

# IQ-TRAINING

KLASSE 7 UND 8

??  
-1 -4 4 1 ?? -4 4 1 -1  
??

## ZAHLENREIHEN

Das Trainingsprogramm zur  
Verbesserung der mathematischen  
Fähigkeiten.

LETTRIS<sup>®</sup> - IQ - Z4

Lern- und Trainingsprogramme von [www.lettris.de](http://www.lettris.de)

# IQ-Training in der Schule – Zahlenreihen

*Aufgabenblätter für Lehrer, Intelligenztrainer und Therapeuten*

## **Warum IQ-Training in der Schule?**

Intelligenztests erlauben unter den vielen überprüften Vorhersagemethoden für den späteren beruflichen Erfolg noch die zuverlässigsten Prognosen. In der kindlichen Entwicklung hat sich gezeigt, dass der Intelligenzquotient, als ein Maß der relativen Intelligenz, mit zunehmenden Alter immer stabiler wird. Deshalb ist es sinnvoll Intelligenztrainings schon in der Schule anzubieten. Selbst wenn zunächst nur Fertigkeiten trainiert werden, die in IQ-Tests abverlangt werden, stellt sich doch ein psychischer Nebeneffekt ein, der darin besteht, dass Kinder, die mit der Materie von IQ-Tests vertraut sind, keine Blockaden aufbauen. Ein weiterer und wichtiger Gewinn solcher IQ-Trainings ist verbesserte Bereitschaft der Schüler, Problemlösungen selbst zu versuchen. Solche Sätze wie: „Das hatten wir in der Schule noch nicht!“ (*...und deshalb kann und mache ich diese Aufgabe nicht..*) kommen danach seltener vor.

Intelligenztraining kann Kindern helfen, kreativ und innovativ an die Lösung von Problemen heranzugehen.

In der Schule wird einem solchen Training oft noch zu wenig Raum gegeben. Dagegen werden bei Eignungstest, beim Start ins spätere Berufsleben, solche Fähigkeiten geprüft, die oft Inhalt von Intelligenztests sind.

## **Wie können IQ-Trainings durchgeführt werden?**

Seit einer Reihe von Jahren führ ich Intelligenztrainings für Kinder durch.

Das Training läuft immer in zwei Stufen ab, die dem Alter und dem Leistungsstand der Schüler angepasst sind.

In einer ersten Stufe werden meist aus Intelligenztests stammende Aufgaben gemeinsam analysiert, um die dahinterstehende Struktur zu erkennen. Das kann bei einer Zahlenreihe z. B. die Symmetrie oder die Differenz zu den Nachbarn in der Reihe sein.

In einer zweiten Stufe werden dann diese gewonnenen Kenntnisse angewendet und trainiert. Solche Trainings finden meist in den Schulferien eine Woche lang statt, mit täglich einer Trainingsstunde.

Am Ende eines solchen Trainings stehen den Schülern dann verschiedene Strategien zur Verfügung, die sie zur Analyse und anschließenden Lösung eines Problems einsetzen können.

Dabei ist es nicht das primäre Ziel, spezielle Lösungsstrategien zu trainieren. Ein wichtiger Effekt dieses Trainings ist die Erhöhung des flexiblen Herangehens an die Lösung von Problemen. Das ausprobieren von verschiedenen Lösungsstrategien, bis dann eine Strategie das Problem löst.

Die Erfahrungen haben gezeigt, dass viele Kinder diese Fähigkeit noch nicht besitzen, dass sie aber schnell lernen können und dann nicht mehr abblocken, wenn sie eine Aufgabe nicht rein mechanisch lösen können. Das sind die wichtigsten Ergebnisse eines solchen Trainings.

Den Kindern macht es meist viel Spaß, wenn sie „hinter die Kulissen“ solcher, auf den ersten Blick scheinbar schwierigen, Aufgaben schauen.

Die Sammlung enthält 40 verschiedene Arbeitsblätter einer Leistungsstufe. Die Aufgaben werden über einen Zufallsgenerator erzeugt. Damit kann jeder Schüler selbstständig seine Aufgaben lösen. Selbst in größeren Gruppen wird sehr schnell erkannt, dass der Nachbar andere Aufgaben löst.

Teamarbeit lässt sich ebenfalls sehr interessant gestalten. Wenn die kompetenteren Schüler den Schwächeren helfen, so müssen sie sich erst mit den Aufgaben des schwächeren Nachbarn vertraut machen.

Was dabei im Allgemeinen weniger trainiert wird, das ist der Zeitfaktor. Es ist oft sehr wesentlich, in welcher Zeit eine Aufgabe gelöst wird. Deshalb ist in allen mir bekannten Intelligenztests der Zeitfaktor von ausschlaggebender Bedeutung.

### **Aufbau der Aufgabenblätter “Zahlenreihen“**

Jedes der 40 Aufgabenblätter enthält 20 zufällig ausgewählte Aufgaben. Dabei können geringe Streuungen im Schwierigkeitsgrad der Aufgabenblätter auftreten.

Im Anschluss an die Aufgabenblätter sind die ausführlichen Lösungen zu jedem Aufgabenblatt dokumentiert.

Das erlaubt dem Lehrer oder Trainer auch in einem größeren Klassenverband schnell auf die spezielle Lösung zuzugreifen und das Bildungsprinzip der Zahlenreihe zu erläutern.

*Es ist erlaubt, die Aufgabenblätter innerhalb einer Schule oder einer ähnlichen Institution, für ein IQ-Training beliebig oft zu kopieren.*

*Eine darüber hinaus gehende Verwendung ist nicht gestattet.*

Dr. M. Nitsche

ISBN 978-3-932072-17-8

© Copyright LETTRIS Lernmittel Verlag, Düsseldorf 2009

# **Aufgabenblätter**

7. und 8. Klasse

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 1; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
1 2 ?? 7 11 16 22 29 37      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 2  
3 5 ?? 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 3  
3 2 5 7 ?? 19 31 50 81      Auswahl: 2 4 7 9 11 12
- Nr.: 4  
3 2 ?? -3 -7 -12 -18 -25 -33      Auswahl: -4 -2 0 5 7 9
- Nr.: 5  
?? 0 2 5 9 14 20 27 35      Auswahl: -4 -2 -1 0 7 9
- Nr.: 6  
2 4 6 10 16 26 42 ?? 110      Auswahl: 61 63 66 68 69 70
- Nr.: 7  
?? 2 4 8 16 32 64 128 256      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 8  
?? 3 5 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 1 2 3 4 5 8
- Nr.: 9  
3 5 ?? 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 3 6 7 8 10
- Nr.: 10  
-3 -5 -8 -6 ?? -11 -9 -11 -14      Auswahl: -13 -11 -9 -8 16 18
- Nr.: 11  
3 5 7 ?? 13 17 19 23 29      Auswahl: 2 4 7 9 11 12
- Nr.: 12  
2 3 5 7 11 13 ?? 19 23      Auswahl: 12 14 17 19 21 23
- Nr.: 13  
5 6 9 ?? 7 10 7 8 11      Auswahl: 1 3 4 6 8 11
- Nr.: 14  
45 40 35 ?? 25 20 15 10 5      Auswahl: 20 22 25 27 29 30
- Nr.: 15  
-2 ?? 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -5 -3 -1 2 8 10
- Nr.: 16  
1 2 ?? 8 16 32 64 128 256      Auswahl: 1 2 3 4 5 8
- Nr.: 17  
-3 -6 -12 -24 ?? -96 -192 -384 -768      Auswahl: -49 -48 -47 -45 52 54
- Nr.: 18  
28 26 24 22 20 18 16 14 ??      Auswahl: 4 6 9 11 12 13
- Nr.: 19  
3 2 0 -3 -7 ?? -18 -25 -33      Auswahl: -18 -16 -14 -12 21 23
- Nr.: 20  
58 53 48 43 38 33 ?? 23 18      Auswahl: 19 21 24 26 28 32

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 2; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-9 -7 -14 -12 -24 -22 ?? -42 -84      Auswahl: -50 -48 -46 -44 53 55
- Nr.: 2  
31 29 ?? 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 3  
-2 ?? -8 -16 -32 -64 -128 -256 -512      Auswahl: -9 -7 -5 -4 12 14
- Nr.: 4  
3 3 6 ?? 15 24 39 63 102      Auswahl: 0 2 3 5 7 9
- Nr.: 5  
5 0 -5 -10 -15 -20 ?? -30 -35      Auswahl: -25 -23 -21 -19 28 30
- Nr.: 6  
54 50 46 42 38 ?? 30 26 22      Auswahl: 28 30 33 34 35 37
- Nr.: 7  
-3 -6 -12 -24 -48 -96 -192 -384 ??      Auswahl: -773 -771 -769 -768 776 778
- Nr.: 8  
1 -1 1 ?? 1 -1 1 -1 1      Auswahl: -1 1 3 4 6 8
- Nr.: 9  
28 27 ?? 25 24 23 22 21 20      Auswahl: 15 17 20 22 24 26
- Nr.: 10  
29 23 19 17 ?? 11 7 5 3      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 11  
?? 17 15 13 11 9 7 5 3      Auswahl: 14 16 19 21 23 29
- Nr.: 12  
23 19 17 13 ?? 7 5 3 2      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 13  
37 31 29 23 19 17 13 ?? 7      Auswahl: 6 8 11 13 15 18
- Nr.: 14  
41 37 31 29 23 ?? 17 13 11      Auswahl: 13 15 18 19 20 22
- Nr.: 15  
3 2 ?? 7 12 19 31 50 81      Auswahl: 0 2 5 6 7 9
- Nr.: 16  
28 26 24 22 20 ?? 16 14 12      Auswahl: 11 13 16 18 20 21
- Nr.: 17  
1 3 4 ?? 11 18 29 47 76      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 18  
2 3 5 7 11 13 ?? 19 23      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 19  
4 3 1 -2 ?? -11 -17 -24 -32      Auswahl: -12 -10 -8 -6 15 17
- Nr.: 20  
3 2 5 7 12 ?? 31 50 81      Auswahl: 8 10 13 15 17 19

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 3; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
1 -2 4 -8 16 -32 ?? -128 256      Auswahl: 55 57 60 62 64 67
- Nr.: 2  
5 7 11 13 17 19 23 ?? 31      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 3  
-1 0 -1 2 ?? 2 5 6 5      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 4  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 20 22 25 27 29 32
- Nr.: 5  
31 29 23 19 17 13 ?? 7 5      Auswahl: 6 8 11 13 15 20
- Nr.: 6  
?? 4 -8 16 -32 64 -128 256 -512      Auswahl: -6 -4 -2 2 9 11
- Nr.: 7  
3 5 7 11 13 17 19 23 ??      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 8  
3 1 4 5 9 14 23 37 ??      Auswahl: 50 52 55 57 59 60
- Nr.: 9  
62 56 50 44 38 32 26 ?? 14      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 10  
2 0 0 -2 4 2 -4 -6 ??      Auswahl: 6 8 11 12 13 15
- Nr.: 11  
-1 -2 ?? -8 -16 -32 -64 -128 -256      Auswahl: -6 -4 -2 -1 9 11
- Nr.: 12  
23 19 17 13 ?? 7 5 3 2      Auswahl: 3 5 8 10 11 12
- Nr.: 13  
3 5 ?? 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 3 4 6 7 8
- Nr.: 14  
3 ?? 6 9 15 24 39 63 102      Auswahl: 1 2 3 4 6 9
- Nr.: 15  
2 2 4 6 10 16 26 42 ??      Auswahl: 63 65 68 70 72 73
- Nr.: 16  
4 ?? 1 -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: 0 2 3 5 7 9
- Nr.: 17  
3 6 12 24 48 96 192 384 ??      Auswahl: 763 765 768 770 771 772
- Nr.: 18  
2 1 -1 -4 -8 -13 ?? -26 -34      Auswahl: -21 -19 -18 -17 24 26
- Nr.: 19  
2 3 5 7 11 13 17 ?? 23      Auswahl: 9 11 14 16 18 19
- Nr.: 20  
31 ?? 23 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 24 26 29 31 33 35

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 4; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
29 23 19 17 ?? 11 7 5 3      Auswahl: 3 5 8 10 12 13
- Nr.: 2  
5 7 11 ?? 17 19 23 29 31      Auswahl: 6 8 11 13 15 18
- Nr.: 3  
7 11 13 ?? 19 23 29 31 37      Auswahl: 8 10 13 15 17 19
- Nr.: 4  
12 13 14 15 ?? 17 18 19 20      Auswahl: 7 9 12 14 16 21
- Nr.: 5  
?? 19 17 15 13 11 9 7 5      Auswahl: 13 15 18 20 21 22
- Nr.: 6  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 22 24 27 29 31 34
- Nr.: 7  
-2 -1 1 4 8 13 ?? 26 34      Auswahl: 12 14 17 19 21 24
- Nr.: 8  
0 1 ?? 6 10 15 21 28 36      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 9  
23 19 17 13 11 ?? 5 3 2      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 10  
1 4 5 9 14 23 ?? 60 97      Auswahl: 29 31 34 36 37 38
- Nr.: 11  
7 11 13 17 19 ?? 29 31 37      Auswahl: 15 17 20 22 23 24
- Nr.: 12  
3 1 4 5 9 ?? 23 37 60      Auswahl: 6 8 11 13 14 15
- Nr.: 13  
9 12 15 18 ?? 24 27 30 33      Auswahl: 12 14 17 19 21 25
- Nr.: 14  
37 ?? 29 23 19 17 13 11 7      Auswahl: 21 23 26 28 30 31
- Nr.: 15  
1 ?? 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -1 1 2 3 4 6
- Nr.: 16  
31 29 23 19 ?? 13 11 7 5      Auswahl: 11 13 16 17 18 20
- Nr.: 17  
7 11 13 ?? 19 23 29 31 37      Auswahl: 12 14 17 18 19 21
- Nr.: 18  
-4 -2 ?? -2 -4 -2 -4 -2 -4      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 19  
3 3 6 ?? 15 24 39 63 102      Auswahl: 4 6 9 11 12 13
- Nr.: 20  
1 ?? 9 13 17 21 25 29 33      Auswahl: 1 2 3 4 5 8

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 5; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
3 2 0 -3 -7 ?? -18 -25 -33      Auswahl: -13 -12 -11 -9 16 18
- Nr.: 2  
5 ?? 13 17 21 25 29 33 37      Auswahl: 0 2 5 7 9 13
- Nr.: 3  
?? 3 4 7 11 18 29 47 76      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 4  
5 7 5 2 ?? 2 -1 1 -1      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 5  
3 2 5 7 12 19 ?? 50 81      Auswahl: 24 26 29 31 33 36
- Nr.: 6  
37 31 29 ?? 19 17 13 11 7      Auswahl: 16 18 21 23 25 26
- Nr.: 7  
7 6 ?? 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 8  
0 1 3 6 10 15 ?? 28 36      Auswahl: 14 16 19 21 23 24
- Nr.: 9  
2 ?? 4 6 10 16 26 42 68      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 10  
?? 3 4 7 11 18 29 47 76      Auswahl: -1 1 3 4 6 7
- Nr.: 11  
0 1 ?? 6 10 15 21 28 36      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 12  
-1 -2 -4 -8 -16 -32 -64 ?? -256      Auswahl: -128 -127 -126 -124 131 133
- Nr.: 13  
29 23 19 17 ?? 11 7 5 3      Auswahl: 8 10 13 15 17 18
- Nr.: 14  
?? 3 5 7 11 13 17 19 23      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 15  
0 1 3 6 ?? 15 21 28 36      Auswahl: 2 4 7 9 10 11
- Nr.: 16  
4 3 1 -2 -6 -11 ?? -24 -32      Auswahl: -22 -20 -18 -17 25 27
- Nr.: 17  
41 37 31 29 23 19 ?? 13 11      Auswahl: 10 12 15 17 19 23
- Nr.: 18  
-4 -6 -9 -7 -9 ?? -10 -12 -15      Auswahl: -17 -15 -13 -12 20 22
- Nr.: 19  
2 3 5 7 11 13 17 19 ??      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 20  
1 2 4 ?? 11 16 22 29 37      Auswahl: 2 4 7 9 11 12

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 6; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
10 15 20 25 30 ?? 40 45 50      Auswahl: 30 32 35 37 39 41
- Nr.: 2  
7 6 4 ?? -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9
- Nr.: 3  
59 54 49 44 39 34 ?? 24 19      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 4  
-2 -1 ?? 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -5 -3 -1 1 8 10
- Nr.: 5  
?? 2 4 1 2 -1 -2 -5 -10      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 6  
37 31 29 ?? 19 17 13 11 7      Auswahl: 15 17 20 22 23 24
- Nr.: 7  
-1 3 7 11 ?? 19 23 27 31      Auswahl: 7 9 12 14 15 16
- Nr.: 8  
1 2 4 7 11 16 22 ?? 37      Auswahl: 22 24 27 29 31 32
- Nr.: 9  
-2 -3 -2 -5 -6 ?? -8 -9 -8      Auswahl: -8 -6 -5 -4 11 13
- Nr.: 10  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 11  
3 4 3 3 4 ?? 3 4 3      Auswahl: 1 2 3 4 5 11
- Nr.: 12  
5 4 3 2 1 0 ?? -2 -3      Auswahl: -3 -1 1 4 6 8
- Nr.: 13  
2 ?? 8 -16 32 -64 128 -256 512      Auswahl: -10 -8 -6 -4 13 15
- Nr.: 14  
?? 3 5 8 13 21 34 55 89      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8
- Nr.: 15  
-1 -5 5 1 ?? -5 5 1 -1      Auswahl: -4 -2 -1 0 7 9
- Nr.: 16  
-3 6 -12 24 -48 96 -192 384 ??      Auswahl: -769 -768 -767 -765 772 774
- Nr.: 17  
?? 11 15 19 23 27 31 35 39      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 18  
37 31 29 23 19 17 13 ?? 7      Auswahl: 2 4 7 9 11 12
- Nr.: 19  
37 31 29 23 19 17 13 ?? 7      Auswahl: 3 5 8 10 11 12
- Nr.: 20  
11 12 13 14 15 ?? 17 18 19      Auswahl: 10 12 15 16 17 19

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 7; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-2 -1 1 4 8 ?? 19 26 34      Auswahl: 7 9 12 13 14 16
- Nr.: 2  
-2 -1 1 ?? 8 13 19 26 34      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 3  
36 ?? 32 30 28 26 24 22 20      Auswahl: 26 28 31 33 34 35
- Nr.: 4  
23 19 ?? 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 5  
-4 -1 -2 ?? 2 5 10 13 26      Auswahl: -3 -1 1 4 6 8
- Nr.: 6  
-2 -1 1 4 8 13 ?? 26 34      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 7  
3 4 7 11 ?? 29 47 76 123      Auswahl: 12 14 17 18 19 21
- Nr.: 8  
3 5 7 11 13 ?? 19 23 29      Auswahl: 8 10 13 15 17 23
- Nr.: 9  
-2 ?? 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -5 -3 -1 3 8 10
- Nr.: 10  
2 4 ?? 10 20 22 44 46 92      Auswahl: 2 4 7 8 9 11
- Nr.: 11  
3 5 7 11 13 17 19 23 ??      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 12  
29 23 ?? 17 13 11 7 5 3      Auswahl: 8 10 13 15 17 19
- Nr.: 13  
3 2 ?? 7 12 19 31 50 81      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 14  
?? -2 -1 0 1 2 3 4 5      Auswahl: -6 -4 -3 -2 9 11
- Nr.: 15  
7 11 13 17 19 ?? 29 31 37      Auswahl: 12 14 17 19 21 23
- Nr.: 16  
?? -1 -3 -5 -7 -9 -11 -13 -15      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 17  
?? 6 -12 -9 18 21 -42 -39 78      Auswahl: -3 -1 1 3 6 8
- Nr.: 18  
-10 -11 22 21 -42 -43 86 ?? -170      Auswahl: 74 76 79 81 83 85
- Nr.: 19  
7 11 ?? 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 7 9 12 13 14 16
- Nr.: 20  
?? 23 19 17 13 11 7 5 3      Auswahl: 23 25 28 29 30 32

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 8; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 ?? 14 20 26 32 38 44 50      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 2  
3 5 7 11 13 17 19 23 ??      Auswahl: 19 21 24 26 28 29
- Nr.: 3  
-3 6 -12 24 -48 96 ?? 384 -768      Auswahl: -192 -190 -188 -186 195 197
- Nr.: 4  
1 1 2 3 5 8 13 ?? 34      Auswahl: 13 15 18 20 21 22
- Nr.: 5  
0 6 12 18 24 ?? 36 42 48      Auswahl: 19 21 24 26 28 30
- Nr.: 6  
4 -2 -8 -14 -20 ?? -32 -38 -44      Auswahl: -31 -29 -27 -26 34 36
- Nr.: 7  
3 5 7 ?? 13 17 19 23 29      Auswahl: 3 5 8 10 11 12
- Nr.: 8  
4 3 4 5 ?? 5 6 5 6      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 9  
37 31 29 23 19 17 13 11 ??      Auswahl: 0 2 5 7 9 13
- Nr.: 10  
43 39 ?? 31 27 23 19 15 11      Auswahl: 28 30 33 35 37 39
- Nr.: 11  
9 7 6 9 7 6 ?? 7 6      Auswahl: 0 2 5 7 9 13
- Nr.: 12  
3 2 0 -3 -7 -12 -18 -25 ??      Auswahl: -39 -37 -35 -33 42 44
- Nr.: 13  
1 -3 -7 ?? -15 -19 -23 -27 -31      Auswahl: -11 -9 -7 -6 14 16
- Nr.: 14  
-9 -10 -9 -8 -9 -8 -7 ?? -7      Auswahl: -9 -8 -7 -5 12 14
- Nr.: 15  
1 2 4 7 11 16 ?? 29 37      Auswahl: 14 16 19 21 22 23
- Nr.: 16  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -27 -25 -23 -21 30 32
- Nr.: 17  
0 1 3 6 10 ?? 21 28 36      Auswahl: 10 12 15 17 19 20
- Nr.: 18  
-1 0 2 5 ?? 14 20 27 35      Auswahl: 4 6 9 11 13 15
- Nr.: 19  
1 -2 4 -8 ?? -32 64 -128 256      Auswahl: 11 13 16 17 18 20
- Nr.: 20  
31 29 23 19 17 13 11 ?? 5      Auswahl: 1 2 3 4 6 7

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 9; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
5 4 2 -1 ?? -10 -16 -23 -31      Auswahl: -9 -7 -5 0 12 14
- Nr.: 2  
2 1 ?? -4 -8 -13 -19 -26 -34      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8
- Nr.: 3  
1 3 4 7 11 ?? 29 47 76      Auswahl: 7 9 12 14 16 18
- Nr.: 4  
23 ?? 17 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 5  
2 3 5 ?? 13 21 34 55 89      Auswahl: 1 4 5 6 8 14
- Nr.: 6  
6 5 3 0 ?? -9 -15 -22 -30      Auswahl: -8 -6 -4 0 11 13
- Nr.: 7  
7 8 9 10 11 12 13 14 ??      Auswahl: 10 12 15 17 18 19
- Nr.: 8  
?? 5 3 4 5 3 4 5 3      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 9  
3 4 7 11 18 29 47 ?? 123      Auswahl: 69 71 74 76 78 82
- Nr.: 10  
31 29 23 19 17 13 11 ?? 5      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 11  
41 37 31 ?? 23 19 17 13 11      Auswahl: 20 22 25 27 29 30
- Nr.: 12  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: 0 1 2 3 4 5
- Nr.: 13  
9 ?? 21 27 33 39 45 51 57      Auswahl: 4 6 9 11 13 15
- Nr.: 14  
2 ?? 3 4 7 11 18 29 47      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9
- Nr.: 15  
9 8 7 6 ?? 4 3 2 1      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 16  
1 2 4 7 11 16 22 29 ??      Auswahl: 30 32 35 37 39 40
- Nr.: 17  
41 37 31 29 ?? 19 17 13 11      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 18  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -23 -21 -19 -14 26 28
- Nr.: 19  
5 2 ?? 3 0 2 1 -2 0      Auswahl: 1 2 4 6 8 9
- Nr.: 20  
-3 -4 -7 ?? -6 -9 -7 -8 -11      Auswahl: -5 -3 -1 5 8 10

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 10; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 5 8 11 14 17 20 ?? 26      Auswahl: 14 16 19 21 23 26
- Nr.: 2  
?? -4 -8 -12 -16 -20 -24 -28 -32      Auswahl: -2 0 2 5 6 7
- Nr.: 3  
-8 -9 9 8 -8 ?? 9 8 -8      Auswahl: -14 -12 -10 -9 17 19
- Nr.: 4  
3 6 12 24 ?? 96 192 384 768      Auswahl: 43 45 48 50 52 53
- Nr.: 5  
0 1 3 6 10 15 21 ?? 36      Auswahl: 18 20 23 25 27 28
- Nr.: 6  
3 4 2 ?? 4 2 3 4 2      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 7  
7 7 -14 -14 28 ?? -56 -56 112      Auswahl: 21 23 26 28 30 33
- Nr.: 8  
1 ?? 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8
- Nr.: 9  
-3 6 -12 24 -48 96 -192 ?? -768      Auswahl: 379 381 384 386 388 390
- Nr.: 10  
6 4 3 6 4 3 6 ?? 3      Auswahl: -2 0 2 4 5 7
- Nr.: 11  
31 29 23 19 17 ?? 11 7 5      Auswahl: 7 9 12 13 14 16
- Nr.: 12  
-9 ?? -10 -7 -8 -8 -5 -6 -6      Auswahl: -14 -12 -10 -8 17 19
- Nr.: 13  
3 5 2 1 ?? 0 -1 1 -2      Auswahl: 0 2 3 4 5 6
- Nr.: 14  
3 ?? 7 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 15  
-6 -5 -8 -9 ?? -11 -12 -11 -14      Auswahl: -14 -12 -10 -8 17 19
- Nr.: 16  
?? 3 2 2 3 2 2 3 2      Auswahl: -2 0 2 5 7 11
- Nr.: 17  
-1 -2 -4 -8 ?? -32 -64 -128 -256      Auswahl: -18 -16 -14 -10 21 23
- Nr.: 18  
-4 -4 4 4 ?? -4 4 4 -4      Auswahl: -7 -5 -4 -3 10 12
- Nr.: 19  
3 3 6 9 15 24 39 63 ??      Auswahl: 96 98 101 102 103 105
- Nr.: 20  
3 1 4 5 9 ?? 23 37 60      Auswahl: 3 5 8 10 12 14

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 11; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 ?? 5 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 2  
-1 -2 -4 -8 -16 ?? -64 -128 -256      Auswahl: -32 -30 -29 -28 35 37
- Nr.: 3  
7 11 ?? 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 3 5 8 10 12 13
- Nr.: 4  
7 11 ?? 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 3 5 8 10 12 13
- Nr.: 5  
-5 -6 -6 -7 -8 -8 -9 ?? -10      Auswahl: -16 -14 -12 -10 19 21
- Nr.: 6  
-2 1 2 5 10 13 26 ?? 58      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 7  
5 7 11 13 17 19 ?? 29 31      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 8  
6 5 6 5 4 ?? 4 3 4      Auswahl: 1 2 3 4 5 8
- Nr.: 9  
1 4 5 ?? 14 23 37 60 97      Auswahl: 2 4 7 9 11 16
- Nr.: 10  
3 5 7 ?? 13 17 19 23 29      Auswahl: 4 6 9 11 13 14
- Nr.: 11  
10 11 ?? 13 14 15 16 17 18      Auswahl: 3 5 8 10 12 16
- Nr.: 12  
9 8 8 ?? 9 9 11 10 10      Auswahl: 4 6 9 10 11 13
- Nr.: 13  
?? 31 29 23 19 17 13 11 7      Auswahl: 30 32 35 37 39 40
- Nr.: 14  
?? 20 21 22 23 24 25 26 27      Auswahl: 10 12 15 17 19 23
- Nr.: 15  
0 1 3 ?? 10 15 21 28 36      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 16  
1 4 5 9 14 23 37 60 ??      Auswahl: 87 89 92 94 96 97
- Nr.: 17  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 18  
-6 -3 3 6 -6 -3 3 6 ??      Auswahl: -7 -6 -5 -3 10 12
- Nr.: 19  
31 ?? 23 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 18 20 23 25 27 29
- Nr.: 20  
3 3 6 9 ?? 24 39 63 102      Auswahl: 8 10 13 15 17 21

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 12; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 ?? 8 -16 32 -64 128 -256 512      Auswahl: -5 -4 -3 -1 8 10
- Nr.: 2  
-1 -7 -13 -19 -25 -31 -37 -43 ??      Auswahl: -55 -53 -51 -49 58 60
- Nr.: 3  
?? 3 5 7 11 13 17 19 23      Auswahl: -2 0 2 5 6 7
- Nr.: 4  
4 3 1 -2 -6 ?? -17 -24 -32      Auswahl: -17 -15 -13 -11 20 22
- Nr.: 5  
2 4 1 ?? 0 -3 -6 -4 -7      Auswahl: -3 -2 -1 1 6 8
- Nr.: 6  
-1 -2 -4 -8 -16 -32 ?? -128 -256      Auswahl: -64 -62 -60 -58 67 69
- Nr.: 7  
0 1 3 6 ?? 15 21 28 36      Auswahl: 5 7 10 12 14 16
- Nr.: 8  
-3 -5 -10 -12 -24 -26 -52 -54 ??      Auswahl: -109 -108 -107 -105 112 114
- Nr.: 9  
8 11 -11 -8 8 11 -11 ?? 8      Auswahl: -11 -9 -8 -7 14 16
- Nr.: 10  
7 ?? 4 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 0 2 3 5 6 7
- Nr.: 11  
-1 0 2 2 3 ?? 5 6 8      Auswahl: 1 2 3 4 5 8
- Nr.: 12  
-3 -6 -12 -24 -48 -96 -192 -384 ??      Auswahl: -774 -772 -770 -768 777 779
- Nr.: 13  
-2 -1 2 3 ?? -5 10 11 -22      Auswahl: -9 -7 -6 -5 12 14
- Nr.: 14  
0 ?? 4 5 6 9 10 11 14      Auswahl: -1 1 3 4 6 8
- Nr.: 15  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 0 2 3 5 7 9
- Nr.: 16  
37 31 29 23 ?? 17 13 11 7      Auswahl: 10 12 15 17 19 23
- Nr.: 17  
1 2 4 7 11 16 22 29 ??      Auswahl: 28 30 33 35 37 39
- Nr.: 18  
8 7 9 10 ?? 11 12 11 13      Auswahl: 4 6 9 11 13 15
- Nr.: 19  
-2 ?? -8 -16 -32 -64 -128 -256 -512      Auswahl: -6 -4 -2 2 9 11
- Nr.: 20  
18 16 14 12 ?? 8 6 4 2      Auswahl: 4 6 9 10 11 13

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 13; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
1 1 2 3 5 ?? 13 21 34      Auswahl: 1 3 6 8 9 10
- Nr.: 2  
7 11 13 17 ?? 23 29 31 37      Auswahl: 14 16 19 20 21 23
- Nr.: 3  
31 28 25 ?? 19 16 13 10 7      Auswahl: 13 15 18 20 22 28
- Nr.: 4  
5 ?? 3 2 1 0 -1 -2 -3      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 5  
2 6 ?? 14 18 22 26 30 34      Auswahl: 5 7 10 12 14 16
- Nr.: 6  
-1 0 ?? 5 9 14 20 27 35      Auswahl: 0 2 3 4 5 10
- Nr.: 7  
-4 -5 -3 -2 -3 -1 ?? -1 1      Auswahl: -4 -2 0 3 7 9
- Nr.: 8  
2 2 ?? 6 10 16 26 42 68      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 9  
-6 -9 ?? 15 -30 -33 66 63 -126      Auswahl: 9 11 14 16 18 20
- Nr.: 10  
2 4 8 16 ?? 64 128 256 512      Auswahl: 22 24 27 29 31 32
- Nr.: 11  
?? 19 20 21 22 23 24 25 26      Auswahl: 13 15 18 19 20 22
- Nr.: 12  
3 5 7 11 ?? 17 19 23 29      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 13  
2 4 6 10 16 26 42 ?? 110      Auswahl: 61 63 66 68 69 70
- Nr.: 14  
-3 3 9 15 21 27 ?? 39 45      Auswahl: 28 30 33 35 36 37
- Nr.: 15  
-2 -5 -10 -13 -26 -29 -58 ?? -122      Auswahl: -63 -61 -59 -55 66 68
- Nr.: 16  
-2 -6 -10 -14 -18 ?? -26 -30 -34      Auswahl: -27 -25 -23 -22 30 32
- Nr.: 17  
5 4 6 ?? 6 8 9 8 10      Auswahl: 2 4 7 9 10 11
- Nr.: 18  
7 ?? 11 11 12 15 15 16 19      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 19  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 20  
31 29 23 19 17 ?? 11 7 5      Auswahl: 6 8 11 13 14 15

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 14; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
3 3 6 9 15 24 39 63 ??      Auswahl: 91 93 96 98 100 102
- Nr.: 2  
-4 -7 -9 -6 -9 -11 ?? -11 -13      Auswahl: -11 -9 -8 -7 14 16
- Nr.: 3  
-2 -1 1 4 8 13 ?? 26 34      Auswahl: 10 12 15 17 19 21
- Nr.: 4  
31 29 ?? 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 5  
0 1 2 3 4 ?? 6 7 8      Auswahl: 1 2 3 4 5 11
- Nr.: 6  
37 31 29 23 19 17 13 ?? 7      Auswahl: 3 5 8 10 11 12
- Nr.: 7  
8 9 7 9 ?? 8 10 11 9      Auswahl: 1 3 6 8 10 13
- Nr.: 8  
1 4 5 9 14 23 37 60 ??      Auswahl: 90 92 95 97 99 100
- Nr.: 9  
18 19 20 21 22 ?? 24 25 26      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 10  
2 3 5 7 ?? 13 17 19 23      Auswahl: 6 8 11 13 14 15
- Nr.: 11  
1 2 ?? 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -2 0 2 4 5 7
- Nr.: 12  
2 4 3 ?? 7 6 8 10 9      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 13  
-4 -6 -9 -11 -13 -16 -18 -20 ??      Auswahl: -27 -25 -23 -17 30 32
- Nr.: 14  
2 1 -1 -4 ?? -13 -19 -26 -34      Auswahl: -8 -6 -4 0 11 13
- Nr.: 15  
19 25 31 37 43 ?? 55 61 67      Auswahl: 44 46 49 51 53 54
- Nr.: 16  
?? 24 21 18 15 12 9 6 3      Auswahl: 17 19 22 24 26 27
- Nr.: 17  
41 37 31 29 23 19 17 13 ??      Auswahl: 4 6 9 11 13 16
- Nr.: 18  
-3 6 -12 24 -48 96 -192 ?? -768      Auswahl: 376 378 381 383 384 385
- Nr.: 19  
2 4 6 10 16 26 42 68 ??      Auswahl: 99 101 104 106 108 110
- Nr.: 20  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 0 2 3 5 7 11

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 15; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
5 4 2 -1 ?? -10 -16 -23 -31      Auswahl: -8 -6 -5 -4 11 13
- Nr.: 2  
7 11 ?? 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 4 6 9 11 13 17
- Nr.: 3  
4 9 14 19 24 ?? 34 39 44      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 4  
5 4 2 -1 ?? -10 -16 -23 -31      Auswahl: -6 -5 -4 -2 9 11
- Nr.: 5  
1 2 3 ?? 8 13 21 34 55      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 6  
-2 ?? 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -6 -4 -2 -1 9 11
- Nr.: 7  
19 20 21 ?? 23 24 25 26 27      Auswahl: 12 14 17 19 21 22
- Nr.: 8  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9
- Nr.: 9  
37 33 29 25 21 17 13 9 ??      Auswahl: 0 2 3 4 5 11
- Nr.: 10  
1 4 5 9 14 ?? 37 60 97      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 11  
52 48 44 40 36 32 28 ?? 20      Auswahl: 16 18 21 23 24 25
- Nr.: 12  
2 1 -2 ?? 6 5 -10 -11 22      Auswahl: -9 -7 -5 -3 12 14
- Nr.: 13  
1 4 ?? -5 10 13 -26 -23 46      Auswahl: -13 -11 -9 -8 16 18
- Nr.: 14  
?? 6 4 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 15  
1 2 ?? 8 16 32 64 128 256      Auswahl: 0 2 3 4 5 10
- Nr.: 16  
16 19 22 25 28 31 ?? 37 40      Auswahl: 29 31 34 35 36 38
- Nr.: 17  
-2 -1 0 1 2 3 4 5 ??      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 18  
2 1 -1 -4 -8 -13 -19 -26 ??      Auswahl: -38 -36 -34 -33 41 43
- Nr.: 19  
-3 ?? -1 0 1 2 3 4 5      Auswahl: -3 -2 -1 1 6 8
- Nr.: 20  
-2 ?? 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -1 1 2 3 4 6

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 16; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-8 -5 5 ?? -8 -5 5 8 -8      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 2  
?? 17 18 19 20 21 22 23 24      Auswahl: 8 10 13 15 16 17
- Nr.: 3  
7 11 13 17 19 23 29 ?? 37      Auswahl: 26 28 31 33 35 37
- Nr.: 4  
-3 ?? -1 0 1 2 3 4 5      Auswahl: -6 -4 -2 1 9 11
- Nr.: 5  
1 -4 -9 -14 -19 -24 -29 ?? -39      Auswahl: -35 -34 -33 -31 38 40
- Nr.: 6  
5 7 ?? 13 17 19 23 29 31      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 7  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -23 -21 -20 -19 26 28
- Nr.: 8  
5 7 11 13 17 19 ?? 29 31      Auswahl: 16 18 21 23 25 28
- Nr.: 9  
7 5 -10 -12 ?? 22 -44 -46 92      Auswahl: 15 17 20 22 24 26
- Nr.: 10  
2 5 -5 -2 2 ?? -5 -2 2      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 11  
-1 2 -4 8 -16 32 ?? 128 -256      Auswahl: -66 -64 -62 -60 69 71
- Nr.: 12  
?? 41 38 35 32 29 26 23 20      Auswahl: 33 35 38 40 42 44
- Nr.: 13  
29 23 19 ?? 13 11 7 5 3      Auswahl: 7 9 12 14 16 17
- Nr.: 14  
3 6 12 24 48 ?? 192 384 768      Auswahl: 90 92 95 96 97 99
- Nr.: 15  
52 47 42 37 ?? 27 22 17 12      Auswahl: 24 26 29 31 32 33
- Nr.: 16  
-1 0 2 5 9 14 ?? 27 35      Auswahl: 14 16 19 20 21 23
- Nr.: 17  
?? 0 2 5 9 14 20 27 35      Auswahl: -5 -3 -1 3 8 10
- Nr.: 18  
9 5 -10 -14 ?? 24 -48 -52 104      Auswahl: 18 20 23 25 27 28
- Nr.: 19  
-2 -4 -8 -16 -32 ?? -128 -256 -512      Auswahl: -69 -67 -65 -64 72 74
- Nr.: 20  
4 3 1 -2 -6 -11 ?? -24 -32      Auswahl: -20 -18 -17 -16 23 25

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 17; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 3 5 4 ?? 7 6 7 9      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 2  
14 ?? 16 17 18 19 20 21 22      Auswahl: 9 11 14 15 16 18
- Nr.: 3  
?? 3 1 -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 4  
7 6 ?? 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 0 2 3 4 5 9
- Nr.: 5  
5 6 5 5 6 5 5 6 ??      Auswahl: 0 2 3 4 5 10
- Nr.: 6  
2 1 -1 -4 -8 -13 -19 -26 ??      Auswahl: -39 -37 -35 -34 42 44
- Nr.: 7  
3 5 7 11 13 17 19 23 ??      Auswahl: 23 25 28 29 30 32
- Nr.: 8  
3 1 4 5 9 14 ?? 37 60      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 9  
8 ?? 16 20 24 28 32 36 40      Auswahl: 4 6 9 11 12 13
- Nr.: 10  
?? 19 17 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 18 20 23 24 25 27
- Nr.: 11  
-7 -6 -7 -10 -9 -10 ?? -12 -13      Auswahl: -18 -16 -14 -13 21 23
- Nr.: 12  
0 1 ?? 6 10 15 21 28 36      Auswahl: 1 2 3 4 6 9
- Nr.: 13  
1 2 ?? 7 11 16 22 29 37      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 14  
2 3 ?? 8 13 21 34 55 89      Auswahl: 0 2 3 4 5 11
- Nr.: 15  
-6 -5 -7 ?? -6 -8 -8 -7 -9      Auswahl: -7 -5 -3 2 10 12
- Nr.: 16  
?? 4 8 16 32 64 128 256 512      Auswahl: 0 2 3 4 5 8
- Nr.: 17  
31 29 23 ?? 17 13 11 7 5      Auswahl: 10 12 15 17 19 23
- Nr.: 18  
9 7 9 7 5 ?? 5 3 5      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 19  
-3 -6 -12 -24 -48 ?? -192 -384 -768      Auswahl: -98 -96 -94 -90 101 103
- Nr.: 20  
-3 -3 -6 -6 -12 -12 ?? -24 -48      Auswahl: -29 -27 -25 -24 32 34

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 18; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-4 -5 ?? -3 -4 -4 -2 -3 -3      Auswahl: -5 -3 -2 -1 8 10
- Nr.: 2  
1 -2 4 -8 16 -32 64 -128 ??      Auswahl: 245 247 250 252 254 256
- Nr.: 3  
2 3 5 7 11 13 17 19 ??      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 4  
?? 31 29 23 19 17 13 11 7      Auswahl: 31 33 36 37 38 40
- Nr.: 5  
3 4 7 ?? 18 29 47 76 123      Auswahl: 0 2 5 7 9 11
- Nr.: 6  
7 11 13 ?? 19 23 29 31 37      Auswahl: 6 8 11 13 15 17
- Nr.: 7  
5 7 ?? 13 17 19 23 29 31      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 8  
3 ?? 1 0 -1 -2 -3 -4 -5      Auswahl: -1 1 2 3 4 6
- Nr.: 9  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -24 -22 -21 -20 27 29
- Nr.: 10  
1 2 4 7 11 16 22 29 ??      Auswahl: 29 31 34 36 37 38
- Nr.: 11  
-8 -8 -16 ?? -32 -32 -64 -64 -128      Auswahl: -22 -20 -18 -16 25 27
- Nr.: 12  
1 3 4 ?? 11 18 29 47 76      Auswahl: 1 3 6 7 8 10
- Nr.: 13  
1 0 -1 ?? -3 -4 -5 -6 -7      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 14  
15 21 27 33 39 ?? 51 57 63      Auswahl: 39 41 44 45 46 48
- Nr.: 15  
?? -10 -7 -8 -10 -7 -8 -10 -7      Auswahl: -11 -9 -8 -7 14 16
- Nr.: 16  
2 3 5 8 13 21 ?? 55 89      Auswahl: 23 25 28 30 32 34
- Nr.: 17  
?? 3 2 1 0 -1 -2 -3 -4      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 18  
27 25 23 21 19 17 ?? 13 11      Auswahl: 8 10 13 15 17 23
- Nr.: 19  
5 ?? 11 13 17 19 23 29 31      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 20  
-4 ?? -5 -8 -9 -9 -12 -13 -13      Auswahl: -8 -6 -5 -4 11 13

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 19; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
4 6 8 10 12 14 16 18 ??      Auswahl: 15 17 20 22 24 26
- Nr.: 2  
6 8 -16 ?? 28 30 -60 -58 116      Auswahl: -14 -12 -10 -9 17 19
- Nr.: 3  
-4 -1 -4 -5 -2 -5 ?? -3 -6      Auswahl: -9 -7 -6 -5 12 14
- Nr.: 4  
-7 -6 -12 -11 -22 ?? -42 -41 -82      Auswahl: -26 -24 -22 -21 29 31
- Nr.: 5  
37 31 29 23 19 17 13 ?? 7      Auswahl: 1 3 6 8 10 11
- Nr.: 6  
14 17 ?? 23 26 29 32 35 38      Auswahl: 13 15 18 20 21 22
- Nr.: 7  
-8 -7 7 8 -8 -7 7 ?? -8      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 8  
15 18 21 24 27 30 ?? 36 39      Auswahl: 23 25 28 30 32 33
- Nr.: 9  
3 6 12 24 48 96 ?? 384 768      Auswahl: 187 189 192 194 196 197
- Nr.: 10  
?? 1 -1 -4 -8 -13 -19 -26 -34      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8
- Nr.: 11  
0 1 3 6 ?? 15 21 28 36      Auswahl: 4 6 9 10 11 13
- Nr.: 12  
1 -3 ?? -11 -15 -19 -23 -27 -31      Auswahl: -12 -10 -8 -7 15 17
- Nr.: 13  
19 20 21 ?? 23 24 25 26 27      Auswahl: 16 18 21 22 23 25
- Nr.: 14  
1 1 2 3 5 ?? 13 21 34      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 15  
17 19 21 ?? 25 27 29 31 33      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 16  
-2 2 6 10 14 18 22 ?? 30      Auswahl: 20 22 25 26 27 29
- Nr.: 17  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 18  
31 29 ?? 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 15 17 20 22 23 24
- Nr.: 19  
3 8 13 18 23 28 33 38 ??      Auswahl: 36 38 41 43 44 45
- Nr.: 20  
16 22 28 ?? 40 46 52 58 64      Auswahl: 25 27 30 32 34 38

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 20; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-4 -8 -12 -16 -20 ?? -28 -32 -36      Auswahl: -27 -25 -24 -23 30 32
- Nr.: 2  
?? -2 0 0 1 3 3 4 6      Auswahl: -9 -7 -5 -3 12 14
- Nr.: 3  
31 29 23 ?? 17 13 11 7 5      Auswahl: 8 10 13 15 17 19
- Nr.: 4  
31 29 23 19 ?? 13 11 7 5      Auswahl: 6 8 11 13 15 17
- Nr.: 5  
-1 -3 6 ?? -8 -10 20 18 -36      Auswahl: -2 0 2 4 5 7
- Nr.: 6  
28 26 24 ?? 20 18 16 14 12      Auswahl: 14 16 19 21 22 23
- Nr.: 7  
?? -1 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -3 -2 -1 1 6 8
- Nr.: 8  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 0 2 5 7 9 12
- Nr.: 9  
3 4 5 ?? 7 8 9 10 11      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 10  
1 2 3 5 8 13 ?? 34 55      Auswahl: 14 16 19 21 22 23
- Nr.: 11  
3 1 4 5 9 14 ?? 37 60      Auswahl: 12 14 17 19 21 23
- Nr.: 12  
?? 11 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 13  
2 4 6 10 ?? 26 42 68 110      Auswahl: 5 7 10 12 14 16
- Nr.: 14  
1 2 4 8 16 32 64 128 ??      Auswahl: 248 250 253 255 256 257
- Nr.: 15  
71 65 ?? 53 47 41 35 29 23      Auswahl: 52 54 57 59 61 62
- Nr.: 16  
5 4 2 -1 -5 -10 ?? -23 -31      Auswahl: -21 -19 -17 -16 24 26
- Nr.: 17  
23 ?? 21 20 19 18 17 16 15      Auswahl: 15 17 20 22 24 28
- Nr.: 18  
?? 7 11 13 17 19 23 29 31      Auswahl: 0 2 5 7 9 12
- Nr.: 19  
-4 ?? 14 11 -22 -25 50 47 -94      Auswahl: -12 -10 -8 -7 15 17
- Nr.: 20  
3 ?? 7 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 2 3 4 5 10

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 21; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-4 ?? 6 4 -4 -6 6 4 -4      Auswahl: -12 -10 -8 -6 15 17
- Nr.: 2  
31 28 ?? 22 19 16 13 10 7      Auswahl: 17 19 22 24 25 26
- Nr.: 3  
1 ?? 7 10 13 16 19 22 25      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 4  
-2 -3 6 5 -10 -11 ?? 21 -42      Auswahl: 16 18 21 22 23 25
- Nr.: 5  
1 -1 1 4 2 4 7 5 ??      Auswahl: 1 4 6 7 8 9
- Nr.: 6  
2 1 -1 -4 -8 -13 -19 ?? -34      Auswahl: -26 -24 -22 -20 29 31
- Nr.: 7  
1 2 3 5 8 13 21 34 ??      Auswahl: 44 46 49 51 53 55
- Nr.: 8  
3 0 -3 -6 -9 -12 -15 -18 ??      Auswahl: -25 -23 -21 -18 28 30
- Nr.: 9  
-1 0 2 5 9 ?? 20 27 35      Auswahl: 8 10 13 14 15 17
- Nr.: 10  
5 7 11 13 17 19 23 ?? 31      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 11  
0 1 3 6 10 15 ?? 28 36      Auswahl: 10 12 15 17 19 21
- Nr.: 12  
5 4 2 ?? -5 -10 -16 -23 -31      Auswahl: -1 0 1 3 4 6
- Nr.: 13  
2 1 0 -1 ?? -3 -4 -5 -6      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 14  
-8 -9 -18 ?? -38 -39 -78 -79 -158      Auswahl: -24 -22 -20 -19 27 29
- Nr.: 15  
5 4 2 ?? -5 -10 -16 -23 -31      Auswahl: -2 -1 0 2 5 7
- Nr.: 16  
1 2 4 8 16 ?? 64 128 256      Auswahl: 26 28 31 32 33 35
- Nr.: 17  
54 50 ?? 42 38 34 30 26 22      Auswahl: 39 41 44 46 47 48
- Nr.: 18  
3 8 13 18 23 28 33 ?? 43      Auswahl: 28 30 33 35 37 38
- Nr.: 19  
?? 9 11 8 9 11 8 9 11      Auswahl: 2 4 7 8 9 11
- Nr.: 20  
0 -1 -1 ?? -4 -4 -6 -7 -7      Auswahl: -6 -4 -3 -2 9 11

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 22; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-1 -2 -4 ?? -16 -32 -64 -128 -256      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 2  
3 ?? 7 11 18 29 47 76 123      Auswahl: -1 1 3 4 6 8
- Nr.: 3  
-8 -8 -16 -16 -32 ?? -64 -64 -128      Auswahl: -38 -36 -34 -32 41 43
- Nr.: 4  
31 29 23 19 ?? 13 11 7 5      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 5  
7 8 5 5 6 ?? 3 4 1      Auswahl: -1 1 3 4 6 9
- Nr.: 6  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 7  
-8 -9 9 8 -8 -9 9 8 ??      Auswahl: -12 -10 -8 -6 15 17
- Nr.: 8  
15 14 ?? 12 11 10 9 8 7      Auswahl: 5 7 10 12 13 14
- Nr.: 9  
?? 1 2 3 5 8 13 21 34      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 10  
0 1 3 6 10 ?? 21 28 36      Auswahl: 5 7 10 12 14 15
- Nr.: 11  
?? 0 0 2 4 6 12 14 28      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 12  
37 31 29 23 19 17 13 11 ??      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 13  
29 23 19 ?? 13 11 7 5 3      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 14  
1 2 4 7 11 16 22 29 ??      Auswahl: 31 33 36 37 38 40
- Nr.: 15  
33 30 27 24 21 18 ?? 12 9      Auswahl: 4 6 9 11 13 15
- Nr.: 16  
2 2 4 6 ?? 16 26 42 68      Auswahl: 3 5 8 10 12 13
- Nr.: 17  
-3 -2 1 4 ?? 8 11 12 15      Auswahl: 1 2 4 5 6 8
- Nr.: 18  
41 37 ?? 29 23 19 17 13 11      Auswahl: 25 27 30 31 32 34
- Nr.: 19  
?? 11 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 20  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 23; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

Nr.: 1

-1 0 2 5 9 ?? 20 27 35

Auswahl: 8 10 13 14 15 17

Nr.: 2

31 29 27 25 23 ?? 19 17 15

Auswahl: 11 13 16 18 20 21

Nr.: 3

-8 -7 -5 ?? -6 -4 -6 -5 -3

Auswahl: -7 -6 -5 -3 10 12

Nr.: 4

?? 5 10 9 18 17 34 33 66

Auswahl: 0 2 3 4 5 6

Nr.: 5

8 ?? 8 5 8 5 2 5 2

Auswahl: 1 3 6 8 10 11

Nr.: 6

-4 ?? 8 14 20 26 32 38 44

Auswahl: -3 -1 1 2 6 8

Nr.: 7

3 4 7 11 18 29 47 ?? 123

Auswahl: 71 73 76 77 78 80

Nr.: 8

29 23 19 17 13 11 7 5 ??

Auswahl: -1 1 3 4 6 8

Nr.: 9

2 3 5 ?? 11 13 17 19 23

Auswahl: 2 4 7 9 11 16

Nr.: 10

1 2 4 7 11 16 ?? 29 37

Auswahl: 16 18 21 22 23 25

Nr.: 11

?? 8 5 4 7 4 3 6 3

Auswahl: 1 4 5 6 7 8

Nr.: 12

2 ?? 8 -16 32 -64 128 -256 512

Auswahl: -5 -4 -3 -1 8 10

Nr.: 13

-1 ?? -1 -2 1 -2 -3 0 -3

Auswahl: -3 -1 1 2 6 8

Nr.: 14

-8 -7 7 8 -8 -7 7 8 ??

Auswahl: -9 -8 -7 -5 12 14

Nr.: 15

31 29 23 19 17 13 11 7 ??

Auswahl: 1 2 3 4 5 6

Nr.: 16

-2 -1 ?? 4 8 13 19 26 34

Auswahl: -4 -2 0 1 7 9

Nr.: 17

9 8 8 9 8 ?? 9 8 8

Auswahl: 3 5 8 10 12 13

Nr.: 18

42 38 34 30 26 22 18 ?? 10

Auswahl: 8 10 13 14 15 17

Nr.: 19

4 3 0 3 2 -1 2 ?? -2

Auswahl: -1 1 3 4 6 7

Nr.: 20

1 2 4 7 ?? 16 22 29 37

Auswahl: 0 2 5 7 9 11

*Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!*



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 24; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
3 5 7 11 13 17 ?? 23 29      Auswahl: 10 12 15 17 19 22
- Nr.: 2  
2 3 ?? 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 3  
-1 0 2 5 9 14 20 ?? 35      Auswahl: 20 22 25 27 28 29
- Nr.: 4  
-2 1 ?? 0 3 0 2 5 2      Auswahl: -6 -4 -2 3 9 11
- Nr.: 5  
3 5 7 11 13 ?? 19 23 29      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 6  
2 3 1 1 2 ?? 0 1 -1      Auswahl: -3 -1 0 1 6 8
- Nr.: 7  
2 3 5 8 13 21 ?? 55 89      Auswahl: 23 25 28 30 32 34
- Nr.: 8  
4 5 6 7 8 9 ?? 11 12      Auswahl: 5 7 10 12 14 16
- Nr.: 9  
0 ?? 3 6 10 15 21 28 36      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 10  
?? 1 -1 -1 0 -2 -2 -1 -3      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 11  
3 ?? 7 11 18 29 47 76 123      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 12  
7 6 4 1 -3 ?? -14 -21 -29      Auswahl: -8 -6 -4 1 11 13
- Nr.: 13  
3 2 0 -3 ?? -12 -18 -25 -33      Auswahl: -12 -10 -8 -7 15 17
- Nr.: 14  
1 2 4 ?? 11 16 22 29 37      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 15  
3 5 7 11 13 17 19 23 ??      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 16  
42 38 34 30 26 22 18 14 ??      Auswahl: 2 4 7 9 10 11
- Nr.: 17  
41 37 ?? 29 23 19 17 13 11      Auswahl: 25 27 30 31 32 34
- Nr.: 18  
-9 ?? 14 16 -32 -30 60 62 -124      Auswahl: -13 -11 -9 -7 16 18
- Nr.: 19  
3 ?? 12 24 48 96 192 384 768      Auswahl: 1 2 3 4 6 9
- Nr.: 20  
1 2 4 7 11 16 ?? 29 37      Auswahl: 11 13 16 18 20 22

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 25; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 4 8 16 32 ?? 128 256 512      Auswahl: 58 60 63 64 65 67
- Nr.: 2  
?? 10 10 10 11 11 11 12 12      Auswahl: 4 6 9 10 11 13
- Nr.: 3  
-1 -2 -4 -8 -16 -32 -64 -128 ??      Auswahl: -259 -257 -256 -255 262 264
- Nr.: 4  
57 ?? 47 42 37 32 27 22 17      Auswahl: 44 46 49 51 52 53
- Nr.: 5  
31 29 23 19 17 ?? 11 7 5      Auswahl: 4 6 9 11 13 14
- Nr.: 6  
2 3 5 8 13 21 34 ?? 89      Auswahl: 45 47 50 52 54 55
- Nr.: 7  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 8  
54 50 46 42 38 ?? 30 26 22      Auswahl: 27 29 32 34 36 40
- Nr.: 9  
7 11 13 ?? 19 23 29 31 37      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 10  
1 2 ?? 8 16 32 64 128 256      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 11  
31 ?? 23 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 20 22 25 27 29 33
- Nr.: 12  
23 19 17 ?? 11 7 5 3 2      Auswahl: 4 6 9 11 13 14
- Nr.: 13  
-1 0 ?? 5 9 14 20 27 35      Auswahl: -1 1 2 3 4 6
- Nr.: 14  
1 -2 4 -8 16 -32 ?? -128 256      Auswahl: 57 59 62 64 65 66
- Nr.: 15  
14 20 26 32 ?? 44 50 56 62      Auswahl: 27 29 32 34 36 38
- Nr.: 16  
12 13 14 15 16 17 ?? 19 20      Auswahl: 9 11 14 16 18 22
- Nr.: 17  
?? -4 -8 -16 -32 -64 -128 -256 -512      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 18  
?? 1 -2 0 0 2 -4 -2 4      Auswahl: -2 -1 0 2 5 7
- Nr.: 19  
?? 11 14 16 18 21 23 25 28      Auswahl: 0 2 5 7 9 13
- Nr.: 20  
2 3 5 ?? 11 13 17 19 23      Auswahl: 1 3 6 7 8 10

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 26; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
4 3 2 1 0 -1 ?? -3 -4      Auswahl: -5 -3 -2 -1 8 10
- Nr.: 2  
5 7 11 13 17 19 ?? 29 31      Auswahl: 16 18 21 23 25 28
- Nr.: 3  
5 7 14 16 32 ?? 68 70 140      Auswahl: 24 26 29 31 33 34
- Nr.: 4  
29 23 19 17 ?? 11 7 5 3      Auswahl: 4 6 9 11 13 17
- Nr.: 5  
-1 0 -1 -2 -1 -2 -3 ?? -3      Auswahl: -5 -3 -2 -1 8 10
- Nr.: 6  
-2 -1 1 4 8 13 ?? 26 34      Auswahl: 9 11 14 16 18 19
- Nr.: 7  
-8 -7 -4 -4 -3 0 ?? 1 4      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 8  
4 3 1 -2 -6 -11 -17 -24 ??      Auswahl: -35 -33 -32 -31 38 40
- Nr.: 9  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 19 21 24 26 28 29
- Nr.: 10  
2 3 5 8 13 ?? 34 55 89      Auswahl: 14 16 19 21 23 26
- Nr.: 11  
?? 5 3 0 -4 -9 -15 -22 -30      Auswahl: 1 2 3 4 6 10
- Nr.: 12  
2 3 ?? 8 13 21 34 55 89      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 13  
3 5 ?? 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 0 2 5 7 9 11
- Nr.: 14  
-2 1 3 4 7 9 10 13 ??      Auswahl: 6 8 11 13 15 18
- Nr.: 15  
?? -6 -9 -11 -12 -15 -17 -18 -21      Auswahl: -8 -6 -5 -4 11 13
- Nr.: 16  
4 ?? 1 -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 17  
31 29 27 25 23 21 ?? 17 15      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 18  
?? -5 -6 -7 -8 -9 -10 -11 -12      Auswahl: -6 -4 -2 1 9 11
- Nr.: 19  
29 23 19 17 13 11 7 5 ??      Auswahl: -3 -1 1 3 6 8
- Nr.: 20  
-2 -1 1 4 8 13 19 26 ??      Auswahl: 26 28 31 33 34 35

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 27; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
5 0 -5 -10 -15 -20 -25 ?? -35      Auswahl: -35 -33 -31 -30 38 40
- Nr.: 2  
-3 -2 -1 0 1 ?? 3 4 5      Auswahl: 1 2 3 4 5 11
- Nr.: 3  
?? 3 1 -1 -4 -6 -8 -11 -13      Auswahl: 1 3 6 8 10 11
- Nr.: 4  
29 23 19 17 13 11 7 5 ??      Auswahl: -3 -1 1 3 6 8
- Nr.: 5  
7 6 4 1 -3 -8 ?? -21 -29      Auswahl: -16 -14 -12 -8 19 21
- Nr.: 6  
5 11 17 23 29 ?? 41 47 53      Auswahl: 27 29 32 34 35 36
- Nr.: 7  
5 ?? 4 4 5 3 3 4 2      Auswahl: 0 2 3 5 6 7
- Nr.: 8  
5 8 11 ?? 17 20 23 26 29      Auswahl: 7 9 12 14 16 20
- Nr.: 9  
2 4 8 16 32 64 ?? 256 512      Auswahl: 122 124 127 128 129 131
- Nr.: 10  
7 11 13 17 ?? 23 29 31 37      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 11  
-7 -8 16 15 ?? -31 62 61 -122      Auswahl: -31 -30 -29 -27 34 36
- Nr.: 12  
37 ?? 29 23 19 17 13 11 7      Auswahl: 25 27 30 31 32 34
- Nr.: 13  
-2 ?? -8 16 -32 64 -128 256 -512      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 14  
3 2 0 -3 -7 -12 ?? -25 -33      Auswahl: -24 -22 -20 -18 27 29
- Nr.: 15  
3 1 -1 -3 -5 -7 ?? -11 -13      Auswahl: -12 -10 -9 -8 15 17
- Nr.: 16  
54 48 42 36 30 24 18 12 ??      Auswahl: 1 4 6 7 8 11
- Nr.: 17  
2 1 ?? 4 7 11 18 29 47      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 18  
50 46 42 38 34 30 ?? 22 18      Auswahl: 20 22 25 26 27 29
- Nr.: 19  
3 5 7 11 ?? 17 19 23 29      Auswahl: 8 10 13 15 17 23
- Nr.: 20  
60 54 48 ?? 36 30 24 18 12      Auswahl: 32 34 37 39 41 42

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 28; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
3 2 0 -3 -7 -12 -18 -25 ??      Auswahl: -37 -35 -33 -32 40 42
- Nr.: 2  
3 ?? 7 11 18 29 47 76 123      Auswahl: -1 1 3 4 6 9
- Nr.: 3  
?? 2 3 5 8 13 21 34 55      Auswahl: 1 2 3 4 5 8
- Nr.: 4  
?? -4 -8 -12 -16 -20 -24 -28 -32      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9
- Nr.: 5  
2 4 6 ?? 16 26 42 68 110      Auswahl: 2 4 7 9 10 11
- Nr.: 6  
-2 ?? -8 -10 -20 -22 -44 -46 -92      Auswahl: -10 -8 -6 -4 13 15
- Nr.: 7  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 20 22 25 27 29 34
- Nr.: 8  
2 1 3 4 7 11 18 ?? 47      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 9  
-4 ?? -5 -5 -4 -6 -6 -5 -7      Auswahl: -8 -6 -4 -3 11 13
- Nr.: 10  
8 11 22 25 50 53 ?? 109 218      Auswahl: 101 103 106 108 110 112
- Nr.: 11  
1 ?? 4 -8 16 -32 64 -128 256      Auswahl: -6 -4 -2 -1 9 11
- Nr.: 12  
3 2 0 -3 ?? -12 -18 -25 -33      Auswahl: -9 -7 -5 -3 12 14
- Nr.: 13  
-4 -3 -6 -6 -5 -8 -8 -7 ??      Auswahl: -10 -8 -6 -5 13 15
- Nr.: 14  
1 4 1 3 ?? 3 5 8 5      Auswahl: 0 2 3 4 5 6
- Nr.: 15  
?? 6 8 10 12 14 16 18 20      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 16  
-1 4 9 14 ?? 24 29 34 39      Auswahl: 9 11 14 16 18 19
- Nr.: 17  
-3 -6 -9 -12 -15 -18 -21 -24 ??      Auswahl: -30 -28 -27 -26 33 35
- Nr.: 18  
6 5 3 ?? -4 -9 -15 -22 -30      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 19  
7 5 10 8 16 14 28 26 ??      Auswahl: 46 48 51 52 53 55
- Nr.: 20  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 27 29 32 34 35 36

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 29; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
1 2 4 8 16 ?? 64 128 256      Auswahl: 22 24 27 29 31 32
- Nr.: 2  
1 2 ?? 8 16 32 64 128 256      Auswahl: -2 0 2 4 5 7
- Nr.: 3  
29 23 19 17 13 ?? 7 5 3      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 4  
7 11 13 17 19 23 29 ?? 37      Auswahl: 24 26 29 31 33 37
- Nr.: 5  
?? 1 -1 -4 -8 -13 -19 -26 -34      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 6  
3 5 ?? 11 13 17 19 23 29      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 7  
?? 8 16 17 34 35 70 71 142      Auswahl: 0 2 3 5 7 11
- Nr.: 8  
-5 -5 10 10 -20 -20 40 ?? -80      Auswahl: 31 33 36 38 40 41
- Nr.: 9  
?? 5 7 11 13 17 19 23 29      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 10  
-2 ?? 1 4 8 13 19 26 34      Auswahl: -2 -1 0 2 5 7
- Nr.: 11  
3 ?? 4 1 4 2 -1 2 0      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 12  
7 6 4 1 ?? -8 -14 -21 -29      Auswahl: -7 -5 -3 -1 10 12
- Nr.: 13  
0 1 ?? 6 10 15 21 28 36      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 14  
26 24 22 ?? 18 16 14 12 10      Auswahl: 15 17 20 22 24 26
- Nr.: 15  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 29 31 34 35 36 38
- Nr.: 16  
6 ?? 6 4 3 4 2 1 2      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 17  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -22 -21 -20 -18 25 27
- Nr.: 18  
5 7 11 13 17 ?? 23 29 31      Auswahl: 10 12 15 17 19 21
- Nr.: 19  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 28 30 33 35 37 39
- Nr.: 20  
?? 1 4 5 9 14 23 37 60      Auswahl: 0 2 3 5 7 8

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 30; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-2 -1 1 4 ?? 13 19 26 34      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 2  
-3 -6 -12 ?? -48 -96 -192 -384 -768      Auswahl: -25 -24 -23 -21 28 30
- Nr.: 3  
23 19 17 13 11 7 ?? 3 2      Auswahl: 1 2 3 4 5 11
- Nr.: 4  
3 2 0 -3 -7 -12 ?? -25 -33      Auswahl: -24 -22 -20 -18 27 29
- Nr.: 5  
31 29 ?? 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 6  
4 3 ?? 4 3 3 4 3 3      Auswahl: -3 -1 1 3 6 8
- Nr.: 7  
13 ?? 17 19 21 23 25 27 29      Auswahl: 8 10 13 15 17 19
- Nr.: 8  
-1 0 2 5 9 ?? 20 27 35      Auswahl: 8 10 13 14 15 17
- Nr.: 9  
0 1 3 6 ?? 15 21 28 36      Auswahl: 0 2 5 7 9 10
- Nr.: 10  
5 4 ?? -1 -5 -10 -16 -23 -31      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 11  
1 2 3 5 8 13 ?? 34 55      Auswahl: 11 13 16 18 20 21
- Nr.: 12  
5 4 2 ?? -5 -10 -16 -23 -31      Auswahl: -5 -3 -1 4 8 10
- Nr.: 13  
-3 1 5 9 13 ?? 21 25 29      Auswahl: 12 14 17 19 21 24
- Nr.: 14  
?? 8 11 14 17 20 23 26 29      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 15  
7 11 15 19 23 ?? 31 35 39      Auswahl: 21 23 26 27 28 30
- Nr.: 16  
31 29 ?? 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 14 16 19 21 23 27
- Nr.: 17  
7 6 4 1 -3 -8 -14 ?? -29      Auswahl: -25 -23 -21 -16 28 30
- Nr.: 18  
46 41 36 31 26 ?? 16 11 6      Auswahl: 12 14 17 19 21 27
- Nr.: 19  
4 ?? 1 -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 20  
1 2 3 5 8 13 ?? 34 55      Auswahl: 16 18 21 23 25 26

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 31; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
29 23 19 17 13 11 7 ?? 3      Auswahl: 1 4 5 6 8 11
- Nr.: 2  
3 4 5 6 7 ?? 9 10 11      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 3  
8 11 9 7 10 8 6 9 ??      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 4  
2 1 ?? -4 -8 -13 -19 -26 -34      Auswahl: -7 -5 -3 -1 10 12
- Nr.: 5  
-4 1 6 11 16 21 ?? 31 36      Auswahl: 19 21 24 26 28 32
- Nr.: 6  
9 12 13 14 17 18 ?? 22 23      Auswahl: 9 11 14 16 18 19
- Nr.: 7  
-2 -4 -8 -16 ?? -64 -128 -256 -512      Auswahl: -33 -32 -31 -29 36 38
- Nr.: 8  
27 25 ?? 21 19 17 15 13 11      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 9  
-5 -2 -4 -3 0 -2 -1 ?? 0      Auswahl: 0 2 3 4 5 8
- Nr.: 10  
6 5 6 8 7 ?? 10 9 10      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 11  
0 1 3 6 10 15 21 ?? 36      Auswahl: 20 22 25 27 28 29
- Nr.: 12  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -1 1 3 4 6 8
- Nr.: 13  
-1 -5 -10 -14 -28 -32 ?? -68 -136      Auswahl: -68 -66 -64 -62 71 73
- Nr.: 14  
-4 -3 -6 -4 -3 -6 -4 -3 ??      Auswahl: -9 -7 -6 -5 12 14
- Nr.: 15  
-1 0 -1 -1 0 -1 -1 ?? -1      Auswahl: -2 0 2 5 7 8
- Nr.: 16  
23 ?? 17 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 14 16 19 21 22 23
- Nr.: 17  
?? 23 19 17 13 11 7 5 3      Auswahl: 18 20 23 25 27 29
- Nr.: 18  
7 11 13 17 19 23 ?? 31 37      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 19  
2 3 5 7 11 13 ?? 19 23      Auswahl: 10 12 15 17 19 22
- Nr.: 20  
3 ?? 6 9 15 24 39 63 102      Auswahl: 0 2 3 4 5 7

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 32; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
5 7 10 12 14 17 19 21 ??      Auswahl: 15 17 20 22 24 26
- Nr.: 2  
2 3 5 7 11 13 ?? 19 23      Auswahl: 9 11 14 16 17 18
- Nr.: 3  
5 4 2 -1 ?? -10 -16 -23 -31      Auswahl: -7 -5 -3 1 10 12
- Nr.: 4  
-1 0 2 5 9 14 ?? 27 35      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 5  
-1 -4 8 5 -10 -13 26 23 ??      Auswahl: -50 -48 -46 -44 53 55
- Nr.: 6  
63 57 51 45 39 33 ?? 21 15      Auswahl: 17 19 22 24 26 27
- Nr.: 7  
4 0 0 -4 4 0 0 ?? 4      Auswahl: -6 -4 -2 1 9 11
- Nr.: 8  
5 7 11 ?? 17 19 23 29 31      Auswahl: 8 10 13 15 17 21
- Nr.: 9  
-1 0 ?? 5 9 14 20 27 35      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 10  
-9 -8 -16 -15 -30 ?? -58 -57 -114      Auswahl: -29 -27 -25 -21 32 34
- Nr.: 11  
?? 31 29 23 19 17 13 11 7      Auswahl: 32 34 37 39 41 43
- Nr.: 12  
2 1 -1 -4 -8 -13 ?? -26 -34      Auswahl: -24 -22 -20 -19 27 29
- Nr.: 13  
23 ?? 17 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 12 14 17 19 21 23
- Nr.: 14  
0 1 2 3 4 5 6 7 ??      Auswahl: 3 5 8 10 12 14
- Nr.: 15  
29 23 19 17 13 11 7 ?? 3      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 16  
-9 -10 -8 ?? -7 -5 -3 -4 -2      Auswahl: -9 -7 -6 -5 12 14
- Nr.: 17  
?? 2 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -4 -2 0 1 7 9
- Nr.: 18  
-2 -7 -12 -17 -22 -27 -32 ?? -42      Auswahl: -43 -41 -39 -37 46 48
- Nr.: 19  
37 31 29 ?? 19 17 13 11 7      Auswahl: 14 16 19 21 23 24
- Nr.: 20  
5 7 11 13 17 19 23 ?? 31      Auswahl: 20 22 25 27 29 33

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 33; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
37 31 29 23 ?? 17 13 11 7      Auswahl: 12 14 17 19 20 21
- Nr.: 2  
-2 4 10 16 ?? 28 34 40 46      Auswahl: 17 19 22 23 24 26
- Nr.: 3  
8 ?? -7 -8 8 7 -7 -8 8      Auswahl: 1 2 4 6 7 8
- Nr.: 4  
1 3 4 7 11 18 29 47 ??      Auswahl: 71 73 76 78 79 80
- Nr.: 5  
5 4 2 -1 -5 -10 ?? -23 -31      Auswahl: -22 -20 -18 -16 25 27
- Nr.: 6  
2 1 ?? 4 7 11 18 29 47      Auswahl: 1 2 3 4 5 9
- Nr.: 7  
2 3 ?? 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 0 2 3 4 5 8
- Nr.: 8  
-9 -12 -9 -11 -14 -11 ?? -16 -13      Auswahl: -13 -12 -11 -9 16 18
- Nr.: 9  
2 3 ?? 8 13 21 34 55 89      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 10  
22 ?? 18 16 14 12 10 8 6      Auswahl: 14 16 19 20 21 23
- Nr.: 11  
-2 -8 -14 -20 -26 -32 ?? -44 -50      Auswahl: -41 -39 -38 -37 44 46
- Nr.: 12  
4 3 1 -2 ?? -11 -17 -24 -32      Auswahl: -10 -8 -6 -5 13 15
- Nr.: 13  
5 ?? 4 4 5 3 3 4 2      Auswahl: 1 3 6 8 10 12
- Nr.: 14  
?? 4 2 -1 -5 -10 -16 -23 -31      Auswahl: -1 1 3 4 5 6
- Nr.: 15  
?? 6 4 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 16  
1 2 4 8 ?? 32 64 128 256      Auswahl: 9 11 14 16 18 20
- Nr.: 17  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 18  
-5 -7 -6 -4 ?? -5 -3 -5 -4      Auswahl: -8 -6 -4 -1 11 13
- Nr.: 19  
8 9 8 8 9 8 8 9 ??      Auswahl: 1 2 3 4 6 8
- Nr.: 20  
?? -2 -1 0 1 2 3 4 5      Auswahl: -6 -4 -3 -2 9 11

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 34; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-1 0 2 5 9 ?? 20 27 35      Auswahl: 3 5 8 10 12 14
- Nr.: 2  
41 37 31 29 23 19 17 ?? 11      Auswahl: 3 5 8 10 12 13
- Nr.: 3  
?? 7 11 13 17 19 23 29 31      Auswahl: 1 4 5 6 7 8
- Nr.: 4  
16 21 ?? 31 36 41 46 51 56      Auswahl: 21 23 26 28 30 33
- Nr.: 5  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 27 29 32 34 35 36
- Nr.: 6  
10 8 11 9 7 ?? 8 6 9      Auswahl: 4 6 9 10 11 13
- Nr.: 7  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 28 30 33 35 37 40
- Nr.: 8  
0 1 3 6 ?? 15 21 28 36      Auswahl: 0 2 5 7 9 10
- Nr.: 9  
4 3 1 -2 -6 -11 -17 -24 ??      Auswahl: -37 -35 -33 -32 40 42
- Nr.: 10  
2 ?? 5 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 1 2 3 4 6 9
- Nr.: 11  
2 1 -1 -4 -8 -13 ?? -26 -34      Auswahl: -23 -21 -19 -13 26 28
- Nr.: 12  
-1 0 2 5 9 14 20 27 ??      Auswahl: 24 26 29 31 33 35
- Nr.: 13  
?? 0 2 5 9 14 20 27 35      Auswahl: -7 -5 -3 -1 10 12
- Nr.: 14  
31 29 23 ?? 17 13 11 7 5      Auswahl: 10 12 15 17 19 24
- Nr.: 15  
-2 -6 6 2 ?? -6 6 2 -2      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 16  
-6 -5 5 6 ?? -5 5 6 -6      Auswahl: -10 -8 -6 0 13 15
- Nr.: 17  
1 ?? 4 7 11 16 22 29 37      Auswahl: -1 1 2 3 4 6
- Nr.: 18  
6 5 ?? 0 -4 -9 -15 -22 -30      Auswahl: -1 1 3 4 6 10
- Nr.: 19  
11 ?? 17 20 23 26 29 32 35      Auswahl: 8 10 13 14 15 17
- Nr.: 20  
3 5 7 11 13 ?? 19 23 29      Auswahl: 11 13 16 17 18 20

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 35; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-2 -1 1 4 8 13 19 ?? 34      Auswahl: 18 20 23 25 26 27
- Nr.: 2  
-3 6 -12 24 -48 96 ?? 384 -768      Auswahl: -194 -192 -191 -190 197 199
- Nr.: 3  
41 37 31 29 23 19 17 13 ??      Auswahl: 1 3 6 8 10 11
- Nr.: 4  
-2 ?? -8 -16 -32 -64 -128 -256 -512      Auswahl: -5 -4 -3 -1 8 10
- Nr.: 5  
5 6 7 8 9 10 11 ?? 13      Auswahl: 3 5 8 10 12 14
- Nr.: 6  
?? 47 42 37 32 27 22 17 12      Auswahl: 43 45 48 50 52 56
- Nr.: 7  
31 29 23 19 17 ?? 11 7 5      Auswahl: 4 6 9 11 13 15
- Nr.: 8  
-1 0 1 2 ?? 4 5 6 7      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 9  
31 ?? 23 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 24 26 29 31 33 34
- Nr.: 10  
23 19 17 ?? 11 7 5 3 2      Auswahl: 4 6 9 11 13 19
- Nr.: 11  
7 11 13 17 19 23 29 31 ??      Auswahl: 27 29 32 34 36 37
- Nr.: 12  
?? 58 53 48 43 38 33 28 23      Auswahl: 52 54 57 59 61 63
- Nr.: 13  
-7 -8 16 15 ?? -31 62 61 -122      Auswahl: -36 -34 -32 -30 39 41
- Nr.: 14  
7 11 13 17 ?? 23 29 31 37      Auswahl: 14 16 19 20 21 23
- Nr.: 15  
23 19 17 13 ?? 7 5 3 2      Auswahl: 0 2 5 7 9 11
- Nr.: 16  
2 1 3 ?? 7 11 18 29 47      Auswahl: 1 4 6 7 8 10
- Nr.: 17  
5 4 2 -1 -5 -10 -16 ?? -31      Auswahl: -28 -26 -24 -23 31 33
- Nr.: 18  
2 4 8 ?? 20 22 44 46 92      Auswahl: 5 7 10 12 13 14
- Nr.: 19  
3 2 0 -3 ?? -12 -18 -25 -33      Auswahl: -12 -10 -8 -7 15 17
- Nr.: 20  
61 55 49 43 37 31 ?? 19 13      Auswahl: 20 22 25 27 29 31

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 36; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-2 -1 1 1 ?? 4 4 5 7      Auswahl: -4 -2 0 2 7 9
- Nr.: 2  
7 10 13 16 19 22 ?? 28 31      Auswahl: 15 17 20 22 24 25
- Nr.: 3  
29 23 19 17 13 11 ?? 5 3      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 4  
3 5 7 ?? 13 17 19 23 29      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 5  
15 21 27 ?? 39 45 51 57 63      Auswahl: 23 25 28 30 32 33
- Nr.: 6  
-2 -1 1 4 8 13 19 26 ??      Auswahl: 26 28 31 33 34 35
- Nr.: 7  
-1 0 1 2 3 4 5 ?? 7      Auswahl: 0 2 5 6 7 9
- Nr.: 8  
3 ?? 15 21 27 33 39 45 51      Auswahl: 0 2 3 5 7 9
- Nr.: 9  
-5 -2 -4 -1 -2 ?? 2 5 10      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 10  
?? 5 7 11 13 17 19 23 29      Auswahl: -2 0 2 3 5 7
- Nr.: 11  
2 ?? 8 -16 32 -64 128 -256 512      Auswahl: -8 -6 -4 -1 11 13
- Nr.: 12  
31 ?? 23 19 17 13 11 7 5      Auswahl: 19 21 24 26 28 29
- Nr.: 13  
1 2 4 ?? 16 32 64 128 256      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 14  
?? 4 6 10 16 26 42 68 110      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8
- Nr.: 15  
3 6 12 24 48 96 192 ?? 768      Auswahl: 376 378 381 383 384 385
- Nr.: 16  
-3 3 9 15 21 ?? 33 39 45      Auswahl: 21 23 26 27 28 30
- Nr.: 17  
3 -6 12 ?? 48 -96 192 -384 768      Auswahl: -26 -24 -22 -19 29 31
- Nr.: 18  
-8 -11 11 ?? -8 -11 11 8 -8      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 19  
3 2 5 ?? 12 19 31 50 81      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 20  
3 -2 ?? -12 -17 -22 -27 -32 -37      Auswahl: -7 -5 -4 -3 10 12

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de



Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 37; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
-1 0 2 5 9 14 20 ?? 35      Auswahl: 19 21 24 26 27 28
- Nr.: 2  
?? -1 0 1 2 3 4 5 6      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 3  
-7 -5 ?? -4 -2 -4 -1 1 -1      Auswahl: -10 -8 -7 -6 13 15
- Nr.: 4  
-1 0 2 5 9 14 ?? 27 35      Auswahl: 10 12 15 17 19 20
- Nr.: 5  
7 11 13 ?? 19 23 29 31 37      Auswahl: 11 13 16 17 18 20
- Nr.: 6  
1 3 4 7 11 18 ?? 47 76      Auswahl: 21 23 26 28 29 30
- Nr.: 7  
-2 -1 -4 -2 -1 -4 -2 ?? -4      Auswahl: -2 -1 0 2 5 7
- Nr.: 8  
2 -3 -8 -13 -18 -23 ?? -33 -38      Auswahl: -31 -29 -28 -27 34 36
- Nr.: 9  
3 5 7 11 13 ?? 19 23 29      Auswahl: 8 10 13 15 17 21
- Nr.: 10  
-1 -4 -7 -10 -13 -16 ?? -22 -25      Auswahl: -19 -17 -16 -15 22 24
- Nr.: 11  
2 ?? 6 10 16 26 42 68 110      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 12  
3 5 7 11 ?? 17 19 23 29      Auswahl: 6 8 11 13 14 15
- Nr.: 13  
-8 -9 -9 ?? -11 -11 -12 -13 -13      Auswahl: -12 -10 -8 -7 15 17
- Nr.: 14  
49 ?? 39 34 29 24 19 14 9      Auswahl: 36 38 41 43 44 45
- Nr.: 15  
1 0 2 -1 -2 ?? -3 -4 -2      Auswahl: -1 0 1 3 4 6
- Nr.: 16  
64 58 52 46 40 34 28 22 ??      Auswahl: 10 12 15 16 17 19
- Nr.: 17  
2 1 3 ?? 7 11 18 29 47      Auswahl: 1 2 4 6 8 12
- Nr.: 18  
-2 -4 -8 -16 -32 -64 ?? -256 -512      Auswahl: -130 -128 -126 -125 133 135
- Nr.: 19  
42 39 36 33 30 27 ?? 21 18      Auswahl: 16 18 21 23 24 25
- Nr.: 20  
23 19 17 13 11 7 5 3 ??      Auswahl: -3 -1 1 2 6 8

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 38; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
?? 4 10 16 22 28 34 40 46      Auswahl: -8 -6 -4 -2 11 13
- Nr.: 2  
-6 -5 -3 ?? -4 -2 -4 -3 -1      Auswahl: -11 -9 -7 -5 14 16
- Nr.: 3  
2 ?? 10 14 18 22 26 30 34      Auswahl: 1 2 3 4 6 7
- Nr.: 4  
23 19 17 13 11 ?? 5 3 2      Auswahl: 2 4 7 9 10 11
- Nr.: 5  
?? 9 13 17 21 25 29 33 37      Auswahl: 1 2 3 4 5 11
- Nr.: 6  
5 7 11 13 17 19 23 29 ??      Auswahl: 20 22 25 27 29 31
- Nr.: 7  
41 37 31 29 23 ?? 17 13 11      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 8  
0 1 -2 -1 0 -3 ?? -1 -4      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 9  
2 -4 ?? -16 32 -64 128 -256 512      Auswahl: 2 4 7 8 9 11
- Nr.: 10  
-5 -7 -14 ?? -32 -34 -68 -70 -140      Auswahl: -19 -17 -16 -15 22 24
- Nr.: 11  
7 ?? 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 12  
-1 -5 -9 -13 ?? -21 -25 -29 -33      Auswahl: -18 -17 -16 -14 21 23
- Nr.: 13  
0 1 3 6 10 15 21 ?? 36      Auswahl: 23 25 28 30 32 34
- Nr.: 14  
4 3 ?? -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: 1 2 3 4 5 7
- Nr.: 15  
3 2 0 -3 -7 -12 -18 -25 ??      Auswahl: -39 -37 -35 -33 42 44
- Nr.: 16  
2 3 5 7 ?? 13 17 19 23      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 17  
2 ?? 2 3 4 3 4 5 4      Auswahl: 0 2 3 4 5 9
- Nr.: 18  
3 2 1 0 -1 -2 -3 -4 ??      Auswahl: -7 -5 -3 1 10 12
- Nr.: 19  
4 3 ?? -2 -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: -3 -1 1 4 6 8
- Nr.: 20  
3 5 7 11 13 ?? 19 23 29      Auswahl: 8 10 13 15 17 22

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	∅
Datum:			

Aufgabenblatt: 39; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
7 ?? 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 5 7 10 11 12 14
- Nr.: 2  
1 ?? -5 -8 -11 -14 -17 -20 -23      Auswahl: -2 0 1 2 5 7
- Nr.: 3  
7 ?? 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 2 4 7 9 11 16
- Nr.: 4  
5 7 11 13 17 19 ?? 29 31      Auswahl: 13 15 18 20 22 23
- Nr.: 5  
-1 0 ?? 5 9 14 20 27 35      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 6  
3 5 7 ?? 13 17 19 23 29      Auswahl: 0 2 5 7 9 11
- Nr.: 7  
-1 -5 ?? 1 -1 -5 5 1 -1      Auswahl: 0 2 3 5 7 8
- Nr.: 8  
41 37 31 29 23 ?? 17 13 11      Auswahl: 13 15 18 19 20 22
- Nr.: 9  
-3 -1 1 ?? 5 7 9 11 13      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 10  
-2 -4 -8 -16 -32 ?? -128 -256 -512      Auswahl: -70 -68 -66 -64 73 75
- Nr.: 11  
23 ?? 17 13 11 7 5 3 2      Auswahl: 11 13 16 18 19 20
- Nr.: 12  
7 6 ?? 1 -3 -8 -14 -21 -29      Auswahl: 1 2 3 4 5 10
- Nr.: 13  
?? 1 5 9 13 17 21 25 29      Auswahl: -8 -6 -4 -3 11 13
- Nr.: 14  
6 ?? 3 0 -4 -9 -15 -22 -30      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 15  
6 8 6 9 11 9 12 14 ??      Auswahl: 4 6 9 11 12 13
- Nr.: 16  
3 2 0 -3 -7 ?? -18 -25 -33      Auswahl: -12 -10 -8 -3 15 17
- Nr.: 17  
3 1 4 5 9 14 23 ?? 60      Auswahl: 31 33 36 37 38 40
- Nr.: 18  
1 ?? 4 -8 16 -32 64 -128 256      Auswahl: -5 -3 -2 -1 8 10
- Nr.: 19  
-9 -6 -9 ?? -9 -12 -15 -12 -15      Auswahl: -16 -14 -12 -9 19 21
- Nr.: 20  
4 3 1 ?? -6 -11 -17 -24 -32      Auswahl: -5 -3 -2 -1 8 10

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

Name:	<b>LETTRIS-IQ-Z4 Training Mathematik</b>	erreichte Punktzahl:	Rang:
Klasse:		mögliche Punktzahl:	Ø
Datum:			

Aufgabenblatt: 40; Leistungsstufe: 10

Aufgabe:	Welche Zahl ersetzt die Fragezeichen ??	Bitte die richtige Lösung einkreisen!
----------	---	---------------------------------------

- Nr.: 1  
2 3 ?? 8 13 21 34 55 89      Auswahl: 1 3 4 5 6 8
- Nr.: 2  
0 1 3 ?? 10 15 21 28 36      Auswahl: 1 2 3 4 5 6
- Nr.: 3  
3 2 ?? -3 -7 -12 -18 -25 -33      Auswahl: -3 -1 0 1 6 8
- Nr.: 4  
-5 -4 -5 -5 -4 -5 ?? -4 -5      Auswahl: -6 -5 -4 -2 9 11
- Nr.: 5  
2 1 -1 -4 -8 -13 ?? -26 -34      Auswahl: -24 -22 -20 -19 27 29
- Nr.: 6  
-1 0 2 ?? 9 14 20 27 35      Auswahl: 0 2 5 7 8 9
- Nr.: 7  
2 3 ?? 7 11 13 17 19 23      Auswahl: 0 2 3 4 5 7
- Nr.: 8  
5 7 5 8 10 8 11 ?? 11      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 9  
1 2 4 7 11 16 22 ?? 37      Auswahl: 18 20 23 25 27 29
- Nr.: 10  
-1 0 2 5 9 ?? 20 27 35      Auswahl: 6 8 11 13 14 15
- Nr.: 11  
37 31 29 ?? 19 17 13 11 7      Auswahl: 12 14 17 19 21 23
- Nr.: 12  
3 -6 12 ?? 48 -96 192 -384 768      Auswahl: -28 -26 -24 -21 31 33
- Nr.: 13  
3 3 6 9 15 ?? 39 63 102      Auswahl: 16 18 21 23 24 25
- Nr.: 14  
23 19 17 ?? 11 7 5 3 2      Auswahl: 4 6 9 11 13 18
- Nr.: 15  
7 ?? 13 17 19 23 29 31 37      Auswahl: 4 6 9 11 13 17
- Nr.: 16  
-3 -1 2 5 7 10 13 15 ??      Auswahl: 9 11 14 16 18 22
- Nr.: 17  
4 3 1 -2 -6 ?? -17 -24 -32      Auswahl: -11 -9 -7 -5 14 16
- Nr.: 18  
-1 0 2 5 ?? 14 20 27 35      Auswahl: 2 4 7 9 11 13
- Nr.: 19  
31 29 23 19 17 ?? 11 7 5      Auswahl: 7 9 12 13 14 16
- Nr.: 20  
8 11 14 17 20 23 26 29 ??      Auswahl: 21 23 26 28 30 32

Viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben!



www.lettris.de

# **Aufgabenblätter**

7. und 8. Klasse

**LÖSUNGEN**

Arbeitsblatt: 1 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.15-1  
 1,2,??,7,11,16,22,29,37;4;0,2,3,4,5,7;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 4 };
- NR: 10.12-2  
 3,5,??,11,13,17,19,23,29;7;1,4,5,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 7 };
- NR: 10.11-3  
 3,2,5,7,??,19,31,50,81;12;2,4,7,9,11,12;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 12 };
- NR: 10.16-4  
 3,2,??,-3,-7,-12,-18,-25,-33;0;-4,-2,0,5,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 0 };
- NR: 10.15-5  
 ??,0,2,5,9,14,20,27,35;-1;-4,-2,-1,0,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };
- NR: 10.11-6  
 2,4,6,10,16,26,42,??,110;68;61,63,66,68,69,70;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 68 };
- NR: 10.8-7  
 ??,2,4,8,16,32,64,128,256;1;1,2,3,4,5,7; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 1 };
- NR: 10.12-8  
 ??,3,5,7,11,13,17,19,23;2;1,2,3,4,5,8; Reihe der Primzahlen; L { 2 };
- NR: 10.12-9  
 3,5,??,11,13,17,19,23,29;7;1,3,6,7,8,10; Reihe der Primzahlen; L { 7 };
- NR: 10.9-10  
 -3,-5,-8,-6,??,-11,-9,-11,-14;-8;-13,-11,-9,-8,16,18; im Wechsel werden -2, -3 und 2 hinzugefügt; L { -8 };
- NR: 10.12-11  
 3,5,7,??,13,17,19,23,29;11;2,4,7,9,11,12; Reihe der Primzahlen; L { 11 };
- NR: 10.12-12  
 2,3,5,7,11,13,??,19,23;17;12,14,17,19,21,23; Reihe der Primzahlen; L { 17 };
- NR: 10.9-13  
 5,6,9,??,7,10,7,8,11;6;1,3,4,6,8,11; im Wechsel werden 1, 3 und -3 hinzugefügt; L { 6 };
- NR: 10.6-14  
 45,40,35,??,25,20,15,10,5;30;20,22,25,27,29,30; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 30 };
- NR: 10.15-15  
 -2,??,1,4,8,13,19,26,34;-1;-5,-3,-1,2,8,10;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };
- NR: 10.8-16  
 1,2,??,8,16,32,64,128,256;4;1,2,3,4,5,8; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.8-17  
 -3,-6,-12,-24,??,-96,-192,-384,-768;-48;-49,-48,-47,-45,52,54; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -48 };
- NR: 10.6-18  
 28,26,24,22,20,18,16,14,??;12;4,6,9,11,12,13; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 12 };
- NR: 10.16-19  
 3,2,0,-3,-7,??,-18,-25,-33;-12;-18,-16,-14,-12,21,23;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -12 };
- NR: 10.6-20  
 58,53,48,43,38,33,??,23,18;28;19,21,24,26,28,32; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 28 };

Lösungen: 1; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{4};	Nr.:2	{7};	Nr.:3	{12};	Nr.:4	{0};	Nr.:5	{-1};
Nr.:6	{68};	Nr.:7	{1};	Nr.:8	{2};	Nr.:9	{7};	Nr.:10	{-8};
Nr.:11	{11};	Nr.:12	{17};	Nr.:13	{6};	Nr.:14	{30};	Nr.:15	{-1};
Nr.:16	{4};	Nr.:17	{-48};	Nr.:18	{12};	Nr.:19	{-12};	Nr.:20	{28};

Arbeitsblatt: 2 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.10-1  
-9,-7,-14,-12,-24,-22,??,-42,-84;-44;-50,-48,-46,-44,53,55;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -44 };

NR: 10.13-2  
31,29,??,19,17,13,11,7,5;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.8-3  
-2,??,-8,-16,-32,-64,-128,-256,-512;-4;-9,-7,-5,-4,12,14; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };

NR: 10.11-4  
3,3,6,??,15,24,39,63,102;9;0,2,3,5,7,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 9 };

NR: 10.7-5  
5,0,-5,-10,-15,-20,??,-30,-35;-25;-25,-23,-21,-19,28,30; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -25 };

NR: 10.6-6  
54,50,46,42,38,??,30,26,22;34;28,30,33,34,35,37; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 34 };

NR: 10.8-7  
-3,-6,-12,-24,-48,-96,-192,-384,??;-768;-773,-771,-769,-768,776,778;  
2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -768 };

NR: 10.10-8  
1,-1,1,??,1,-1,1,-1,1;-1;-1,1,3,4,6,8;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -1 };

NR: 10.6-9  
28,27,??,25,24,23,22,21,20;26;15,17,20,22,24,26; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 26 };

NR: 10.13-10  
29,23,19,17,??,11,7,5,3;13;2,4,7,9,11,13; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.6-11  
??,17,15,13,11,9,7,5,3;19;14,16,19,21,23,29; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 19 };

NR: 10.13-12  
23,19,17,13,??,7,5,3,2;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.13-13  
37,31,29,23,19,17,13,??,7;11;6,8,11,13,15,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.13-14  
41,37,31,29,23,??,17,13,11;19;13,15,18,19,20,22; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.11-15  
3,2,??,7,12,19,31,50,81;5;0,2,5,6,7,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };

NR: 10.6-16  
28,26,24,22,20,??,16,14,12;18;11,13,16,18,20,21; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 18 };

NR: 10.11-17  
1,3,4,??,11,18,29,47,76;7;1,2,3,4,5,7;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 7 };

NR: 10.12-18  
2,3,5,7,11,13,??,19,23;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.16-19  
4,3,1,-2,??,-11,-17,-24,-32;-6;-12,-10,-8,-6,15,17;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -6 };

NR: 10.11-20  
3,2,5,7,12,??,31,50,81;19;8,10,13,15,17,19;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 19 };

Lösungen: 2; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-44};	Nr.:2	{23};	Nr.:3	{-4};	Nr.:4	{9};	Nr.:5	{-25};
Nr.:6	{34};	Nr.:7	{-768};	Nr.:8	{-1};	Nr.:9	{26};	Nr.:10	{13};
Nr.:11	{19};	Nr.:12	{11};	Nr.:13	{11};	Nr.:14	{19};	Nr.:15	{5};
Nr.:16	{18};	Nr.:17	{7};	Nr.:18	{17};	Nr.:19	{-6};	Nr.:20	{19};

Arbeitsblatt: 3 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.8-1  
1,-2,4,-8,16,-32,??,-128,256;64;55,57,60,62,64,67; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 64 };  
NR: 10.12-2  
5,7,11,13,17,19,23,??,31;29;21,23,26,28,29,30; Reihe der Primzahlen; L { 29 };  
NR: 10.9-3  
-1,0,-1,2,??,2,5,6,5;3;-2,0,2,3,5,7; im Wechsel werden 1, -1 und 3 hinzugefügt; L { 3 };  
NR: 10.12-4  
7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;20,22,25,27,29,32; Reihe der Primzahlen; L { 29 };  
NR: 10.13-5  
31,29,23,19,17,13,??,7,5;11;6,8,11,13,15,20; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };  
NR: 10.8-6  
??,4,-8,16,-32,64,-128,256,-512;-2;-6,-4,-2,2,9,11; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -2 };  
NR: 10.12-7  
3,5,7,11,13,17,19,23,??;29;23,25,28,29,30,32; Reihe der Primzahlen; L { 29 };  
NR: 10.11-8  
3,1,4,5,9,14,23,37,??;60;50,52,55,57,59,60;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 60 };  
NR: 10.6-9  
62,56,50,44,38,32,26,??,14;20;13,15,18,20,22,23; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 20 };  
NR: 10.10-10  
2,0,0,-2,4,2,-4,-6,??;12;6,8,11,12,13,15;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 12 };  
NR: 10.8-11  
-1,-2,??,-8,-16,-32,-64,-128,-256;-4;-6,-4,-2,-1,9,11; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };  
NR: 10.13-12  
23,19,17,13,??,7,5,3,2;11;3,5,8,10,11,12; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };  
NR: 10.12-13  
3,5,??,11,13,17,19,23,29;7;1,3,4,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 7 };  
NR: 10.11-14  
3,??,6,9,15,24,39,63,102;3;1,2,3,4,6,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 3 };  
NR: 10.11-15  
2,2,4,6,10,16,26,42,??;68;63,65,68,70,72,73;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 68 };  
NR: 10.16-16  
4,??,1,-2,-6,-11,-17,-24,-32;3;0,2,3,5,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 3 };  
NR: 10.8-17  
3,6,12,24,48,96,192,384,??;768;763,765,768,770,771,772; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 768 };  
NR: 10.16-18  
2,1,-1,-4,-8,-13,??,-26,-34;-19;-21,-19,-18,-17,24,26;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -19 };  
NR: 10.12-19  
2,3,5,7,11,13,17,??,23;19;9,11,14,16,18,19; Reihe der Primzahlen; L { 19 };  
NR: 10.13-20  
31,??,23,19,17,13,11,7,5;29;24,26,29,31,33,35; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

Lösungen: 3; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{64};	Nr.:2	{29};	Nr.:3	{3};	Nr.:4	{29};	Nr.:5	{11};
Nr.:6	{-2};	Nr.:7	{29};	Nr.:8	{60};	Nr.:9	{20};	Nr.:10	{12};
Nr.:11	{-4};	Nr.:12	{11};	Nr.:13	{7};	Nr.:14	{3};	Nr.:15	{68};
Nr.:16	{3};	Nr.:17	{768};	Nr.:18	{-19};	Nr.:19	{19};	Nr.:20	{29};



Arbeitsblatt: 4 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.13-1  
29,23,19,17,??,11,7,5,3;13;3,5,8,10,12,13; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.12-2  
5,7,11,??,17,19,23,29,31;13;6,8,11,13,15,18; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.12-3  
7,11,13,??,19,23,29,31,37;17;8,10,13,15,17,19; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.6-4  
12,13,14,15,??,17,18,19,20;16;7,9,12,14,16,21; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 16 };

NR: 10.6-5  
??,19,17,15,13,11,9,7,5;21;13,15,18,20,21,22; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 21 };

NR: 10.12-6  
7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;22,24,27,29,31,34; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.15-7  
-2,-1,1,4,8,13,??,26,34;19;12,14,17,19,21,24;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 19 };

NR: 10.15-8  
0,1,??,6,10,15,21,28,36;3;1,2,3,4,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 3 };

NR: 10.13-9  
23,19,17,13,11,??,5,3,2;7;1,2,3,4,5,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.11-10  
1,4,5,9,14,23,??,60,97;37;29,31,34,36,37,38;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 37 };

NR: 10.12-11  
7,11,13,17,19,??,29,31,37;23;15,17,20,22,23,24; Reihe der Primzahlen; L { 23 };

NR: 10.11-12  
3,1,4,5,9,??,23,37,60;14;6,8,11,13,14,15;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 14 };

NR: 10.6-13  
9,12,15,18,??,24,27,30,33;21;12,14,17,19,21,25; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 21 };

NR: 10.13-14  
37,??,29,23,19,17,13,11,7;31;21,23,26,28,30,31; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 31 };

NR: 10.15-15  
1,??,4,7,11,16,22,29,37;2;-1,1,2,3,4,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };

NR: 10.13-16  
31,29,23,19,??,13,11,7,5;17;11,13,16,17,18,20; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };

NR: 10.12-17  
7,11,13,??,19,23,29,31,37;17;12,14,17,18,19,21; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.10-18  
-4,-2,??,-2,-4,-2,-4,-2,-4;-4;-8,-6,-4,-2,11,13;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -4 };

NR: 10.11-19  
3,3,6,??,15,24,39,63,102;9;4,6,9,11,12,13;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 9 };

NR: 10.6-20  
1,??,9,13,17,21,25,29,33;5;1,2,3,4,5,8; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };

Lösungen: 4; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{13};	Nr.:2	{13};	Nr.:3	{17};	Nr.:4	{16};	Nr.:5	{21};
Nr.:6	{29};	Nr.:7	{19};	Nr.:8	{3};	Nr.:9	{7};	Nr.:10	{37};
Nr.:11	{23};	Nr.:12	{14};	Nr.:13	{21};	Nr.:14	{31};	Nr.:15	{2};
Nr.:16	{17};	Nr.:17	{17};	Nr.:18	{-4};	Nr.:19	{9};	Nr.:20	{5};

Arbeitsblatt: 5 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.16-1  
3,2,0,-3,-7,??,-18,-25,-33;-12;-13,-12,-11,-9,16,18;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -12 };

NR: 10.7-2  
5,??,13,17,21,25,29,33,37;9;0,2,5,7,9,13; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 9 };

NR: 10.11-3  
??,3,4,7,11,18,29,47,76;1;1,2,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 1 };

NR: 10.9-4  
5,7,5,2,??,2,-1,1,-1;4;1,2,3,4,5,9; im Wechsel werden 2, -2 und -3 hinzugefügt; L { 4 };

NR: 10.11-5  
3,2,5,7,12,19,??,50,81;31;24,26,29,31,33,36;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 31 };

NR: 10.13-6  
37,31,29,??,19,17,13,11,7;23;16,18,21,23,25,26; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.16-7  
7,6,??,1,-3,-8,-14,-21,-29;4;1,2,3,4,5,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 4 };

NR: 10.15-8  
0,1,3,6,10,15,??,28,36;21;14,16,19,21,23,24;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 21 };

NR: 10.11-9  
2,??,4,6,10,16,26,42,68;2;-4,-2,0,2,7,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 2 };

NR: 10.11-10  
??,3,4,7,11,18,29,47,76;1;-1,1,3,4,6,7;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 1 };

NR: 10.15-11  
0,1,??,6,10,15,21,28,36;3;1,2,3,4,6,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 3 };

NR: 10.8-12  
-1,-2,-4,-8,-16,-32,-64,??,-256;-128;-128,-127,-126,-124,131,133;  
2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -128 };

NR: 10.13-13  
29,23,19,17,??,11,7,5,3;13;8,10,13,15,17,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.12-14  
??,3,5,7,11,13,17,19,23;2;-4,-2,0,2,7,9; Reihe der Primzahlen; L { 2 };

NR: 10.15-15  
0,1,3,6,??,15,21,28,36;10;2,4,7,9,10,11;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 10 };

NR: 10.16-16  
4,3,1,-2,-6,-11,??,-24,-32;-17;-22,-20,-18,-17,25,27;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -17 };

NR: 10.13-17  
41,37,31,29,23,19,??,13,11;17;10,12,15,17,19,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };

NR: 10.9-18  
-4,-6,-9,-7,-9,??,-10,-12,-15;-12;-17,-15,-13,-12,20,22; im Wechsel werden -2, -3 und 2 hinzugefügt; L { -12 };

NR: 10.12-19  
2,3,5,7,11,13,17,19,??;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen; L { 23 };

NR: 10.15-20  
1,2,4,??,11,16,22,29,37;7;2,4,7,9,11,12;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 7 };

Lösungen: 5; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-12};	Nr.:2	{9};	Nr.:3	{1};	Nr.:4	{4};	Nr.:5	{31};
Nr.:6	{23};	Nr.:7	{4};	Nr.:8	{21};	Nr.:9	{2};	Nr.:10	{1};
Nr.:11	{3};	Nr.:12	{-128};	Nr.:13	{13};	Nr.:14	{2};	Nr.:15	{10};
Nr.:16	{-17};	Nr.:17	{17};	Nr.:18	{-12};	Nr.:19	{23};	Nr.:20	{7};

Arbeitsblatt: 6 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.6-1  
 10,15,20,25,30,??,40,45,50;35;30,32,35,37,39,41; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 35 };

NR: 10.16-2  
 7,6,4,??,-3,-8,-14,-21,-29;1;-4,-2,0,1,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 1 };

NR: 10.6-3  
 59,54,49,44,39,34,??,24,19;29;23,25,28,29,30,32; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 29 };

NR: 10.15-4  
 -2,-1,??,4,8,13,19,26,34;1;-5,-3,-1,1,8,10;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.10-5  
 ??,2,4,1,2,-1,-2,-5,-10;5;-1,1,3,4,5,6;  
 im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 5 };

NR: 10.13-6  
 37,31,29,??,19,17,13,11,7;23;15,17,20,22,23,24; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.7-7  
 -1,3,7,11,??,19,23,27,31;15;7,9,12,14,15,16; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };

NR: 10.15-8  
 1,2,4,7,11,16,22,??,37;29;22,24,27,29,31,32;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 29 };

NR: 10.9-9  
 -2,-3,-2,-5,-6,??,-8,-9,-8;-5;-8,-6,-5,-4,11,13; im Wechsel werden -1, 1 und -3 hinzugefügt; L { -5 };

NR: 10.13-10  
 29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;1,2,3,4,5,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.9-11  
 3,4,3,3,4,??,3,4,3;3;1,2,3,4,5,11; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { 3 };

NR: 10.7-12  
 5,4,3,2,1,0,??,-2,-3;-1;-3,-1,1,4,6,8; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -1 };

NR: 10.8-13  
 2,??,8,-16,32,-64,128,-256,512;-4;-10,-8,-6,-4,13,15; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };

NR: 10.11-14  
 ??,3,5,8,13,21,34,55,89;2;-3,-1,1,2,6,8;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 2 };

NR: 10.10-15  
 -1,-5,5,1,??,-5,5,1,-1;-1;-4,-2,-1,0,7,9;  
 im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -1 };

NR: 10.8-16  
 -3,6,-12,24,-48,96,-192,384,??;-768;-769,-768,-767,-765,772,774;  
 -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -768 };

NR: 10.6-17  
 ??,11,15,19,23,27,31,35,39;7;1,2,3,4,5,7; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 7 };

NR: 10.13-18  
 37,31,29,23,19,17,13,??,7;11;2,4,7,9,11,12; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.13-19  
 37,31,29,23,19,17,13,??,7;11;3,5,8,10,11,12; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.6-20  
 11,12,13,14,15,??,17,18,19;16;10,12,15,16,17,19; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 16 };

Lösungen: 6; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{35};	Nr.:2	{1};	Nr.:3	{29};	Nr.:4	{1};	Nr.:5	{5};
Nr.:6	{23};	Nr.:7	{15};	Nr.:8	{29};	Nr.:9	{-5};	Nr.:10	{7};
Nr.:11	{3};	Nr.:12	{-1};	Nr.:13	{-4};	Nr.:14	{2};	Nr.:15	{-1};
Nr.:16	{-768};	Nr.:17	{7};	Nr.:18	{11};	Nr.:19	{11};	Nr.:20	{16};

Arbeitsblatt: 7 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.15-1  
 -2,-1,1,4,8,??,19,26,34;13;7,9,12,13,14,16;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 13 };

NR: 10.15-2  
 -2,-1,1,??,8,13,19,26,34;4;1,2,3,4,5,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 4 };

NR: 10.6-3  
 36,??,32,30,28,26,24,22,20;34;26,28,31,33,34,35; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 34 };

NR: 10.13-4  
 23,19,??,13,11,7,5,3,2;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };

NR: 10.10-5  
 -4,-1,-2,??,2,5,10,13,26;1;-3,-1,1,4,6,8;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 1 };

NR: 10.15-6  
 -2,-1,1,4,8,13,??,26,34;19;11,13,16,18,19,20;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 19 };

NR: 10.11-7  
 3,4,7,11,??,29,47,76,123;18;12,14,17,18,19,21;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 18 };

NR: 10.12-8  
 3,5,7,11,13,??,19,23,29;17;8,10,13,15,17,23; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.15-9  
 -2,??,1,4,8,13,19,26,34;-1;-5,-3,-1,3,8,10;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };

NR: 10.10-10  
 2,4,??,10,20,22,44,46,92;8;2,4,7,8,9,11;  
 im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 8 };

NR: 10.12-11  
 3,5,7,11,13,17,19,23,??;29;23,25,28,29,30,32; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.13-12  
 29,23,??,17,13,11,7,5,3;19;8,10,13,15,17,19; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.11-13  
 3,2,??,7,12,19,31,50,81;5;1,4,5,6,7,8;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };

NR: 10.7-14  
 ??,-2,-1,0,1,2,3,4,5;-3;-6,-4,-3,-2,9,11; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { -3 };

NR: 10.12-15  
 7,11,13,17,19,??,29,31,37;23;12,14,17,19,21,23; Reihe der Primzahlen; L { 23 };

NR: 10.7-16  
 ??,-1,-3,-5,-7,-9,-11,-13,-15;1;1,2,3,4,5,6; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 1 };

NR: 10.10-17  
 ??,6,-12,-9,18,21,-42,-39,78;3;-3,-1,1,3,6,8;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 3 };

NR: 10.10-18  
 -10,-11,22,21,-42,-43,86,??,-170;85;74,76,79,81,83,85;  
 im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 85 };

NR: 10.12-19  
 7,11,??,17,19,23,29,31,37;13;7,9,12,13,14,16; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.13-20  
 ??,23,19,17,13,11,7,5,3;29;23,25,28,29,30,32; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

Lösungen: 7; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{13};	Nr.:2	{4};	Nr.:3	{34};	Nr.:4	{17};	Nr.:5	{1};
Nr.:6	{19};	Nr.:7	{18};	Nr.:8	{17};	Nr.:9	{-1};	Nr.:10	{8};
Nr.:11	{29};	Nr.:12	{19};	Nr.:13	{5};	Nr.:14	{-3};	Nr.:15	{23};
Nr.:16	{1};	Nr.:17	{3};	Nr.:18	{85};	Nr.:19	{13};	Nr.:20	{29};

Arbeitsblatt: 8 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.6-1  
2,??,14,20,26,32,38,44,50;8;0,2,5,7,8,9; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 8 };
- NR: 10.12-2  
3,5,7,11,13,17,19,23,??;29;19,21,24,26,28,29; Reihe der Primzahlen; L { 29 };
- NR: 10.8-3  
-3,6,-12,24,-48,96,??,384,-768;-192;-192,-190,-188,-186,195,197; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -192 };
- NR: 10.11-4  
1,1,2,3,5,8,13,??,34;21;13,15,18,20,21,22;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 21 };
- NR: 10.7-5  
0,6,12,18,24,??,36,42,48;30;19,21,24,26,28,30; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 30 };
- NR: 10.7-6  
4,-2,-8,-14,-20,??,-32,-38,-44;-26;-31,-29,-27,-26,34,36; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -26 };
- NR: 10.12-7  
3,5,7,??,13,17,19,23,29;11;3,5,8,10,11,12; Reihe der Primzahlen; L { 11 };
- NR: 10.9-8  
4,3,4,5,??,5,6,5,6;4;0,2,3,4,5,7; im Wechsel werden -1, 1 und 1 hinzugefügt; L { 4 };
- NR: 10.13-9  
37,31,29,23,19,17,13,11,??;7;0,2,5,7,9,13; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };
- NR: 10.6-10  
43,39,??,31,27,23,19,15,11;35;28,30,33,35,37,39; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 35 };
- NR: 10.9-11  
9,7,6,9,7,6,??,7,6;9;0,2,5,7,9,13; im Wechsel werden -2, -1 und 3 hinzugefügt; L { 9 };
- NR: 10.16-12  
3,2,0,-3,-7,-12,-18,-25,??;-33;-39,-37,-35,-33,42,44;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -33 };
- NR: 10.7-13  
1,-3,-7,??,-15,-19,-23,-27,-31;-11;-11,-9,-7,-6,14,16; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -11 };
- NR: 10.9-14  
-9,-10,-9,-8,-9,-8,-7,??,-7;-8;-9,-8,-7,-5,12,14; im Wechsel werden -1, 1 und 1 hinzugefügt; L { -8 };
- NR: 10.15-15  
1,2,4,7,11,16,??,29,37;22;14,16,19,21,22,23;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 22 };
- NR: 10.16-16  
7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-27,-25,-23,-21,30,32;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };
- NR: 10.15-17  
0,1,3,6,10,??,21,28,36;15;10,12,15,17,19,20;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 15 };
- NR: 10.15-18  
-1,0,2,5,??,14,20,27,35;9;4,6,9,11,13,15;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 9 };
- NR: 10.8-19  
1,-2,4,-8,??,-32,64,-128,256;16;11,13,16,17,18,20; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 16 };
- NR: 10.13-20  
31,29,23,19,17,13,11,??,5;7;1,2,3,4,6,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

Lösungen: 8; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{8};	Nr.:2	{29};	Nr.:3	{-192};	Nr.:4	{21};	Nr.:5	{30};
Nr.:6	{-26};	Nr.:7	{11};	Nr.:8	{4};	Nr.:9	{7};	Nr.:10	{35};
Nr.:11	{9};	Nr.:12	{-33};	Nr.:13	{-11};	Nr.:14	{-8};	Nr.:15	{22};
Nr.:16	{-21};	Nr.:17	{15};	Nr.:18	{9};	Nr.:19	{16};	Nr.:20	{7};

Arbeitsblatt: 9 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.16-1

5,4,2,-1,??,-10,-16,-23,-31;-5;-9,-7,-5,0,12,14;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -5 };

NR: 10.16-2

2,1,??,-4,-8,-13,-19,-26,-34;-1;-3,-1,1,2,6,8;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -1 };

NR: 10.11-3

1,3,4,7,11,??,29,47,76;18;7,9,12,14,16,18;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 18 };

NR: 10.13-4

23,??,17,13,11,7,5,3,2;19;11,13,16,18,19,20; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.11-5

2,3,5,??,13,21,34,55,89;8;1,4,5,6,8,14;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 8 };

NR: 10.16-6

6,5,3,0,??,-9,-15,-22,-30;-4;-8,-6,-4,0,11,13;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -4 };

NR: 10.6-7

7,8,9,10,11,12,13,14,??;15;10,12,15,17,18,19; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };

NR: 10.9-8

??,5,3,4,5,3,4,5,3;4;0,2,3,4,5,7; im Wechsel werden 1, -2 und 1 hinzugefügt; L { 4 };

NR: 10.11-9

3,4,7,11,18,29,47,??,123;76;69,71,74,76,78,82;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 76 };

NR: 10.13-10

31,29,23,19,17,13,11,??,5;7;0,2,5,7,8,9; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.13-11

41,37,31,??,23,19,17,13,11;29;20,22,25,27,29,30; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

NR: 10.15-12

??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;0,1,2,3,4,5;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.6-13

9,??,21,27,33,39,45,51,57;15;4,6,9,11,13,15; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };

NR: 10.11-14

2,??,3,4,7,11,18,29,47;1;-4,-2,0,1,7,9;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 1 };

NR: 10.6-15

9,8,7,6,??,4,3,2,1;5;-1,1,3,4,5,6; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };

NR: 10.15-16

1,2,4,7,11,16,22,29,??;37;30,32,35,37,39,40;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 37 };

NR: 10.13-17

41,37,31,29,??,19,17,13,11;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.16-18

7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-23,-21,-19,-14,26,28;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };

NR: 10.9-19

5,2,??,3,0,2,1,-2,0;4;1,2,4,6,8,9; im Wechsel werden -3, 2 und -1 hinzugefügt; L { 4 };

NR: 10.9-20

-3,-4,-7,??,-6,-9,-7,-8,-11;-5;-5,-3,-1,5,8,10; im Wechsel werden -1, -3 und 2 hinzugefügt; L { -5 };

Lösungen: 9; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-5};	Nr.:2	{-1};	Nr.:3	{18};	Nr.:4	{19};	Nr.:5	{8};
Nr.:6	{-4};	Nr.:7	{15};	Nr.:8	{4};	Nr.:9	{76};	Nr.:10	{7};
Nr.:11	{29};	Nr.:12	{1};	Nr.:13	{15};	Nr.:14	{1};	Nr.:15	{5};
Nr.:16	{37};	Nr.:17	{23};	Nr.:18	{-21};	Nr.:19	{4};	Nr.:20	{-5};

Arbeitsblatt: 10 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.7-1  
2,5,8,11,14,17,20,??,26;23;14,16,19,21,23,26; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 23 };

NR: 10.7-2  
?,-4,-8,-12,-16,-20,-24,-28,-32;0;-2,0,2,5,6,7; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 0 };

NR: 10.10-3  
-8,-9,9,8,-8,??,9,8,-8;-9;-14,-12,-10,-9,17,19;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -9 };

NR: 10.8-4  
3,6,12,24,??,96,192,384,768;48;43,45,48,50,52,53; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 48 };

NR: 10.15-5  
0,1,3,6,10,15,21,??,36;28;18,20,23,25,27,28;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 28 };

NR: 10.9-6  
3,4,2,??,4,2,3,4,2;3;1,2,3,4,5,7; im Wechsel werden 1, -2 und 1 hinzugefügt; L { 3 };

NR: 10.10-7  
7,7,-14,-14,28,??,-56,-56,112;28;21,23,26,28,30,33;  
im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 28 };

NR: 10.15-8  
1,??,4,7,11,16,22,29,37;2;-3,-1,1,2,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };

NR: 10.8-9  
-3,6,-12,24,-48,96,-192,??,-768;384;379,381,384,386,388,390; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 384 };

NR: 10.9-10  
6,4,3,6,4,3,6,??,3;4;-2,0,2,4,5,7; im Wechsel werden -2, -1 und 3 hinzugefügt; L { 4 };

NR: 10.13-11  
31,29,23,19,17,??,11,7,5;13;7,9,12,13,14,16; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.9-12  
-9,??,-10,-7,-8,-8,-5,-6,-6;-10;-14,-12,-10,-8,17,19; im Wechsel werden -1, 0 und 3 hinzugefügt; L { -10 };

NR: 10.9-13  
3,5,2,1,??,0,-1,1,-2;3;0,2,3,4,5,6; im Wechsel werden 2, -3 und -1 hinzugefügt; L { 3 };

NR: 10.12-14  
3,??,7,11,13,17,19,23,29;5;1,4,5,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 5 };

NR: 10.9-15  
-6,-5,-8,-9,??,-11,-12,-11,-14;-8;-14,-12,-10,-8,17,19; im Wechsel werden 1, -3 und -1 hinzugefügt; L { -8 };

NR: 10.9-16  
??,3,2,2,3,2,2,3,2;2;-2,0,2,5,7,11; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { 2 };

NR: 10.8-17  
-1,-2,-4,-8,??,-32,-64,-128,-256;-16;-18,-16,-14,-10,21,23; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -16 };

NR: 10.10-18  
-4,-4,4,4,??,-4,4,4,-4;-4;-7,-5,-4,-3,10,12;  
im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -4 };

NR: 10.11-19  
3,3,6,9,15,24,39,63,??;102;96,98,101,102,103,105;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 102 };

NR: 10.11-20  
3,1,4,5,9,??,23,37,60;14;3,5,8,10,12,14;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 14 };

Lösungen: 10; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{23};	Nr.:2	{0};	Nr.:3	{-9};	Nr.:4	{48};	Nr.:5	{28};
Nr.:6	{3};	Nr.:7	{28};	Nr.:8	{2};	Nr.:9	{384};	Nr.:10	{4};
Nr.:11	{13};	Nr.:12	{-10};	Nr.:13	{3};	Nr.:14	{5};	Nr.:15	{-8};
Nr.:16	{2};	Nr.:17	{-16};	Nr.:18	{-4};	Nr.:19	{102};	Nr.:20	{14};

Arbeitsblatt: 11 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.12-1  
 2,??,5,7,11,13,17,19,23;3;1,2,3,4,5,9; Reihe der Primzahlen; L { 3 };

NR: 10.8-2  
 -1,-2,-4,-8,-16,??,-64,-128,-256;-32;-32,-30,-29,-28,35,37; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -32 };

NR: 10.12-3  
 7,11,??,17,19,23,29,31,37;13;3,5,8,10,12,13; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.12-4  
 7,11,??,17,19,23,29,31,37;13;3,5,8,10,12,13; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.9-5  
 -5,-6,-6,-7,-8,-8,-9,??,-10;-10;-16,-14,-12,-10,19,21; im Wechsel werden -1, 0 und -1 hinzugefügt; L { -10 };

NR: 10.10-6  
 -2,1,2,5,10,13,26,??,58;29;23,25,28,29,30,32;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 29 };

NR: 10.12-7  
 5,7,11,13,17,19,??,29,31;23;17,19,22,23,24,26; Reihe der Primzahlen; L { 23 };

NR: 10.9-8  
 6,5,6,5,4,??,4,3,4;5;1,2,3,4,5,8; im Wechsel werden -1, 1 und -1 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.11-9  
 1,4,5,??,14,23,37,60,97;9;2,4,7,9,11,16;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 9 };

NR: 10.12-10  
 3,5,7,??,13,17,19,23,29;11;4,6,9,11,13,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.6-11  
 10,11,??,13,14,15,16,17,18;12;3,5,8,10,12,16; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 12 };

NR: 10.9-12  
 9,8,8,??,9,9,11,10,10;10;4,6,9,10,11,13; im Wechsel werden -1, 0 und 2 hinzugefügt; L { 10 };

NR: 10.13-13  
 ??,31,29,23,19,17,13,11,7;37;30,32,35,37,39,40; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 37 };

NR: 10.6-14  
 ??,20,21,22,23,24,25,26,27;19;10,12,15,17,19,23; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 19 };

NR: 10.15-15  
 0,1,3,??,10,15,21,28,36;6;1,2,3,4,5,6;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 6 };

NR: 10.11-16  
 1,4,5,9,14,23,37,60,??;97;87,89,92,94,96,97;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 97 };

NR: 10.12-17  
 7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;23,25,28,29,30,32; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.10-18  
 -6,-3,3,6,-6,-3,3,6,??;-6;-7,-6,-5,-3,10,12;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -6 };

NR: 10.13-19  
 31,??,23,19,17,13,11,7,5;29;18,20,23,25,27,29; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

NR: 10.11-20  
 3,3,6,9,??,24,39,63,102;15;8,10,13,15,17,21;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 15 };

Lösungen: 11; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{3};	Nr.:2	{-32};	Nr.:3	{13};	Nr.:4	{13};	Nr.:5	{-10};
Nr.:6	{29};	Nr.:7	{23};	Nr.:8	{5};	Nr.:9	{9};	Nr.:10	{11};
Nr.:11	{12};	Nr.:12	{10};	Nr.:13	{37};	Nr.:14	{19};	Nr.:15	{6};
Nr.:16	{97};	Nr.:17	{29};	Nr.:18	{-6};	Nr.:19	{29};	Nr.:20	{15};



Arbeitsblatt: 12 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.8-1  
 2,??,8,-16,32,-64,128,-256,512;-4;-5,-4,-3,-1,8,10; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };
- NR: 10.7-2  
 -1,-7,-13,-19,-25,-31,-37,-43,??;-49;-55,-53,-51,-49,58,60; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -49 };
- NR: 10.12-3  
 ??,3,5,7,11,13,17,19,23;2;-2,0,2,5,6,7; Reihe der Primzahlen; L { 2 };
- NR: 10.16-4  
 4,3,1,-2,-6,??,-17,-24,-32;-11;-17,-15,-13,-11,20,22;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -11 };
- NR: 10.9-5  
 2,4,1,??,0,-3,-6,-4,-7;-2;-3,-2,-1,1,6,8; im Wechsel werden 2, -3 und -3 hinzugefügt; L { -2 };
- NR: 10.8-6  
 -1,-2,-4,-8,-16,-32,??,-128,-256;-64;-64,-62,-60,-58,67,69; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -64 };
- NR: 10.15-7  
 0,1,3,6,??,15,21,28,36;10;5,7,10,12,14,16;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 10 };
- NR: 10.10-8  
 -3,-5,-10,-12,-24,-26,-52,-54,??;-108;-109,-108,-107,-105,112,114;  
 im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -108 };
- NR: 10.10-9  
 8,11,-11,-8,8,11,-11,??,8;-8;-11,-9,-8,-7,14,16;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -8 };
- NR: 10.16-10  
 7,??,4,1,-3,-8,-14,-21,-29;6;0,2,3,5,6,7;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 6 };
- NR: 10.9-11  
 -1,0,2,2,3,??,5,6,8;5;1,2,3,4,5,8; im Wechsel werden 1, 2 und 0 hinzugefügt; L { 5 };
- NR: 10.8-12  
 -3,-6,-12,-24,-48,-96,-192,-384,??;-768;-774,-772,-770,-768,777,779;  
 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -768 };
- NR: 10.10-13  
 -2,-1,2,3,??,-5,10,11,-22;-6;-9,-7,-6,-5,12,14;  
 im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -6 };
- NR: 10.9-14  
 0,??,4,5,6,9,10,11,14;1;-1,1,3,4,6,8; im Wechsel werden 1, 3 und 1 hinzugefügt; L { 1 };
- NR: 10.13-15  
 29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;0,2,3,5,7,9; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };
- NR: 10.13-16  
 37,31,29,23,??,17,13,11,7;19;10,12,15,17,19,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };
- NR: 10.15-17  
 1,2,4,7,11,16,22,29,??;37;28,30,33,35,37,39;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 37 };
- NR: 10.9-18  
 8,7,9,10,??,11,12,11,13;9;4,6,9,11,13,15; im Wechsel werden -1, 2 und 1 hinzugefügt; L { 9 };
- NR: 10.8-19  
 -2,??,-8,-16,-32,-64,-128,-256,-512;-4;-6,-4,-2,2,9,11; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };
- NR: 10.6-20  
 18,16,14,12,??,8,6,4,2;10;4,6,9,10,11,13; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 10 };

Lösungen: 12; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-4};	Nr.:2	{-49};	Nr.:3	{2};	Nr.:4	{-11};	Nr.:5	{-2};
Nr.:6	{-64};	Nr.:7	{10};	Nr.:8	{-108};	Nr.:9	{-8};	Nr.:10	{6};
Nr.:11	{5};	Nr.:12	{-768};	Nr.:13	{-6};	Nr.:14	{1};	Nr.:15	{7};
Nr.:16	{19};	Nr.:17	{37};	Nr.:18	{9};	Nr.:19	{-4};	Nr.:20	{10};

Arbeitsblatt: 13 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.11-1  
1,1,2,3,5,??,13,21,34;8;1,3,6,8,9,10;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 8 };
- NR: 10.12-2  
7,11,13,17,??,23,29,31,37;19;14,16,19,20,21,23; Reihe der Primzahlen; L { 19 };
- NR: 10.6-3  
31,28,25,??,19,16,13,10,7;22;13,15,18,20,22,28; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };
- NR: 10.7-4  
5,??,3,2,1,0,-1,-2,-3;4;0,2,3,4,5,7; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.6-5  
2,6,??,14,18,22,26,30,34;10;5,7,10,12,14,16; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 10 };
- NR: 10.15-6  
-1,0,??,5,9,14,20,27,35;2;0,2,3,4,5,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };
- NR: 10.9-7  
-4,-5,-3,-2,-3,-1,??,-1,1;0;-4,-2,0,3,7,9; im Wechsel werden -1, 2 und 1 hinzugefügt; L { 0 };
- NR: 10.11-8  
2,2,??,6,10,16,26,42,68;4;-1,1,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };
- NR: 10.10-9  
-6,-9,??,15,-30,-33,66,63,-126;18;9,11,14,16,18,20;  
im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 18 };
- NR: 10.8-10  
2,4,8,16,??,64,128,256,512;32;22,24,27,29,31,32; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 32 };
- NR: 10.6-11  
??,19,20,21,22,23,24,25,26;18;13,15,18,19,20,22; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 18 };
- NR: 10.12-12  
3,5,7,11,??,17,19,23,29;13;2,4,7,9,11,13; Reihe der Primzahlen; L { 13 };
- NR: 10.11-13  
2,4,6,10,16,26,42,??,110;68;61,63,66,68,69,70;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 68 };
- NR: 10.7-14  
-3,3,9,15,21,27,??,39,45;33;28,30,33,35,36,37; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 33 };
- NR: 10.10-15  
-2,-5,-10,-13,-26,-29,-58,??,-122;-61;-63,-61,-59,-55,66,68;  
im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -61 };
- NR: 10.7-16  
-2,-6,-10,-14,-18,??,-26,-30,-34;-22;-27,-25,-23,-22,30,32; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -22 };
- NR: 10.9-17  
5,4,6,??,6,8,9,8,10;7;2,4,7,9,10,11; im Wechsel werden -1, 2 und 1 hinzugefügt; L { 7 };
- NR: 10.9-18  
7,??,11,11,12,15,15,16,19;8;1,2,3,4,6,8; im Wechsel werden 1, 3 und 0 hinzugefügt; L { 8 };
- NR: 10.13-19  
29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;1,2,3,4,6,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };
- NR: 10.13-20  
31,29,23,19,17,??,11,7,5;13;6,8,11,13,14,15; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

Lösungen: 13; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{8};	Nr.:2	{19};	Nr.:3	{22};	Nr.:4	{4};	Nr.:5	{10};
Nr.:6	{2};	Nr.:7	{0};	Nr.:8	{4};	Nr.:9	{18};	Nr.:10	{32};
Nr.:11	{18};	Nr.:12	{13};	Nr.:13	{68};	Nr.:14	{33};	Nr.:15	{-61};
Nr.:16	{-22};	Nr.:17	{7};	Nr.:18	{8};	Nr.:19	{7};	Nr.:20	{13};

Arbeitsblatt: 14 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.11-1  
3,3,6,9,15,24,39,63,??;102;91,93,96,98,100,102;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 102 };

NR: 10.9-2  
-4,-7,-9,-6,-9,-11,??,-11,-13;-8;-11,-9,-8,-7,14,16; im Wechsel werden -3, -2 und 3 hinzugefügt; L { -8 };

NR: 10.15-3  
-2,-1,1,4,8,13,??,26,34;19;10,12,15,17,19,21;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 19 };

NR: 10.13-4  
31,29,??,19,17,13,11,7,5;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.7-5  
0,1,2,3,4,??,6,7,8;5;1,2,3,4,5,11; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };

NR: 10.13-6  
37,31,29,23,19,17,13,??,7;11;3,5,8,10,11,12; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.9-7  
8,9,7,9,??,8,10,11,9;10;1,3,6,8,10,13; im Wechsel werden 1, -2 und 2 hinzugefügt; L { 10 };

NR: 10.11-8  
1,4,5,9,14,23,37,60,??;97;90,92,95,97,99,100;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 97 };

NR: 10.6-9  
18,19,20,21,22,??,24,25,26;23;17,19,22,23,24,26; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 23 };

NR: 10.12-10  
2,3,5,7,??,13,17,19,23;11;6,8,11,13,14,15; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.15-11  
1,2,??,7,11,16,22,29,37;4;-2,0,2,4,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 4 };

NR: 10.9-12  
2,4,3,??,7,6,8,10,9;5;1,2,3,4,5,6; im Wechsel werden 2, -1 und 2 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.9-13  
-4,-6,-9,-11,-13,-16,-18,-20,??;-23;-27,-25,-23,-17,30,32;  
im Wechsel werden -2, -3 und -2 hinzugefügt; L { -23 };

NR: 10.16-14  
2,1,-1,-4,??,-13,-19,-26,-34;-8;-8,-6,-4,0,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -8 };

NR: 10.6-15  
19,25,31,37,43,??,55,61,67;49;44,46,49,51,53,54; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 49 };

NR: 10.6-16  
??,24,21,18,15,12,9,6,3;27;17,19,22,24,26,27; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 27 };

NR: 10.13-17  
41,37,31,29,23,19,17,13,??;11;4,6,9,11,13,16; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.8-18  
-3,6,-12,24,-48,96,-192,??,-768;384;376,378,381,383,384,385; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 384 };

NR: 10.11-19  
2,4,6,10,16,26,42,68,??;110;99,101,104,106,108,110;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 110 };

NR: 10.13-20  
29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;0,2,3,5,7,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

Lösungen: 14; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{102};	Nr.:2	{-8};	Nr.:3	{19};	Nr.:4	{23};	Nr.:5	{5};
Nr.:6	{11};	Nr.:7	{10};	Nr.:8	{97};	Nr.:9	{23};	Nr.:10	{11};
Nr.:11	{4};	Nr.:12	{5};	Nr.:13	{-23};	Nr.:14	{-8};	Nr.:15	{49};
Nr.:16	{27};	Nr.:17	{11};	Nr.:18	{384};	Nr.:19	{110};	Nr.:20	{7};

Arbeitsblatt: 15 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.16-1  
5,4,2,-1,??,-10,-16,-23,-31;-5;-8,-6,-5,-4,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -5 };
- NR: 10.12-2  
7,11,??,17,19,23,29,31,37;13;4,6,9,11,13,17; Reihe der Primzahlen; L { 13 };
- NR: 10.7-3  
4,9,14,19,24,??,34,39,44;29;23,25,28,29,30,32; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 29 };
- NR: 10.16-4  
5,4,2,-1,??,-10,-16,-23,-31;-5;-6,-5,-4,-2,9,11;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -5 };
- NR: 10.11-5  
1,2,3,??,8,13,21,34,55;5;1,2,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };
- NR: 10.15-6  
-2,??,1,4,8,13,19,26,34;-1;-6,-4,-2,-1,9,11;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };
- NR: 10.6-7  
19,20,21,??,23,24,25,26,27;22;12,14,17,19,21,22; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };
- NR: 10.15-8  
??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-4,-2,0,1,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };
- NR: 10.6-9  
37,33,29,25,21,17,13,9,??;5;0,2,3,4,5,11; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };
- NR: 10.11-10  
1,4,5,9,14,??,37,60,97;23;13,15,18,20,22,23;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 23 };
- NR: 10.6-11  
52,48,44,40,36,32,28,??,20;24;16,18,21,23,24,25; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 24 };
- NR: 10.10-12  
2,1,-2,??,6,5,-10,-11,22;-3;-9,-7,-5,-3,12,14;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -3 };
- NR: 10.10-13  
1,4,??,-5,10,13,-26,-23,46;-8;-13,-11,-9,-8,16,18;  
im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -8 };
- NR: 10.16-14  
??,6,4,1,-3,-8,-14,-21,-29;7;1,2,3,4,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 7 };
- NR: 10.8-15  
1,2,??,8,16,32,64,128,256;4;0,2,3,4,5,10; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.6-16  
16,19,22,25,28,31,??,37,40;34;29,31,34,35,36,38; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 34 };
- NR: 10.7-17  
-2,-1,0,1,2,3,4,5,??;6;1,2,3,4,6,7; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 6 };
- NR: 10.16-18  
2,1,-1,-4,-8,-13,-19,-26,??;-34;-38,-36,-34,-33,41,43;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -34 };
- NR: 10.7-19  
-3,??,-1,0,1,2,3,4,5;-2;-3,-2,-1,1,6,8; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };
- NR: 10.15-20  
-2,??,1,4,8,13,19,26,34;-1;-1,1,2,3,4,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };

Lösungen: 15; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-5};	Nr.:2	{13};	Nr.:3	{29};	Nr.:4	{-5};	Nr.:5	{5};
Nr.:6	{-1};	Nr.:7	{22};	Nr.:8	{1};	Nr.:9	{5};	Nr.:10	{23};
Nr.:11	{24};	Nr.:12	{-3};	Nr.:13	{-8};	Nr.:14	{7};	Nr.:15	{4};
Nr.:16	{34};	Nr.:17	{6};	Nr.:18	{-34};	Nr.:19	{-2};	Nr.:20	{-1};

Arbeitsblatt: 16 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.10-1  
-8,-5,5,??,-8,-5,5,8,-8;8;0,2,5,7,8,9;  
im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 8 };  
NR: 10.6-2  
??,17,18,19,20,21,22,23,24;16;8,10,13,15,16,17; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 16 };  
NR: 10.12-3  
7,11,13,17,19,23,29,??,37;31;26,28,31,33,35,37; Reihe der Primzahlen; L { 31 };  
NR: 10.7-4  
-3,??,-1,0,1,2,3,4,5;-2;-6,-4,-2,1,9,11; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };  
NR: 10.7-5  
1,-4,-9,-14,-19,-24,-29,??,-39;-34;-35,-34,-33,-31,38,40; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -34 };  
NR: 10.12-6  
5,7,??,13,17,19,23,29,31;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };  
NR: 10.16-7  
7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-23,-21,-20,-19,26,28;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };  
NR: 10.12-8  
5,7,11,13,17,19,??,29,31;23;16,18,21,23,25,28; Reihe der Primzahlen; L { 23 };  
NR: 10.10-9  
7,5,-10,-12,??,22,-44,-46,92;24;15,17,20,22,24,26;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 24 };  
NR: 10.10-10  
2,5,-5,-2,2,??,-5,-2,2;5;1,2,3,4,5,9;  
im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 5 };  
NR: 10.8-11  
-1,2,-4,8,-16,32,??,128,-256;-64;-66,-64,-62,-60,69,71; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -64 };  
NR: 10.6-12  
??,41,38,35,32,29,26,23,20;44;33,35,38,40,42,44; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 44 };  
NR: 10.13-13  
29,23,19,??,13,11,7,5,3;17;7,9,12,14,16,17; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };  
NR: 10.8-14  
3,6,12,24,48,??,192,384,768;96;90,92,95,96,97,99; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 96 };  
NR: 10.6-15  
52,47,42,37,??,27,22,17,12;32;24,26,29,31,32,33; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 32 };  
NR: 10.15-16  
-1,0,2,5,9,14,??,27,35;20;14,16,19,20,21,23;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 20 };  
NR: 10.15-17  
??,0,2,5,9,14,20,27,35;-1;-5,-3,-1,3,8,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };  
NR: 10.10-18  
9,5,-10,-14,??,24,-48,-52,104;28;18,20,23,25,27,28;  
im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 28 };  
NR: 10.8-19  
-2,-4,-8,-16,-32,??,-128,-256,-512;-64;-69,-67,-65,-64,72,74; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -64 };  
NR: 10.16-20  
4,3,1,-2,-6,-11,??,-24,-32;-17;-20,-18,-17,-16,23,25;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -17 };

Lösungen: 16; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{8};	Nr.:2	{16};	Nr.:3	{31};	Nr.:4	{-2};	Nr.:5	{-34};
Nr.:6	{11};	Nr.:7	{-21};	Nr.:8	{23};	Nr.:9	{24};	Nr.:10	{5};
Nr.:11	{-64};	Nr.:12	{44};	Nr.:13	{17};	Nr.:14	{96};	Nr.:15	{32};
Nr.:16	{20};	Nr.:17	{-1};	Nr.:18	{28};	Nr.:19	{-64};	Nr.:20	{-17};

Arbeitsblatt: 17 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.9-1  
2,3,5,4,??,7,6,7,9;5;1,2,3,4,5,6; im Wechsel werden 1, 2 und -1 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.6-2  
14,??,16,17,18,19,20,21,22;15;9,11,14,15,16,18; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };

NR: 10.16-3  
??,3,1,-2,-6,-11,-17,-24,-32;4;0,2,3,4,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 4 };

NR: 10.16-4  
7,6,??,1,-3,-8,-14,-21,-29;4;0,2,3,4,5,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 4 };

NR: 10.9-5  
5,6,5,5,6,5,5,6,??;5;0,2,3,4,5,10; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.16-6  
2,1,-1,-4,-8,-13,-19,-26,??;-34;-39,-37,-35,-34,42,44;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -34 };

NR: 10.12-7  
3,5,7,11,13,17,19,23,??;29;23,25,28,29,30,32; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.11-8  
3,1,4,5,9,14,??,37,60;23;17,19,22,23,24,26;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 23 };

NR: 10.6-9  
8,??,16,20,24,28,32,36,40;12;4,6,9,11,12,13; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 12 };

NR: 10.13-10  
??,19,17,13,11,7,5,3,2;23;18,20,23,24,25,27; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.9-11  
-7,-6,-7,-10,-9,-10,??,-12,-13;-13;-18,-16,-14,-13,21,23; im Wechsel werden 1, -1 und -3 hinzugefügt; L { -13 };

NR: 10.15-12  
0,1,??,6,10,15,21,28,36;3;1,2,3,4,6,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 3 };

NR: 10.15-13  
1,2,??,7,11,16,22,29,37;4;1,2,3,4,5,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 4 };

NR: 10.11-14  
2,3,??,8,13,21,34,55,89;5;0,2,3,4,5,11;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };

NR: 10.9-15  
-6,-5,-7,??,-6,-8,-8,-7,-9;-7;-7,-5,-3,2,10,12; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { -7 };

NR: 10.8-16  
??,4,8,16,32,64,128,256,512;2;0,2,3,4,5,8; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 2 };

NR: 10.13-17  
31,29,23,??,17,13,11,7,5;19;10,12,15,17,19,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.9-18  
9,7,9,7,5,??,5,3,5;7;0,2,5,7,8,9; im Wechsel werden -2, 2 und -2 hinzugefügt; L { 7 };

NR: 10.8-19  
-3,-6,-12,-24,-48,??,-192,-384,-768;-96;-98,-96,-94,-90,101,103; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -96 };

NR: 10.10-20  
-3,-3,-6,-6,-12,-12,??,-24,-48;-24;-29,-27,-25,-24,32,34;  
im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -24 };

Lösungen: 17; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{5};	Nr.:2	{15};	Nr.:3	{4};	Nr.:4	{4};	Nr.:5	{5};
Nr.:6	{-34};	Nr.:7	{29};	Nr.:8	{23};	Nr.:9	{12};	Nr.:10	{23};
Nr.:11	{-13};	Nr.:12	{3};	Nr.:13	{4};	Nr.:14	{5};	Nr.:15	{-7};
Nr.:16	{2};	Nr.:17	{19};	Nr.:18	{7};	Nr.:19	{-96};	Nr.:20	{-24};

Arbeitsblatt: 18 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.9-1  
-4,-5,??,-3,-4,-4,-2,-3,-3;-5;-5,-3,-2,-1,8,10; im Wechsel werden -1, 0 und 2 hinzugefügt; L { -5 };
- NR: 10.8-2  
1,-2,4,-8,16,-32,64,-128,??;256;245,247,250,252,254,256; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 256 };
- NR: 10.12-3  
2,3,5,7,11,13,17,19,??;23;17,19,22,23,24,26; Reihe der Primzahlen; L { 23 };
- NR: 10.13-4  
??,31,29,23,19,17,13,11,7;37;31,33,36,37,38,40; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 37 };
- NR: 10.11-5  
3,4,7,??,18,29,47,76,123;11;0,2,5,7,9,11;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 11 };
- NR: 10.12-6  
7,11,13,??,19,23,29,31,37;17;6,8,11,13,15,17; Reihe der Primzahlen; L { 17 };
- NR: 10.12-7  
5,7,??,13,17,19,23,29,31;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };
- NR: 10.7-8  
3,??,1,0,-1,-2,-3,-4,-5;2;-1,1,2,3,4,6; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 2 };
- NR: 10.16-9  
7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-24,-22,-21,-20,27,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };
- NR: 10.15-10  
1,2,4,7,11,16,22,29,??;37;29,31,34,36,37,38;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 37 };
- NR: 10.10-11  
-8,-8,-16,??,-32,-32,-64,-64,-128;-16;-22,-20,-18,-16,25,27;  
im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -16 };
- NR: 10.11-12  
1,3,4,??,11,18,29,47,76;7;1,3,6,7,8,10;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 7 };
- NR: 10.7-13  
1,0,-1,??,-3,-4,-5,-6,-7;-2;-8,-6,-4,-2,11,13; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };
- NR: 10.6-14  
15,21,27,33,39,??,51,57,63;45;39,41,44,45,46,48; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 45 };
- NR: 10.9-15  
??,-10,-7,-8,-10,-7,-8,-10,-7;-8;-11,-9,-8,-7,14,16; im Wechsel werden -2, 3 und -1 hinzugefügt; L { -8 };
- NR: 10.11-16  
2,3,5,8,13,21,??,55,89;34;23,25,28,30,32,34;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 34 };
- NR: 10.7-17  
??,3,2,1,0,-1,-2,-3,-4;4;1,2,3,4,5,9; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.6-18  
27,25,23,21,19,17,??,13,11;15;8,10,13,15,17,23; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };
- NR: 10.12-19  
5,??,11,13,17,19,23,29,31;7;0,2,5,7,8,9; Reihe der Primzahlen; L { 7 };
- NR: 10.9-20  
-4,??,-5,-8,-9,-9,-12,-13,-13;-5;-8,-6,-5,-4,11,13; im Wechsel werden -1, 0 und -3 hinzugefügt; L { -5 };

Lösungen: 18; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-5};	Nr.:2	{256};	Nr.:3	{23};	Nr.:4	{37};	Nr.:5	{11};
Nr.:6	{17};	Nr.:7	{11};	Nr.:8	{2};	Nr.:9	{-21};	Nr.:10	{37};
Nr.:11	{-16};	Nr.:12	{7};	Nr.:13	{-2};	Nr.:14	{45};	Nr.:15	{-8};
Nr.:16	{34};	Nr.:17	{4};	Nr.:18	{15};	Nr.:19	{7};	Nr.:20	{-5};

Arbeitsblatt: 19 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.7-1  
4,6,8,10,12,14,16,18,??;20;15,17,20,22,24,26; 2 addiert ergibt den Nachfolger; L { 20 };

NR: 10.10-2  
6,8,-16,??,28,30,-60,-58,116;-14;-14,-12,-10,-9,17,19;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -14 };

NR: 10.9-3  
-4,-1,-4,-5,-2,-5,??,-3,-6;-6;-9,-7,-6,-5,12,14; im Wechsel werden 3, -3 und -1 hinzugefügt; L { -6 };

NR: 10.10-4  
-7,-6,-12,-11,-22,??,-42,-41,-82;-21;-26,-24,-22,-21,29,31;  
im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -21 };

NR: 10.13-5  
37,31,29,23,19,17,13,??,7;11;1,3,6,8,10,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.6-6  
14,17,??,23,26,29,32,35,38;20;13,15,18,20,21,22; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 20 };

NR: 10.10-7  
-8,-7,7,8,-8,-7,7,??,-8;8;1,2,3,4,6,8;  
im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 8 };

NR: 10.6-8  
15,18,21,24,27,30,??,36,39;33;23,25,28,30,32,33; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 33 };

NR: 10.8-9  
3,6,12,24,48,96,??,384,768;192;187,189,192,194,196,197; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 192 };

NR: 10.16-10  
??,1,-1,-4,-8,-13,-19,-26,-34;2;-3,-1,1,2,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 2 };

NR: 10.15-11  
0,1,3,6,??,15,21,28,36;10;4,6,9,10,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 10 };

NR: 10.7-12  
1,-3,??,-11,-15,-19,-23,-27,-31;-7;-12,-10,-8,-7,15,17; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -7 };

NR: 10.6-13  
19,20,21,??,23,24,25,26,27;22;16,18,21,22,23,25; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };

NR: 10.11-14  
1,1,2,3,5,??,13,21,34;8;0,2,3,5,7,8;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 8 };

NR: 10.6-15  
17,19,21,??,25,27,29,31,33;23;17,19,22,23,24,26; 2 addiert ergibt den Nachfolger; L { 23 };

NR: 10.7-16  
-2,2,6,10,14,18,22,??,30;26;20,22,25,26,27,29; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 26 };

NR: 10.15-17  
??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-2,0,1,2,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.13-18  
31,29,??,19,17,13,11,7,5;23;15,17,20,22,23,24; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.7-19  
3,8,13,18,23,28,33,38,??;43;36,38,41,43,44,45; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 43 };

NR: 10.6-20  
16,22,28,??,40,46,52,58,64;34;25,27,30,32,34,38; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 34 };

Lösungen: 19; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{20};	Nr.:2	{-14};	Nr.:3	{-6};	Nr.:4	{-21};	Nr.:5	{11};
Nr.:6	{20};	Nr.:7	{8};	Nr.:8	{33};	Nr.:9	{192};	Nr.:10	{2};
Nr.:11	{10};	Nr.:12	{-7};	Nr.:13	{22};	Nr.:14	{8};	Nr.:15	{23};
Nr.:16	{26};	Nr.:17	{1};	Nr.:18	{23};	Nr.:19	{43};	Nr.:20	{34};



Arbeitsblatt: 20 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.7-1  
-4,-8,-12,-16,-20,??,-28,-32,-36;-24;-27,-25,-24,-23,30,32; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -24 };  
NR: 10.9-2  
?,-2,0,0,1,3,3,4,6;-3;-9,-7,-5,-3,12,14; im Wechsel werden 1, 2 und 0 hinzugefügt; L { -3 };  
NR: 10.13-3  
31,29,23,??,17,13,11,7,5;19;8,10,13,15,17,19; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };  
NR: 10.13-4  
31,29,23,19,??,13,11,7,5;17;6,8,11,13,15,17; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };  
NR: 10.10-5  
-1,-3,6,??,-8,-10,20,18,-36;4;-2,0,2,4,5,7;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 4 };  
NR: 10.6-6  
28,26,24,??,20,18,16,14,12;22;14,16,19,21,22,23; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };  
NR: 10.15-7  
?,-1,1,4,8,13,19,26,34;-2;-3,-2,-1,1,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -2 };  
NR: 10.13-8  
29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;0,2,5,7,9,12; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };  
NR: 10.6-9  
3,4,5,??,7,8,9,10,11;6;1,2,3,4,6,8; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 6 };  
NR: 10.11-10  
1,2,3,5,8,13,??,34,55;21;14,16,19,21,22,23;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 21 };  
NR: 10.11-11  
3,1,4,5,9,14,??,37,60;23;12,14,17,19,21,23;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 23 };  
NR: 10.12-12  
??,11,13,17,19,23,29,31,37;7;1,2,3,4,6,7; Reihe der Primzahlen; L { 7 };  
NR: 10.11-13  
2,4,6,10,??,26,42,68,110;16;5,7,10,12,14,16;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 16 };  
NR: 10.8-14  
1,2,4,8,16,32,64,128,??;256;248,250,253,255,256,257; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 256 };  
NR: 10.6-15  
71,65,??,53,47,41,35,29,23;59;52,54,57,59,61,62; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 59 };  
NR: 10.16-16  
5,4,2,-1,-5,-10,??,-23,-31;-16;-21,-19,-17,-16,24,26;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -16 };  
NR: 10.6-17  
23,??,21,20,19,18,17,16,15;22;15,17,20,22,24,28; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };  
NR: 10.12-18  
??,7,11,13,17,19,23,29,31;5;0,2,5,7,9,12; Reihe der Primzahlen; L { 5 };  
NR: 10.10-19  
-4,??,14,11,-22,-25,50,47,-94;-7;-12,-10,-8,-7,15,17;  
im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -7 };  
NR: 10.12-20  
3,??,7,11,13,17,19,23,29;5;1,2,3,4,5,10; Reihe der Primzahlen; L { 5 };

Lösungen: 20; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-24};	Nr.:2	{-3};	Nr.:3	{19};	Nr.:4	{17};	Nr.:5	{4};
Nr.:6	{22};	Nr.:7	{-2};	Nr.:8	{7};	Nr.:9	{6};	Nr.:10	{21};
Nr.:11	{23};	Nr.:12	{7};	Nr.:13	{16};	Nr.:14	{256};	Nr.:15	{59};
Nr.:16	{-16};	Nr.:17	{22};	Nr.:18	{5};	Nr.:19	{-7};	Nr.:20	{5};

Arbeitsblatt: 21 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.10-1  
-4,??,6,4,-4,-6,6,4,-4;-6;-12,-10,-8,-6,15,17;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -6 };

NR: 10.6-2  
31,28,??,22,19,16,13,10,7;25;17,19,22,24,25,26; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 25 };

NR: 10.6-3  
1,??,7,10,13,16,19,22,25;4;1,2,3,4,6,8; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 4 };

NR: 10.10-4  
-2,-3,6,5,-10,-11,??,21,-42;22;16,18,21,22,23,25;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 22 };

NR: 10.9-5  
1,-1,1,4,2,4,7,5,??;7;1,4,6,7,8,9; im Wechsel werden -2, 2 und 3 hinzugefügt; L { 7 };

NR: 10.16-6  
2,1,-1,-4,-8,-13,-19,??,-34;-26;-26,-24,-22,-20,29,31;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -26 };

NR: 10.11-7  
1,2,3,5,8,13,21,34,??;55;44,46,49,51,53,55;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 55 };

NR: 10.7-8  
3,0,-3,-6,-9,-12,-15,-18,??;-21;-25,-23,-21,-18,28,30; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -21 };

NR: 10.15-9  
-1,0,2,5,9,??,20,27,35;14;8,10,13,14,15,17;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 14 };

NR: 10.12-10  
5,7,11,13,17,19,23,??,31;29;21,23,26,28,29,30; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.15-11  
0,1,3,6,10,15,??,28,36;21;10,12,15,17,19,21;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 21 };

NR: 10.16-12  
5,4,2,??,-5,-10,-16,-23,-31;-1;-1,0,1,3,4,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -1 };

NR: 10.7-13  
2,1,0,-1,??,-3,-4,-5,-6;-2;-8,-6,-4,-2,11,13; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.10-14  
-8,-9,-18,??,-38,-39,-78,-79,-158;-19;-24,-22,-20,-19,27,29;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -19 };

NR: 10.16-15  
5,4,2,??,-5,-10,-16,-23,-31;-1;-2,-1,0,2,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -1 };

NR: 10.8-16  
1,2,4,8,16,??,64,128,256;32;26,28,31,32,33,35; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 32 };

NR: 10.6-17  
54,50,??,42,38,34,30,26,22;46;39,41,44,46,47,48; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 46 };

NR: 10.7-18  
3,8,13,18,23,28,33,??,43;38;28,30,33,35,37,38; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 38 };

NR: 10.9-19  
??,9,11,8,9,11,8,9,11;8;2,4,7,8,9,11; im Wechsel werden 1, 2 und -3 hinzugefügt; L { 8 };

NR: 10.9-20  
0,-1,-1,??,-4,-4,-6,-7,-7;-3;-6,-4,-3,-2,9,11; im Wechsel werden -1, 0 und -2 hinzugefügt; L { -3 };

Lösungen: 21; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-6};	Nr.:2	{25};	Nr.:3	{4};	Nr.:4	{22};	Nr.:5	{7};
Nr.:6	{-26};	Nr.:7	{55};	Nr.:8	{-21};	Nr.:9	{14};	Nr.:10	{29};
Nr.:11	{21};	Nr.:12	{-1};	Nr.:13	{-2};	Nr.:14	{-19};	Nr.:15	{-1};
Nr.:16	{32};	Nr.:17	{46};	Nr.:18	{38};	Nr.:19	{8};	Nr.:20	{-3};

Arbeitsblatt: 22 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.8-1  
 -1,-2,-4,??,-16,-32,-64,-128,-256;-8;-8,-6,-4,-2,11,13; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -8 };

NR: 10.11-2  
 3,??,7,11,18,29,47,76,123;4;-1,1,3,4,6,8;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };

NR: 10.10-3  
 -8,-8,-16,-16,-32,??,-64,-64,-128;-32;-38,-36,-34,-32,41,43;  
 im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -32 };

NR: 10.13-4  
 31,29,23,19,??,13,11,7,5;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };

NR: 10.9-5  
 7,8,5,5,6,??,3,4,1;3;-1,1,3,4,6,9; im Wechsel werden 1, -3 und 0 hinzugefügt; L { 3 };

NR: 10.15-6  
 ??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-2,0,1,2,5,7;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.10-7  
 -8,-9,9,8,-8,-9,9,8,??;-8;-12,-10,-8,-6,15,17;  
 im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -8 };

NR: 10.6-8  
 15,14,??,12,11,10,9,8,7;13;5,7,10,12,13,14; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 13 };

NR: 10.11-9  
 ??,1,2,3,5,8,13,21,34;1;1,2,3,4,5,6;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 1 };

NR: 10.15-10  
 0,1,3,6,10,??,21,28,36;15;5,7,10,12,14,15;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 15 };

NR: 10.10-11  
 ??,0,0,2,4,6,12,14,28;-2;-8,-6,-4,-2,11,13;  
 im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -2 };

NR: 10.13-12  
 37,31,29,23,19,17,13,11,??;7;1,2,3,4,6,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.13-13  
 29,23,19,??,13,11,7,5,3;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 17 };

NR: 10.15-14  
 1,2,4,7,11,16,22,29,??;37;31,33,36,37,38,40;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 37 };

NR: 10.6-15  
 33,30,27,24,21,18,??,12,9;15;4,6,9,11,13,15; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };

NR: 10.11-16  
 2,2,4,6,??,16,26,42,68;10;3,5,8,10,12,13;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 10 };

NR: 10.9-17  
 -3,-2,1,4,??,8,11,12,15;5;1,2,4,5,6,8; im Wechsel werden 1, 3 und 3 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.13-18  
 41,37,??,29,23,19,17,13,11;31;25,27,30,31,32,34; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 31 };

NR: 10.12-19  
 ??,11,13,17,19,23,29,31,37;7;1,4,5,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 7 };

NR: 10.15-20  
 ??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-4,-2,0,1,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

Lösungen: 22; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-8};	Nr.:2	{4};	Nr.:3	{-32};	Nr.:4	{17};	Nr.:5	{3};
Nr.:6	{1};	Nr.:7	{-8};	Nr.:8	{13};	Nr.:9	{1};	Nr.:10	{15};
Nr.:11	{-2};	Nr.:12	{7};	Nr.:13	{17};	Nr.:14	{37};	Nr.:15	{15};
Nr.:16	{10};	Nr.:17	{5};	Nr.:18	{31};	Nr.:19	{7};	Nr.:20	{1};

Arbeitsblatt: 23 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.15-1  
 -1,0,2,5,9,??,20,27,35;14;8,10,13,14,15,17;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 14 };

NR: 10.6-2  
 31,29,27,25,23,??,19,17,15;21;11,13,16,18,20,21; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 21 };

NR: 10.9-3  
 -8,-7,-5,??,-6,-4,-6,-5,-3;-7;-7,-6,-5,-3,10,12; im Wechsel werden 1, 2 und -2 hinzugefügt; L { -7 };

NR: 10.10-4  
 ??,5,10,9,18,17,34,33,66;6;0,2,3,4,5,6;  
 im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 6 };

NR: 10.9-5  
 8,??,8,5,8,5,2,5,2;11;1,3,6,8,10,11; im Wechsel werden 3, -3 und -3 hinzugefügt; L { 11 };

NR: 10.7-6  
 -4,??,8,14,20,26,32,38,44;2;-3,-1,1,2,6,8; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 2 };

NR: 10.11-7  
 3,4,7,11,18,29,47,??,123;76;71,73,76,77,78,80;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 76 };

NR: 10.13-8  
 29,23,19,17,13,11,7,5,??;3;-1,1,3,4,6,8; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 3 };

NR: 10.12-9  
 2,3,5,??,11,13,17,19,23;7;2,4,7,9,11,16; Reihe der Primzahlen; L { 7 };

NR: 10.15-10  
 1,2,4,7,11,16,??,29,37;22;16,18,21,22,23,25;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 22 };

NR: 10.9-11  
 ??,8,5,4,7,4,3,6,3;5;1,4,5,6,7,8; im Wechsel werden 3, -3 und -1 hinzugefügt; L { 5 };

NR: 10.8-12  
 2,??,8,-16,32,-64,128,-256,512;-4;-5,-4,-3,-1,8,10; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };

NR: 10.9-13  
 -1,??,-1,-2,1,-2,-3,0,-3;2;-3,-1,1,2,6,8; im Wechsel werden 3, -3 und -1 hinzugefügt; L { 2 };

NR: 10.10-14  
 -8,-7,7,8,-8,-7,7,8,??;-8;-9,-8,-7,-5,12,14;  
 im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -8 };

NR: 10.13-15  
 31,29,23,19,17,13,11,7,??;5;1,2,3,4,5,6; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 5 };

NR: 10.15-16  
 -2,-1,??,4,8,13,19,26,34;1;-4,-2,0,1,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.9-17  
 9,8,8,9,8,??,9,8,8;8;3,5,8,10,12,13; im Wechsel werden -1, 0 und 1 hinzugefügt; L { 8 };

NR: 10.6-18  
 42,38,34,30,26,22,18,??,10;14;8,10,13,14,15,17; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 14 };

NR: 10.9-19  
 4,3,0,3,2,-1,2,??,-2;1;-1,1,3,4,6,7; im Wechsel werden -1, -3 und 3 hinzugefügt; L { 1 };

NR: 10.15-20  
 1,2,4,7,??,16,22,29,37;11;0,2,5,7,9,11;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 11 };

Lösungen: 23; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{14};	Nr.:2	{21};	Nr.:3	{-7};	Nr.:4	{6};	Nr.:5	{11};
Nr.:6	{2};	Nr.:7	{76};	Nr.:8	{3};	Nr.:9	{7};	Nr.:10	{22};
Nr.:11	{5};	Nr.:12	{-4};	Nr.:13	{2};	Nr.:14	{-8};	Nr.:15	{5};
Nr.:16	{1};	Nr.:17	{8};	Nr.:18	{14};	Nr.:19	{1};	Nr.:20	{11};

Arbeitsblatt: 24 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.12-1  
3,5,7,11,13,17,??,23,29;19;10,12,15,17,19,22; Reihe der Primzahlen; L { 19 };
- NR: 10.12-2  
2,3,??,7,11,13,17,19,23;5;1,4,5,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 5 };
- NR: 10.15-3  
-1,0,2,5,9,14,20,??,35;27;20,22,25,27,28,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 27 };
- NR: 10.9-4  
-2,1,??,0,3,0,2,5,2;-2;-6,-4,-2,3,9,11; im Wechsel werden 3, -3 und 2 hinzugefügt; L { -2 };
- NR: 10.12-5  
3,5,7,11,13,??,19,23,29;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen; L { 17 };
- NR: 10.9-6  
2,3,1,1,2,??,0,1,-1;0;-3,-1,0,1,6,8; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { 0 };
- NR: 10.11-7  
2,3,5,8,13,21,??,55,89;34;23,25,28,30,32,34;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 34 };
- NR: 10.7-8  
4,5,6,7,8,9,??,11,12;10;5,7,10,12,14,16; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 10 };
- NR: 10.15-9  
0,??,3,6,10,15,21,28,36;1;-2,0,1,2,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };
- NR: 10.9-10  
??,1,-1,-1,0,-2,-2,-1,-3;0;-2,0,2,3,5,7; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { 0 };
- NR: 10.11-11  
3,??,7,11,18,29,47,76,123;4;-1,1,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };
- NR: 10.16-12  
7,6,4,1,-3,??,-14,-21,-29;-8;-8,-6,-4,1,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -8 };
- NR: 10.16-13  
3,2,0,-3,??,-12,-18,-25,-33;-7;-12,-10,-8,-7,15,17;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -7 };
- NR: 10.15-14  
1,2,4,??,11,16,22,29,37;7;2,4,7,9,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 7 };
- NR: 10.12-15  
3,5,7,11,13,17,19,23,??;29;21,23,26,28,29,30; Reihe der Primzahlen; L { 29 };
- NR: 10.6-16  
42,38,34,30,26,22,18,14,??;10;2,4,7,9,10,11; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 10 };
- NR: 10.13-17  
41,37,??,29,23,19,17,13,11;31;25,27,30,31,32,34; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 31 };
- NR: 10.10-18  
-9,??,14,16,-32,-30,60,62,-124;-7;-13,-11,-9,-7,16,18;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -7 };
- NR: 10.8-19  
3,??,12,24,48,96,192,384,768;6;1,2,3,4,6,9; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 6 };
- NR: 10.15-20  
1,2,4,7,11,16,??,29,37;22;11,13,16,18,20,22;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 22 };

Lösungen: 24; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{19};	Nr.:2	{5};	Nr.:3	{27};	Nr.:4	{-2};	Nr.:5	{17};
Nr.:6	{0};	Nr.:7	{34};	Nr.:8	{10};	Nr.:9	{1};	Nr.:10	{0};
Nr.:11	{4};	Nr.:12	{-8};	Nr.:13	{-7};	Nr.:14	{7};	Nr.:15	{29};
Nr.:16	{10};	Nr.:17	{31};	Nr.:18	{-7};	Nr.:19	{6};	Nr.:20	{22};

Arbeitsblatt: 25 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.8-1  
 2,4,8,16,32,??,128,256,512;64;58,60,63,64,65,67; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 64 };

NR: 10.9-2  
 ??,10,10,10,11,11,11,12,12;9;4,6,9,10,11,13; im Wechsel werden 1, 0 und 0 hinzugefügt; L { 9 };

NR: 10.8-3  
 -1,-2,-4,-8,-16,-32,-64,-128,?;-256;-259,-257,-256,-255,262,264;  
 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -256 };

NR: 10.6-4  
 57,??,47,42,37,32,27,22,17;52;44,46,49,51,52,53; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 52 };

NR: 10.13-5  
 31,29,23,19,17,??,11,7,5;13;4,6,9,11,13,14; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.11-6  
 2,3,5,8,13,21,34,??,89;55;45,47,50,52,54,55;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 55 };

NR: 10.15-7  
 ??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;1,2,3,4,5,7;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.6-8  
 54,50,46,42,38,??,30,26,22;34;27,29,32,34,36,40; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 34 };

NR: 10.12-9  
 7,11,13,??,19,23,29,31,37;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.8-10  
 1,2,??,8,16,32,64,128,256;4;1,2,3,4,5,6; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 4 };

NR: 10.13-11  
 31,??,23,19,17,13,11,7,5;29;20,22,25,27,29,33; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

NR: 10.13-12  
 23,19,17,??,11,7,5,3,2;13;4,6,9,11,13,14; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.15-13  
 -1,0,??,5,9,14,20,27,35;2;-1,1,2,3,4,6;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };

NR: 10.8-14  
 1,-2,4,-8,16,-32,??,-128,256;64;57,59,62,64,65,66; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 64 };

NR: 10.6-15  
 14,20,26,32,??,44,50,56,62;38;27,29,32,34,36,38; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 38 };

NR: 10.6-16  
 12,13,14,15,16,17,??,19,20;18;9,11,14,16,18,22; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 18 };

NR: 10.8-17  
 ??,-4,-8,-16,-32,-64,-128,-256,-512;-2;-8,-6,-4,-2,11,13; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.10-18  
 ??,1,-2,0,0,2,-4,-2,4;-1;-2,-1,0,2,5,7;  
 im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -1 };

NR: 10.9-19  
 ??,11,14,16,18,21,23,25,28;9;0,2,5,7,9,13; im Wechsel werden 2, 3 und 2 hinzugefügt; L { 9 };

NR: 10.12-20  
 2,3,5,??,11,13,17,19,23;7;1,3,6,7,8,10; Reihe der Primzahlen; L { 7 };

Lösungen: 25; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{64};	Nr.:2	{9};	Nr.:3	{-256};	Nr.:4	{52};	Nr.:5	{13};
Nr.:6	{55};	Nr.:7	{1};	Nr.:8	{34};	Nr.:9	{17};	Nr.:10	{4};
Nr.:11	{29};	Nr.:12	{13};	Nr.:13	{2};	Nr.:14	{64};	Nr.:15	{38};
Nr.:16	{18};	Nr.:17	{-2};	Nr.:18	{-1};	Nr.:19	{9};	Nr.:20	{7};

Arbeitsblatt: 26 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.7-1  
4,3,2,1,0,-1,??,-3,-4;-2;-5,-3,-2,-1,8,10; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };
- NR: 10.12-2  
5,7,11,13,17,19,??,29,31;23;16,18,21,23,25,28; Reihe der Primzahlen; L { 23 };
- NR: 10.10-3  
5,7,14,16,32,??,68,70,140;34;24,26,29,31,33,34;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 34 };
- NR: 10.13-4  
29,23,19,17,??,11,7,5,3;13;4,6,9,11,13,17; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };
- NR: 10.9-5  
-1,0,-1,-2,-1,-2,-3,??,-3;-2;-5,-3,-2,-1,8,10; im Wechsel werden 1, -1 und -1 hinzugefügt; L { -2 };
- NR: 10.15-6  
-2,-1,1,4,8,13,??,26,34;19;9,11,14,16,18,19;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 19 };
- NR: 10.9-7  
-8,-7,-4,-4,-3,0,??,1,4;0;-2,0,2,3,5,7; im Wechsel werden 1, 3 und 0 hinzugefügt; L { 0 };
- NR: 10.16-8  
4,3,1,-2,-6,-11,-17,-24,??;-32;-35,-33,-32,-31,38,40;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -32 };
- NR: 10.12-9  
7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;19,21,24,26,28,29; Reihe der Primzahlen; L { 29 };
- NR: 10.11-10  
2,3,5,8,13,??,34,55,89;21;14,16,19,21,23,26;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 21 };
- NR: 10.16-11  
??,5,3,0,-4,-9,-15,-22,-30;6;1,2,3,4,6,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 6 };
- NR: 10.11-12  
2,3,??,8,13,21,34,55,89;5;1,2,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };
- NR: 10.12-13  
3,5,??,11,13,17,19,23,29;7;0,2,5,7,9,11; Reihe der Primzahlen; L { 7 };
- NR: 10.9-14  
-2,1,3,4,7,9,10,13,??;15;6,8,11,13,15,18; im Wechsel werden 3, 2 und 1 hinzugefügt; L { 15 };
- NR: 10.9-15  
??,-6,-9,-11,-12,-15,-17,-18,-21;-5;-8,-6,-5,-4,11,13; im Wechsel werden -1, -3 und -2 hinzugefügt; L { -5 };
- NR: 10.16-16  
4,??,1,-2,-6,-11,-17,-24,-32;3;1,2,3,4,5,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 3 };
- NR: 10.6-17  
31,29,27,25,23,21,??,17,15;19;11,13,16,18,19,20; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 19 };
- NR: 10.7-18  
??,-5,-6,-7,-8,-9,-10,-11,-12;-4;-6,-4,-2,1,9,11; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -4 };
- NR: 10.13-19  
29,23,19,17,13,11,7,5,??;3;-3,-1,1,3,6,8; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 3 };
- NR: 10.15-20  
-2,-1,1,4,8,13,19,26,??;34;26,28,31,33,34,35;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 34 };

Lösungen: 26; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-2};	Nr.:2	{23};	Nr.:3	{34};	Nr.:4	{13};	Nr.:5	{-2};
Nr.:6	{19};	Nr.:7	{0};	Nr.:8	{-32};	Nr.:9	{29};	Nr.:10	{21};
Nr.:11	{6};	Nr.:12	{5};	Nr.:13	{7};	Nr.:14	{15};	Nr.:15	{-5};
Nr.:16	{3};	Nr.:17	{19};	Nr.:18	{-4};	Nr.:19	{3};	Nr.:20	{34};

Arbeitsblatt: 27 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.7-1  
5,0,-5,-10,-15,-20,-25,??,-35;-30;-35,-33,-31,-30,38,40; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -30 };
- NR: 10.7-2  
-3,-2,-1,0,1,??,3,4,5;2;1,2,3,4,5,11; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 2 };
- NR: 10.9-3  
??,3,1,-1,-4,-6,-8,-11,-13;6;1,3,6,8,10,11; im Wechsel werden -3, -2 und -2 hinzugefügt; L { 6 };
- NR: 10.13-4  
29,23,19,17,13,11,7,5,??;3;-3,-1,1,3,6,8; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 3 };
- NR: 10.16-5  
7,6,4,1,-3,-8,??,-21,-29;-14;-16,-14,-12,-8,19,21;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -14 };
- NR: 10.6-6  
5,11,17,23,29,??,41,47,53;35;27,29,32,34,35,36; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 35 };
- NR: 10.9-7  
5,??,4,4,5,3,3,4,2;6;0,2,3,5,6,7; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { 6 };
- NR: 10.7-8  
5,8,11,??,17,20,23,26,29;14;7,9,12,14,16,20; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 14 };
- NR: 10.8-9  
2,4,8,16,32,64,??,256,512;128;122,124,127,128,129,131; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 128 };
- NR: 10.12-10  
7,11,13,17,??,23,29,31,37;19;11,13,16,18,19,20; Reihe der Primzahlen; L { 19 };
- NR: 10.10-11  
-7,-8,16,15,??,-31,62,61,-122;-30;-31,-30,-29,-27,34,36;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -30 };
- NR: 10.13-12  
37,??,29,23,19,17,13,11,7;31;25,27,30,31,32,34; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 31 };
- NR: 10.8-13  
-2,??,-8,16,-32,64,-128,256,-512;4;0,2,3,4,5,7; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.16-14  
3,2,0,-3,-7,-12,??,-25,-33;-18;-24,-22,-20,-18,27,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -18 };
- NR: 10.7-15  
3,1,-1,-3,-5,-7,??,-11,-13;-9;-12,-10,-9,-8,15,17; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -9 };
- NR: 10.6-16  
54,48,42,36,30,24,18,12,??;6;1,4,6,7,8,11; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 6 };
- NR: 10.11-17  
2,1,??,4,7,11,18,29,47;3;-1,1,3,4,5,6;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 3 };
- NR: 10.6-18  
50,46,42,38,34,30,??,22,18;26;20,22,25,26,27,29; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 26 };
- NR: 10.12-19  
3,5,7,11,??,17,19,23,29;13;8,10,13,15,17,23; Reihe der Primzahlen; L { 13 };
- NR: 10.6-20  
60,54,48,??,36,30,24,18,12;42;32,34,37,39,41,42; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 42 };

Lösungen: 27; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-30};	Nr.:2	{2};	Nr.:3	{6};	Nr.:4	{3};	Nr.:5	{-14};
Nr.:6	{35};	Nr.:7	{6};	Nr.:8	{14};	Nr.:9	{128};	Nr.:10	{19};
Nr.:11	{-30};	Nr.:12	{31};	Nr.:13	{4};	Nr.:14	{-18};	Nr.:15	{-9};
Nr.:16	{6};	Nr.:17	{3};	Nr.:18	{26};	Nr.:19	{13};	Nr.:20	{42};



Arbeitsblatt: 28 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.16-1  
3,2,0,-3,-7,-12,-18,-25,??;-33;-37,-35,-33,-32,40,42;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -33 };

NR: 10.11-2  
3,??,7,11,18,29,47,76,123;4;-1,1,3,4,6,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };

NR: 10.11-3  
??,2,3,5,8,13,21,34,55;1;1,2,3,4,5,8;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 1 };

NR: 10.7-4  
??,-4,-8,-12,-16,-20,-24,-28,-32;0;-4,-2,0,1,7,9; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 0 };

NR: 10.11-5  
2,4,6,??,16,26,42,68,110;10;2,4,7,9,10,11;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 10 };

NR: 10.10-6  
-2,??,-8,-10,-20,-22,-44,-46,-92;-4;-10,-8,-6,-4,13,15;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -4 };

NR: 10.12-7  
7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;20,22,25,27,29,34; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

NR: 10.11-8  
2,1,3,4,7,11,18,??,47;29;21,23,26,28,29,30;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 29 };

NR: 10.9-9  
-4,??,-5,-5,-4,-6,-6,-5,-7;-3;-8,-6,-4,-3,11,13; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { -3 };

NR: 10.10-10  
8,11,22,25,50,53,??,109,218;106;101,103,106,108,110,112;  
im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 106 };

NR: 10.8-11  
1,??,4,-8,16,-32,64,-128,256;-2;-6,-4,-2,-1,9,11; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.16-12  
3,2,0,-3,??,-12,-18,-25,-33;-7;-9,-7,-5,-3,12,14;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -7 };

NR: 10.9-13  
-4,-3,-6,-6,-5,-8,-8,-7,??;-10;-10,-8,-6,-5,13,15; im Wechsel werden 1, -3 und 0 hinzugefügt; L { -10 };

NR: 10.9-14  
1,4,1,3,??,3,5,8,5;6;0,2,3,4,5,6; im Wechsel werden 3, -3 und 2 hinzugefügt; L { 6 };

NR: 10.7-15  
??,6,8,10,12,14,16,18,20;4;0,2,3,4,5,7; 2 addiert ergibt den Nachfolger; L { 4 };

NR: 10.7-16  
-1,4,9,14,??,24,29,34,39;19;9,11,14,16,18,19; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 19 };

NR: 10.7-17  
-3,-6,-9,-12,-15,-18,-21,-24,??;-27;-30,-28,-27,-26,33,35; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -27 };

NR: 10.16-18  
6,5,3,??,-4,-9,-15,-22,-30;0;-4,-2,0,2,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 0 };

NR: 10.10-19  
7,5,10,8,16,14,28,26,??;52;46,48,51,52,53,55;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 52 };

NR: 10.15-20  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;27,29,32,34,35,36;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };

Lösungen: 28; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-33};	Nr.:2	{4};	Nr.:3	{1};	Nr.:4	{0};	Nr.:5	{10};
Nr.:6	{-4};	Nr.:7	{29};	Nr.:8	{29};	Nr.:9	{-3};	Nr.:10	{106};
Nr.:11	{-2};	Nr.:12	{-7};	Nr.:13	{-10};	Nr.:14	{6};	Nr.:15	{4};
Nr.:16	{19};	Nr.:17	{-27};	Nr.:18	{0};	Nr.:19	{52};	Nr.:20	{35};

Arbeitsblatt: 29 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.8-1  
1,2,4,8,16,??,64,128,256;32;22,24,27,29,31,32; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 32 };
- NR: 10.8-2  
1,2,??,8,16,32,64,128,256;4;-2,0,2,4,5,7; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 4 };
- NR: 10.13-3  
29,23,19,17,13,??,7,5,3;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };
- NR: 10.12-4  
7,11,13,17,19,23,29,??,37;31;24,26,29,31,33,37; Reihe der Primzahlen; L { 31 };
- NR: 10.16-5  
??,1,-1,-4,-8,-13,-19,-26,-34;2;-4,-2,0,2,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 2 };
- NR: 10.12-6  
3,5,??,11,13,17,19,23,29;7;1,2,3,4,5,7; Reihe der Primzahlen; L { 7 };
- NR: 10.10-7  
??,8,16,17,34,35,70,71,142;7;0,2,3,5,7,11;  
im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 7 };
- NR: 10.10-8  
-5,-5,10,10,-20,-20,40,??,-80;40;31,33,36,38,40,41;  
im Wechsel wird 0 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { 40 };
- NR: 10.12-9  
??,5,7,11,13,17,19,23,29;3;-2,0,2,3,5,7; Reihe der Primzahlen; L { 3 };
- NR: 10.15-10  
-2,??,1,4,8,13,19,26,34;-1;-2,-1,0,2,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };
- NR: 10.9-11  
3,??,4,1,4,2,-1,2,0;6;1,2,3,4,5,6; im Wechsel werden 3, -2 und -3 hinzugefügt; L { 6 };
- NR: 10.16-12  
7,6,4,1,??,-8,-14,-21,-29;-3;-7,-5,-3,-1,10,12;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -3 };
- NR: 10.15-13  
0,1,??,6,10,15,21,28,36;3;-2,0,2,3,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 3 };
- NR: 10.6-14  
26,24,22,??,18,16,14,12,10;20;15,17,20,22,24,26; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 20 };
- NR: 10.15-15  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;29,31,34,35,36,38;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };
- NR: 10.9-16  
6,??,6,4,3,4,2,1,2;5;0,2,3,5,7,8; im Wechsel werden -1, 1 und -2 hinzugefügt; L { 5 };
- NR: 10.16-17  
7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-22,-21,-20,-18,25,27;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };
- NR: 10.12-18  
5,7,11,13,17,??,23,29,31;19;10,12,15,17,19,21; Reihe der Primzahlen; L { 19 };
- NR: 10.15-19  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;28,30,33,35,37,39;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };
- NR: 10.11-20  
??,1,4,5,9,14,23,37,60;3;0,2,3,5,7,8;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 3 };

Lösungen: 29; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{32};	Nr.:2	{4};	Nr.:3	{11};	Nr.:4	{31};	Nr.:5	{2};
Nr.:6	{7};	Nr.:7	{7};	Nr.:8	{40};	Nr.:9	{3};	Nr.:10	{-1};
Nr.:11	{6};	Nr.:12	{-3};	Nr.:13	{3};	Nr.:14	{20};	Nr.:15	{35};
Nr.:16	{5};	Nr.:17	{-21};	Nr.:18	{19};	Nr.:19	{35};	Nr.:20	{3};

Arbeitsblatt: 30 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.15-1  
 -2,-1,1,4,??,13,19,26,34;8;1,2,3,4,6,8;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 8 };
- NR: 10.8-2  
 -3,-6,-12,??,-48,-96,-192,-384,-768;-24;-25,-24,-23,-21,28,30; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -24 };
- NR: 10.13-3  
 23,19,17,13,11,7,??,3,2;5;1,2,3,4,5,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 5 };
- NR: 10.16-4  
 3,2,0,-3,-7,-12,??,-25,-33;-18;-24,-22,-20,-18,27,29;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -18 };
- NR: 10.13-5  
 31,29,??,19,17,13,11,7,5;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };
- NR: 10.9-6  
 4,3,??,4,3,3,4,3,3;3;-3,-1,1,3,6,8; im Wechsel werden -1, 0 und 1 hinzugefügt; L { 3 };
- NR: 10.6-7  
 13,??,17,19,21,23,25,27,29;15;8,10,13,15,17,19; 2 addiert ergibt den Nachfolger; L { 15 };
- NR: 10.15-8  
 -1,0,2,5,9,??,20,27,35;14;8,10,13,14,15,17;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 14 };
- NR: 10.15-9  
 0,1,3,6,??,15,21,28,36;10;0,2,5,7,9,10;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 10 };
- NR: 10.16-10  
 5,4,??,-1,-5,-10,-16,-23,-31;2;-4,-2,0,2,7,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 2 };
- NR: 10.11-11  
 1,2,3,5,8,13,??,34,55;21;11,13,16,18,20,21;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 21 };
- NR: 10.16-12  
 5,4,2,??,-5,-10,-16,-23,-31;-1;-5,-3,-1,4,8,10;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -1 };
- NR: 10.7-13  
 -3,1,5,9,13,??,21,25,29;17;12,14,17,19,21,24; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 17 };
- NR: 10.7-14  
 ??,8,11,14,17,20,23,26,29;5;1,4,5,6,7,8; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };
- NR: 10.6-15  
 7,11,15,19,23,??,31,35,39;27;21,23,26,27,28,30; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 27 };
- NR: 10.13-16  
 31,29,??,19,17,13,11,7,5;23;14,16,19,21,23,27; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };
- NR: 10.16-17  
 7,6,4,1,-3,-8,-14,??,-29;-21;-25,-23,-21,-16,28,30;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -21 };
- NR: 10.6-18  
 46,41,36,31,26,??,16,11,6;21;12,14,17,19,21,27; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 21 };
- NR: 10.16-19  
 4,??,1,-2,-6,-11,-17,-24,-32;3;1,2,3,4,5,9;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 3 };
- NR: 10.11-20  
 1,2,3,5,8,13,??,34,55;21;16,18,21,23,25,26;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 21 };

Lösungen: 30; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{8};	Nr.:2	{-24};	Nr.:3	{5};	Nr.:4	{-18};	Nr.:5	{23};
Nr.:6	{3};	Nr.:7	{15};	Nr.:8	{14};	Nr.:9	{10};	Nr.:10	{2};
Nr.:11	{21};	Nr.:12	{-1};	Nr.:13	{17};	Nr.:14	{5};	Nr.:15	{27};
Nr.:16	{23};	Nr.:17	{-21};	Nr.:18	{21};	Nr.:19	{3};	Nr.:20	{21};

Arbeitsblatt: 31 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.13-1  
29,23,19,17,13,11,7,??,3;5;1,4,5,6,8,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 5 };  
NR: 10.7-2  
3,4,5,6,7,??,9,10,11;8;0,2,3,5,7,8; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 8 };  
NR: 10.9-3  
8,11,9,7,10,8,6,9,??;7;1,2,3,4,6,7; im Wechsel werden 3, -2 und -2 hinzugefügt; L { 7 };  
NR: 10.16-4  
2,1,??,-4,-8,-13,-19,-26,-34;-1;-7,-5,-3,-1,10,12;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -1 };  
NR: 10.7-5  
-4,1,6,11,16,21,??,31,36;26;19,21,24,26,28,32; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 26 };  
NR: 10.9-6  
9,12,13,14,17,18,??,22,23;19;9,11,14,16,18,19; im Wechsel werden 3, 1 und 1 hinzugefügt; L { 19 };  
NR: 10.8-7  
-2,-4,-8,-16,??,-64,-128,-256,-512;-32;-33,-32,-31,-29,36,38; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -32 };  
NR: 10.6-8  
27,25,??,21,19,17,15,13,11;23;13,15,18,20,22,23; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 23 };  
NR: 10.9-9  
-5,-2,-4,-3,0,-2,-1,??,0;2;0,2,3,4,5,8; im Wechsel werden 3, -2 und 1 hinzugefügt; L { 2 };  
NR: 10.9-10  
6,5,6,8,7,??,10,9,10;8;1,2,3,4,6,8; im Wechsel werden -1, 1 und 2 hinzugefügt; L { 8 };  
NR: 10.15-11  
0,1,3,6,10,15,21,??,36;28;20,22,25,27,28,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 28 };  
NR: 10.15-12  
??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-1,1,3,4,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };  
NR: 10.10-13  
-1,-5,-10,-14,-28,-32,??,-68,-136;-64;-68,-66,-64,-62,71,73;  
im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -64 };  
NR: 10.9-14  
-4,-3,-6,-4,-3,-6,-4,-3,??;-6;-9,-7,-6,-5,12,14; im Wechsel werden 1, -3 und 2 hinzugefügt; L { -6 };  
NR: 10.9-15  
-1,0,-1,-1,0,-1,-1,??,-1,0;-2,0,2,5,7,8; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { 0 };  
NR: 10.13-16  
23,??,17,13,11,7,5,3,2;19;14,16,19,21,22,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };  
NR: 10.13-17  
??,23,19,17,13,11,7,5,3;29;18,20,23,25,27,29; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };  
NR: 10.12-18  
7,11,13,17,19,23,??,31,37;29;21,23,26,28,29,30; Reihe der Primzahlen; L { 29 };  
NR: 10.12-19  
2,3,5,7,11,13,??,19,23;17;10,12,15,17,19,22; Reihe der Primzahlen; L { 17 };  
NR: 10.11-20  
3,??,6,9,15,24,39,63,102;3;0,2,3,4,5,7;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 3 };

Lösungen: 31; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{5};	Nr.:2	{8};	Nr.:3	{7};	Nr.:4	{-1};	Nr.:5	{26};
Nr.:6	{19};	Nr.:7	{-32};	Nr.:8	{23};	Nr.:9	{2};	Nr.:10	{8};
Nr.:11	{28};	Nr.:12	{1};	Nr.:13	{-64};	Nr.:14	{-6};	Nr.:15	{0};
Nr.:16	{19};	Nr.:17	{29};	Nr.:18	{29};	Nr.:19	{17};	Nr.:20	{3};

Arbeitsblatt: 32 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.9-1  
5,7,10,12,14,17,19,21,??;24;15,17,20,22,24,26; im Wechsel werden 2, 3 und 2 hinzugefügt; L { 24 };

NR: 10.12-2  
2,3,5,7,11,13,??,19,23;17;9,11,14,16,17,18; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.16-3  
5,4,2,-1,??,-10,-16,-23,-31;-5;-7,-5,-3,1,10,12;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -5 };

NR: 10.15-4  
-1,0,2,5,9,14,??,27,35;20;13,15,18,20,22,23;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 20 };

NR: 10.10-5  
-1,-4,8,5,-10,-13,26,23,??;-46;-50,-48,-46,-44,53,55;  
im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -46 };

NR: 10.6-6  
63,57,51,45,39,33,??,21,15;27;17,19,22,24,26,27; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 27 };

NR: 10.10-7  
4,0,0,-4,4,0,0,??,4;-4;-6,-4,-2,1,9,11;  
im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -4 };

NR: 10.12-8  
5,7,11,??,17,19,23,29,31;13;8,10,13,15,17,21; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.15-9  
-1,0,??,5,9,14,20,27,35;2;-4,-2,0,2,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };

NR: 10.10-10  
-9,-8,-16,-15,-30,??,-58,-57,-114;-29;-29,-27,-25,-21,32,34;  
im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -29 };

NR: 10.13-11  
??,31,29,23,19,17,13,11,7;37;32,34,37,39,41,43; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 37 };

NR: 10.16-12  
2,1,-1,-4,-8,-13,??,-26,-34;-19;-24,-22,-20,-19,27,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -19 };

NR: 10.13-13  
23,??,17,13,11,7,5,3,2;19;12,14,17,19,21,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.7-14  
0,1,2,3,4,5,6,7,??;8;3,5,8,10,12,14; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 8 };

NR: 10.13-15  
29,23,19,17,13,11,7,??,3;5;1,2,3,4,5,9; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 5 };

NR: 10.9-16  
-9,-10,-8,??,-7,-5,-3,-4,-2;-6;-9,-7,-6,-5,12,14; im Wechsel werden -1, 2 und 2 hinzugefügt; L { -6 };

NR: 10.15-17  
??,2,4,7,11,16,22,29,37;1;-4,-2,0,1,7,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 1 };

NR: 10.7-18  
-2,-7,-12,-17,-22,-27,-32,??,-42;-37;-43,-41,-39,-37,46,48; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -37 };

NR: 10.13-19  
37,31,29,??,19,17,13,11,7;23;14,16,19,21,23,24; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };

NR: 10.12-20  
5,7,11,13,17,19,23,??,31;29;20,22,25,27,29,33; Reihe der Primzahlen; L { 29 };

Lösungen: 32; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{24};	Nr.:2	{17};	Nr.:3	{-5};	Nr.:4	{20};	Nr.:5	{-46};
Nr.:6	{27};	Nr.:7	{-4};	Nr.:8	{13};	Nr.:9	{2};	Nr.:10	{-29};
Nr.:11	{37};	Nr.:12	{-19};	Nr.:13	{19};	Nr.:14	{8};	Nr.:15	{5};
Nr.:16	{-6};	Nr.:17	{1};	Nr.:18	{-37};	Nr.:19	{23};	Nr.:20	{29};

Arbeitsblatt: 33 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.13-1  
37,31,29,23,??,17,13,11,7;19;12,14,17,19,20,21; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.7-2  
-2,4,10,16,??,28,34,40,46;22;17,19,22,23,24,26; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 22 };

NR: 10.10-3  
8,??,-7,-8,8,7,-7,-8,8;7;1,2,4,6,7,8;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 7 };

NR: 10.11-4  
1,3,4,7,11,18,29,47,??;76;71,73,76,78,79,80;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 76 };

NR: 10.16-5  
5,4,2,-1,-5,-10,??,-23,-31;-16;-22,-20,-18,-16,25,27;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -16 };

NR: 10.11-6  
2,1,??,4,7,11,18,29,47;3;1,2,3,4,5,9;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 3 };

NR: 10.12-7  
2,3,??,7,11,13,17,19,23;5;0,2,3,4,5,8; Reihe der Primzahlen; L { 5 };

NR: 10.9-8  
-9,-12,-9,-11,-14,-11,??,-16,-13;-13;-13,-12,-11,-9,16,18;  
im Wechsel werden -3, 3 und -2 hinzugefügt; L { -13 };

NR: 10.11-9  
2,3,??,8,13,21,34,55,89;5;1,4,5,6,7,8;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };

NR: 10.6-10  
22,??,18,16,14,12,10,8,6;20;14,16,19,20,21,23; -2 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 20 };

NR: 10.7-11  
-2,-8,-14,-20,-26,-32,??,-44,-50;-38;-41,-39,-38,-37,44,46; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -38 };

NR: 10.16-12  
4,3,1,-2,??,-11,-17,-24,-32;-6;-10,-8,-6,-5,13,15;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -6 };

NR: 10.9-13  
5,??,4,4,5,3,3,4,2;6;1,3,6,8,10,12; im Wechsel werden 1, -2 und 0 hinzugefügt; L { 6 };

NR: 10.16-14  
??,4,2,-1,-5,-10,-16,-23,-31;5;-1,1,3,4,5,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 5 };

NR: 10.16-15  
??,6,4,1,-3,-8,-14,-21,-29;7;1,2,3,4,6,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 7 };

NR: 10.8-16  
1,2,4,8,??,32,64,128,256;16;9,11,14,16,18,20; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 16 };

NR: 10.13-17  
29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;1,2,3,4,6,7; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.9-18  
-5,-7,-6,-4,??,-5,-3,-5,-4;-6;-8,-6,-4,-1,11,13; im Wechsel werden -2, 1 und 2 hinzugefügt; L { -6 };

NR: 10.9-19  
8,9,8,8,9,8,9,??;8;1,2,3,4,6,8; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { 8 };

NR: 10.7-20  
??,-2,-1,0,1,2,3,4,5;-3;-6,-4,-3,-2,9,11; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { -3 };

Lösungen: 33; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{19};	Nr.:2	{22};	Nr.:3	{7};	Nr.:4	{76};	Nr.:5	{-16};
Nr.:6	{3};	Nr.:7	{5};	Nr.:8	{-13};	Nr.:9	{5};	Nr.:10	{20};
Nr.:11	{-38};	Nr.:12	{-6};	Nr.:13	{6};	Nr.:14	{5};	Nr.:15	{7};
Nr.:16	{16};	Nr.:17	{7};	Nr.:18	{-6};	Nr.:19	{8};	Nr.:20	{-3};

Arbeitsblatt: 34 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.15-1  
-1,0,2,5,9,??,20,27,35;14;3,5,8,10,12,14;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 14 };
- NR: 10.13-2  
41,37,31,29,23,19,17,??,11;13;3,5,8,10,12,13; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };
- NR: 10.12-3  
??,7,11,13,17,19,23,29,31;5;1,4,5,6,7,8; Reihe der Primzahlen; L { 5 };
- NR: 10.6-4  
16,21,??,31,36,41,46,51,56;26;21,23,26,28,30,33; 5 addiert ergibt den Nachfolger; L { 26 };
- NR: 10.15-5  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;27,29,32,34,35,36;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };
- NR: 10.9-6  
10,8,11,9,7,??,8,6,9;10;4,6,9,10,11,13; im Wechsel werden -2, 3 und -2 hinzugefügt; L { 10 };
- NR: 10.15-7  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;28,30,33,35,37,40;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };
- NR: 10.15-8  
0,1,3,6,??,15,21,28,36;10;0,2,5,7,9,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 10 };
- NR: 10.16-9  
4,3,1,-2,-6,-11,-17,-24,??;-32;-37,-35,-33,-32,40,42;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -32 };
- NR: 10.12-10  
2,??,5,7,11,13,17,19,23;3;1,2,3,4,6,9; Reihe der Primzahlen; L { 3 };
- NR: 10.16-11  
2,1,-1,-4,-8,-13,??,-26,-34;-19;-23,-21,-19,-13,26,28;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -19 };
- NR: 10.15-12  
-1,0,2,5,9,14,20,27,??;35;24,26,29,31,33,35;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 35 };
- NR: 10.15-13  
??,0,2,5,9,14,20,27,35;-1;-7,-5,-3,-1,10,12;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { -1 };
- NR: 10.13-14  
31,29,23,??,17,13,11,7,5;19;10,12,15,17,19,24; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };
- NR: 10.10-15  
-2,-6,6,2,??,-6,6,2,-2;-2;-8,-6,-4,-2,11,13;  
im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -2 };
- NR: 10.10-16  
-6,-5,5,6,??,-5,5,6,-6;-6;-10,-8,-6,0,13,15;  
im Wechsel wird 1 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { -6 };
- NR: 10.15-17  
1,??,4,7,11,16,22,29,37;2;-1,1,2,3,4,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };
- NR: 10.16-18  
6,5,??,0,-4,-9,-15,-22,-30;3;-1,1,3,4,6,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 3 };
- NR: 10.6-19  
11,??,17,20,23,26,29,32,35;14;8,10,13,14,15,17; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 14 };
- NR: 10.12-20  
3,5,7,11,13,??,19,23,29;17;11,13,16,17,18,20; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

Lösungen: 34; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{14};	Nr.:2	{13};	Nr.:3	{5};	Nr.:4	{26};	Nr.:5	{35};
Nr.:6	{10};	Nr.:7	{35};	Nr.:8	{10};	Nr.:9	{-32};	Nr.:10	{3};
Nr.:11	{-19};	Nr.:12	{35};	Nr.:13	{-1};	Nr.:14	{19};	Nr.:15	{-2};
Nr.:16	{-6};	Nr.:17	{2};	Nr.:18	{3};	Nr.:19	{14};	Nr.:20	{17};

Arbeitsblatt: 35 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.15-1  
-2,-1,1,4,8,13,19,??,34;26;18,20,23,25,26,27;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 26 };

NR: 10.8-2  
-3,6,-12,24,-48,96,??,384,-768;-192;-194,-192,-191,-190,197,199;  
-2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -192 };

NR: 10.13-3  
41,37,31,29,23,19,17,13,??;11;1,3,6,8,10,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.8-4  
-2,??,-8,-16,-32,-64,-128,-256,-512;-4;-5,-4,-3,-1,8,10; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };

NR: 10.7-5  
5,6,7,8,9,10,11,??,13;12;3,5,8,10,12,14; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 12 };

NR: 10.6-6  
??,47,42,37,32,27,22,17,12;52;43,45,48,50,52,56; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 52 };

NR: 10.13-7  
31,29,23,19,17,??,11,7,5;13;4,6,9,11,13,15; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.7-8  
-1,0,1,2,??,4,5,6,7;3;0,2,3,5,7,8; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 3 };

NR: 10.13-9  
31,??,23,19,17,13,11,7,5;29;24,26,29,31,33,34; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };

NR: 10.13-10  
23,19,17,??,11,7,5,3,2;13;4,6,9,11,13,19; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };

NR: 10.12-11  
7,11,13,17,19,23,29,31,??;37;27,29,32,34,36,37; Reihe der Primzahlen; L { 37 };

NR: 10.6-12  
??,58,53,48,43,38,33,28,23;63;52,54,57,59,61,63; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 63 };

NR: 10.10-13  
-7,-8,16,15,??,-31,62,61,-122;-30;-36,-34,-32,-30,39,41;  
im Wechsel wird -1 hinzugefügt und mit -2 multipliziert; L { -30 };

NR: 10.12-14  
7,11,13,17,??,23,29,31,37;19;14,16,19,20,21,23; Reihe der Primzahlen; L { 19 };

NR: 10.13-15  
23,19,17,13,??,7,5,3,2;11;0,2,5,7,9,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 11 };

NR: 10.11-16  
2,1,3,??,7,11,18,29,47;4;1,4,6,7,8,10;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };

NR: 10.16-17  
5,4,2,-1,-5,-10,-16,??,-31;-23;-28,-26,-24,-23,31,33;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -23 };

NR: 10.10-18  
2,4,8,??,20,22,44,46,92;10;5,7,10,12,13,14;  
im Wechsel wird 2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 10 };

NR: 10.16-19  
3,2,0,-3,??,-12,-18,-25,-33;-7;-12,-10,-8,-7,15,17;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -7 };

NR: 10.6-20  
61,55,49,43,37,31,??,19,13;25;20,22,25,27,29,31; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 25 };

Lösungen: 35; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{26};	Nr.:2	{-192};	Nr.:3	{11};	Nr.:4	{-4};	Nr.:5	{12};
Nr.:6	{52};	Nr.:7	{13};	Nr.:8	{3};	Nr.:9	{29};	Nr.:10	{13};
Nr.:11	{37};	Nr.:12	{63};	Nr.:13	{-30};	Nr.:14	{19};	Nr.:15	{11};
Nr.:16	{4};	Nr.:17	{-23};	Nr.:18	{10};	Nr.:19	{-7};	Nr.:20	{25};



Arbeitsblatt: 36 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.9-1  
 -2,-1,1,1,??,4,4,5,7;2;-4,-2,0,2,7,9; im Wechsel werden 1, 2 und 0 hinzugefügt; L { 2 };
- NR: 10.6-2  
 7,10,13,16,19,22,??,28,31;25;15,17,20,22,24,25; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 25 };
- NR: 10.13-3  
 29,23,19,17,13,11,??,5,3;7;2,4,7,9,11,13; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };
- NR: 10.12-4  
 3,5,7,??,13,17,19,23,29;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };
- NR: 10.6-5  
 15,21,27,??,39,45,51,57,63;33;23,25,28,30,32,33; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 33 };
- NR: 10.15-6  
 -2,-1,1,4,8,13,19,26,??;34;26,28,31,33,34,35;  
 es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 34 };
- NR: 10.7-7  
 -1,0,1,2,3,4,5,??,7;6;0,2,5,6,7,9; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { 6 };
- NR: 10.6-8  
 3,??,15,21,27,33,39,45,51;9;0,2,3,5,7,9; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 9 };
- NR: 10.10-9  
 -5,-2,-4,-1,-2,??,2,5,10;1;1,2,3,4,5,6;  
 im Wechsel wird 3 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { 1 };
- NR: 10.12-10  
 ??,5,7,11,13,17,19,23,29;3;-2,0,2,3,5,7; Reihe der Primzahlen; L { 3 };
- NR: 10.8-11  
 2,??,8,-16,32,-64,128,-256,512;-4;-8,-6,-4,-1,11,13; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -4 };
- NR: 10.13-12  
 31,??,23,19,17,13,11,7,5;29;19,21,24,26,28,29; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 29 };
- NR: 10.8-13  
 1,2,4,??,16,32,64,128,256;8;0,2,5,7,8,9; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 8 };
- NR: 10.11-14  
 ??,4,6,10,16,26,42,68,110;2;-3,-1,1,2,6,8;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 2 };
- NR: 10.8-15  
 3,6,12,24,48,96,192,??,768;384;376,378,381,383,384,385; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 384 };
- NR: 10.7-16  
 -3,3,9,15,21,??,33,39,45;27;21,23,26,27,28,30; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { 27 };
- NR: 10.8-17  
 3,-6,12,??,48,-96,192,-384,768;-24;-26,-24,-22,-19,29,31; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -24 };
- NR: 10.10-18  
 -8,-11,11,??,-8,-11,11,8,-8;8;0,2,3,5,7,8;  
 im Wechsel wird -3 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 8 };
- NR: 10.11-19  
 3,2,5,??,12,19,31,50,81;7;1,2,3,4,6,7;  
 Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 7 };
- NR: 10.7-20  
 3,-2,??,-12,-17,-22,-27,-32,-37;-7;-7,-5,-4,-3,10,12; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -7 };

Lösungen: 36; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{2};	Nr.:2	{25};	Nr.:3	{7};	Nr.:4	{11};	Nr.:5	{33};
Nr.:6	{34};	Nr.:7	{6};	Nr.:8	{9};	Nr.:9	{1};	Nr.:10	{3};
Nr.:11	{-4};	Nr.:12	{29};	Nr.:13	{8};	Nr.:14	{2};	Nr.:15	{384};
Nr.:16	{27};	Nr.:17	{-24};	Nr.:18	{8};	Nr.:19	{7};	Nr.:20	{-7};

Arbeitsblatt: 37 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.15-1

-1,0,2,5,9,14,20,??,35;27;19,21,24,26,27,28;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 27 };

NR: 10.7-2

?,-1,0,1,2,3,4,5,6;-2;-2,0,1,2,5,7; 1 addiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.9-3

-7,-5,?,?-4,-2,-4,-1,1,-1;-7;-10,-8,-7,-6,13,15; im Wechsel werden 2, -2 und 3 hinzugefügt; L { -7 };

NR: 10.15-4

-1,0,2,5,9,14,??,27,35;20;10,12,15,17,19,20;

es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 20 };

NR: 10.12-5

7,11,13,??,19,23,29,31,37;17;11,13,16,17,18,20; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.11-6

1,3,4,7,11,18,??,47,76;29;21,23,26,28,29,30;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 29 };

NR: 10.9-7

-2,-1,-4,-2,-1,-4,-2,??,-4;-1;-2,-1,0,2,5,7; im Wechsel werden 1, -3 und 2 hinzugefügt; L { -1 };

NR: 10.7-8

2,-3,-8,-13,-18,-23,??,-33,-38;-28;-31,-29,-28,-27,34,36; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -28 };

NR: 10.12-9

3,5,7,11,13,??,19,23,29;17;8,10,13,15,17,21; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

NR: 10.7-10

-1,-4,-7,-10,-13,-16,??,-22,-25;-19;-19,-17,-16,-15,22,24; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -19 };

NR: 10.11-11

2,??,6,10,16,26,42,68,110;4;0,2,3,4,5,7;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };

NR: 10.12-12

3,5,7,11,??,17,19,23,29;13;6,8,11,13,14,15; Reihe der Primzahlen; L { 13 };

NR: 10.9-13

-8,-9,-9,??,-11,-11,-12,-13,-13;-10;-12,-10,-8,-7,15,17; im Wechsel werden -1, 0 und -1 hinzugefügt; L { -10 };

NR: 10.6-14

49,??,39,34,29,24,19,14,9;44;36,38,41,43,44,45; -5 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 44 };

NR: 10.9-15

1,0,2,-1,-2,??,-3,-4,-2;0;-1,0,1,3,4,6; im Wechsel werden -1, 2 und -3 hinzugefügt; L { 0 };

NR: 10.6-16

64,58,52,46,40,34,28,22,??;16;10,12,15,16,17,19; -6 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 16 };

NR: 10.11-17

2,1,3,??,7,11,18,29,47;4;1,2,4,6,8,12;

Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 4 };

NR: 10.8-18

-2,-4,-8,-16,-32,-64,??,-256,-512;-128;-130,-128,-126,-125,133,135;

2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -128 };

NR: 10.6-19

42,39,36,33,30,27,??,21,18;24;16,18,21,23,24,25; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { 24 };

NR: 10.13-20

23,19,17,13,11,7,5,3,??;2;-3,-1,1,2,6,8; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 2 };

Lösungen: 37; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{27};	Nr.:2	{-2};	Nr.:3	{-7};	Nr.:4	{20};	Nr.:5	{17};
Nr.:6	{29};	Nr.:7	{-1};	Nr.:8	{-28};	Nr.:9	{17};	Nr.:10	{-19};
Nr.:11	{4};	Nr.:12	{13};	Nr.:13	{-10};	Nr.:14	{44};	Nr.:15	{0};
Nr.:16	{16};	Nr.:17	{4};	Nr.:18	{-128};	Nr.:19	{24};	Nr.:20	{2};

Arbeitsblatt: 38 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.7-1  
??,4,10,16,22,28,34,40,46;-2;-8,-6,-4,-2,11,13; 6 addiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.9-2  
-6,-5,-3,??,-4,-2,-4,-3,-1;-5;-11,-9,-7,-5,14,16; im Wechsel werden 1, 2 und -2 hinzugefügt; L { -5 };

NR: 10.7-3  
2,??,10,14,18,22,26,30,34;6;1,2,3,4,6,7; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 6 };

NR: 10.13-4  
23,19,17,13,11,??,5,3,2;7;2,4,7,9,10,11; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 7 };

NR: 10.6-5  
??,9,13,17,21,25,29,33,37;5;1,2,3,4,5,11; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { 5 };

NR: 10.12-6  
5,7,11,13,17,19,23,29,??;31;20,22,25,27,29,31; Reihe der Primzahlen; L { 31 };

NR: 10.13-7  
41,37,31,29,23,??,17,13,11;19;11,13,16,18,19,20; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.9-8  
0,1,-2,-1,0,-3,??,-1,-4;-2;-2,0,1,2,5,7; im Wechsel werden 1, -3 und 1 hinzugefügt; L { -2 };

NR: 10.8-9  
2,-4,??,-16,32,-64,128,-256,512;8;2,4,7,8,9,11; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { 8 };

NR: 10.10-10  
-5,-7,-14,??,-32,-34,-68,-70,-140;-16;-19,-17,-16,-15,22,24;  
im Wechsel wird -2 hinzugefügt und mit 2 multipliziert; L { -16 };

NR: 10.12-11  
7,??,13,17,19,23,29,31,37;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.7-12  
-1,-5,-9,-13,??,-21,-25,-29,-33;-17;-18,-17,-16,-14,21,23; -4 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -17 };

NR: 10.15-13  
0,1,3,6,10,15,21,??,36;28;23,25,28,30,32,34;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 28 };

NR: 10.16-14  
4,3,??,-2,-6,-11,-17,-24,-32;1;1,2,3,4,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 1 };

NR: 10.16-15  
3,2,0,-3,-7,-12,-18,-25,??;-33;-39,-37,-35,-33,42,44;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -33 };

NR: 10.12-16  
2,3,5,7,??,13,17,19,23;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.9-17  
2,??,2,3,4,3,4,5,4;3;0,2,3,4,5,9; im Wechsel werden 1, -1 und 1 hinzugefügt; L { 3 };

NR: 10.7-18  
3,2,1,0,-1,-2,-3,-4,??;-5;-7,-5,-3,1,10,12; -1 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -5 };

NR: 10.16-19  
4,3,??,-2,-6,-11,-17,-24,-32;1;-3,-1,1,4,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 1 };

NR: 10.12-20  
3,5,7,11,13,??,19,23,29;17;8,10,13,15,17,22; Reihe der Primzahlen; L { 17 };

Lösungen: 38; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{-2};	Nr.:2	{-5};	Nr.:3	{6};	Nr.:4	{7};	Nr.:5	{5};
Nr.:6	{31};	Nr.:7	{19};	Nr.:8	{-2};	Nr.:9	{8};	Nr.:10	{-16};
Nr.:11	{11};	Nr.:12	{-17};	Nr.:13	{28};	Nr.:14	{1};	Nr.:15	{-33};
Nr.:16	{11};	Nr.:17	{3};	Nr.:18	{-5};	Nr.:19	{1};	Nr.:20	{17};

Arbeitsblatt: 39 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

NR: 10.12-1  
7,??,13,17,19,23,29,31,37;11;5,7,10,11,12,14; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.7-2  
1,??,-5,-8,-11,-14,-17,-20,-23;-2;-2,0,1,2,5,7; -3 subtrahiert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.12-3  
7,??,13,17,19,23,29,31,37;11;2,4,7,9,11,16; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.12-4  
5,7,11,13,17,19,??,29,31;23;13,15,18,20,22,23; Reihe der Primzahlen; L { 23 };

NR: 10.15-5  
-1,0,??,5,9,14,20,27,35;2;0,2,3,4,5,7;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 2 };

NR: 10.12-6  
3,5,7,??,13,17,19,23,29;11;0,2,5,7,9,11; Reihe der Primzahlen; L { 11 };

NR: 10.10-7  
-1,-5,??,1,-1,-5,5,1,-1;5;0,2,3,5,7,8;  
im Wechsel wird -4 hinzugefügt und mit -1 multipliziert; L { 5 };

NR: 10.13-8  
41,37,31,29,23,??,17,13,11;19;13,15,18,19,20,22; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.7-9  
-3,-1,1,??,5,7,9,11,13;3;1,2,3,4,5,6; 2 addiert ergibt den Nachfolger; L { 3 };

NR: 10.8-10  
-2,-4,-8,-16,-32,??,-128,-256,-512;-64;-70,-68,-66,-64,73,75; 2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -64 };

NR: 10.13-11  
23,??,17,13,11,7,5,3,2;19;11,13,16,18,19,20; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 19 };

NR: 10.16-12  
7,6,??,1,-3,-8,-14,-21,-29;4;1,2,3,4,5,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 4 };

NR: 10.7-13  
??,1,5,9,13,17,21,25,29;-3;-8,-6,-4,-3,11,13; 4 addiert ergibt den Nachfolger; L { -3 };

NR: 10.16-14  
6,??,3,0,-4,-9,-15,-22,-30;5;1,2,3,4,5,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 5 };

NR: 10.9-15  
6,8,6,9,11,9,12,14,??;12;4,6,9,11,12,13; im Wechsel werden 2, -2 und 3 hinzugefügt; L { 12 };

NR: 10.16-16  
3,2,0,-3,-7,??,-18,-25,-33;-12;-12,-10,-8,-3,15,17;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -12 };

NR: 10.11-17  
3,1,4,5,9,14,23,??,60;37;31,33,36,37,38,40;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 37 };

NR: 10.8-18  
1,??,4,-8,16,-32,64,-128,256;-2;-5,-3,-2,-1,8,10; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -2 };

NR: 10.9-19  
-9,-6,-9,??,-9,-12,-15,-12,-15;-12;-16,-14,-12,-9,19,21; im Wechsel werden 3, -3 und -3 hinzugefügt; L { -12 };

NR: 10.16-20  
4,3,1,??,-6,-11,-17,-24,-32;-2;-5,-3,-2,-1,8,10;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -2 };

Lösungen: 39; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{11};	Nr.:2	{-2};	Nr.:3	{11};	Nr.:4	{23};	Nr.:5	{2};
Nr.:6	{11};	Nr.:7	{5};	Nr.:8	{19};	Nr.:9	{3};	Nr.:10	{-64};
Nr.:11	{19};	Nr.:12	{4};	Nr.:13	{-3};	Nr.:14	{5};	Nr.:15	{12};
Nr.:16	{-12};	Nr.:17	{37};	Nr.:18	{-2};	Nr.:19	{-12};	Nr.:20	{-2};

Arbeitsblatt: 40 Leistungsstufe: 10 - Lösungen mit Hilfetext

- NR: 10.11-1  
2,3,??,8,13,21,34,55,89;5;1,3,4,5,6,8;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 5 };
- NR: 10.15-2  
0,1,3,??,10,15,21,28,36;6;1,2,3,4,5,6;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 6 };
- NR: 10.16-3  
3,2,??,-3,-7,-12,-18,-25,-33;0;-3,-1,0,1,6,8;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { 0 };
- NR: 10.9-4  
-5,-4,-5,-5,-4,-5,??,-4,-5;-5;-6,-5,-4,-2,9,11; im Wechsel werden 1, -1 und 0 hinzugefügt; L { -5 };
- NR: 10.16-5  
2,1,-1,-4,-8,-13,??,-26,-34;-19;-24,-22,-20,-19,27,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -19 };
- NR: 10.15-6  
-1,0,2,??,9,14,20,27,35;5;0,2,5,7,8,9;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 5 };
- NR: 10.12-7  
2,3,??,7,11,13,17,19,23;5;0,2,3,4,5,7; Reihe der Primzahlen; L { 5 };
- NR: 10.9-8  
5,7,5,8,10,8,11,??,11;13;2,4,7,9,11,13; im Wechsel werden 2, -2 und 3 hinzugefügt; L { 13 };
- NR: 10.15-9  
1,2,4,7,11,16,22,??,37;29;18,20,23,25,27,29;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 29 };
- NR: 10.15-10  
-1,0,2,5,9,??,20,27,35;14;6,8,11,13,14,15;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 14 };
- NR: 10.13-11  
37,31,29,??,19,17,13,11,7;23;12,14,17,19,21,23; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 23 };
- NR: 10.8-12  
3,-6,12,??,48,-96,192,-384,768;-24;-28,-26,-24,-21,31,33; -2 multipliziert ergibt den Nachfolger; L { -24 };
- NR: 10.11-13  
3,3,6,9,15,??,39,63,102;24;16,18,21,23,24,25;  
Der Nachfolger ergibt sich aus der Addition der zwei Vorgänger; L { 24 };
- NR: 10.13-14  
23,19,17,??,11,7,5,3,2;13;4,6,9,11,13,18; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };
- NR: 10.12-15  
7,??,13,17,19,23,29,31,37;11;4,6,9,11,13,17; Reihe der Primzahlen; L { 11 };
- NR: 10.9-16  
-3,-1,2,5,7,10,13,15,??;18;9,11,14,16,18,22; im Wechsel werden 2, 3 und 3 hinzugefügt; L { 18 };
- NR: 10.16-17  
4,3,1,-2,-6,??,-17,-24,-32;-11;-11,-9,-7,-5,14,16;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... subtrahiert; L { -11 };
- NR: 10.15-18  
-1,0,2,5,??,14,20,27,35;9;2,4,7,9,11,13;  
es werden der Reihe nach 1,2,3,4,5,6... addiert; L { 9 };
- NR: 10.13-19  
31,29,23,19,17,??,11,7,5;13;7,9,12,13,14,16; Reihe der Primzahlen rückwärts; L { 13 };
- NR: 10.6-20  
8,11,14,17,20,23,26,29,??;32;21,23,26,28,30,32; 3 addiert ergibt den Nachfolger; L { 32 };

Lösungen: 40; Leistungsstufe: 10

Nr.:1	{5};	Nr.:2	{6};	Nr.:3	{0};	Nr.:4	{-5};	Nr.:5	{-19};
Nr.:6	{5};	Nr.:7	{5};	Nr.:8	{13};	Nr.:9	{29};	Nr.:10	{14};
Nr.:11	{23};	Nr.:12	{-24};	Nr.:13	{24};	Nr.:14	{13};	Nr.:15	{11};
Nr.:16	{18};	Nr.:17	{-11};	Nr.:18	{9};	Nr.:19	{13};	Nr.:20	{32};