







Inhaltsverzeichnis und Einleitung

	<u>Seite</u>
 Einfache Aufgaben zum 1 x 1	4-19
 Einfache gemischte Aufgaben	20-27
 Mittelschwere Aufgaben zum 1 x 1	28-43
 Gemischte mittelschwere Aufgaben	44-51
 Anspruchsvolle Aufgaben zum 1 x 1	52-67
 Anspruchsvolle gemischte Aufgaben	68-76

Zielgruppen

Kinder aller Schulstufen, die mathematische Textimpulse noch nicht ausreichend erfassen und zuordnen können.

Aufgabe

Die Kinder sollen jeweils einen Textimpuls erlesen, ihn im Kopf in die mathematische Symbolsprache übersetzen und zur Lösung der Aufgabe gelangen.

Nutzen

Die Kinder stärken ihre Kompetenz, den gemeinten Sinn einer mathematischen Textinformation zu ermitteln und zuzuordnen.

Die integrierte Selbstkontrolle

Die 72 Übungsvorlagen haben alle die gleiche integrierte Selbstkontrolle. Sie besteht aus einem Kontrollstreifen am rechten Rand des Blattes. Der Kontrollstreifen wird vor der Bearbeitung nach hinten geknickt.

Hat das Kind alle 12 Aufgaben bearbeitet und die zugehörigen Lösungszahlen in die entsprechenden Kästchen eingetragen, wird der Kontrollstreifen wieder nach vorne geknickt. Jetzt gleicht das Kind seine eigenen mit den richtigen Lösungen ab (richtige Lösung = Haken dran!). Das macht allen Kindern viel Spaß und fördert deren Selbständigkeit und Selbstvertrauen.

Materialumfang

- 1 Informationsseite
- 72 Kopiervorlagen mit Aufgaben in verschiedenen Niveaustufen



⊙ Aufgaben
G-Niveau



! Aufgaben
M-Niveau



★ Aufgaben
E-Niveau

Über so eine Rückmeldung freut sich jedes Kind!





Dein Name: _____



Einfache Aufgaben zum 1×1 der 2

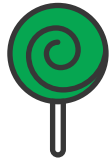
Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	das 4-fache von 2	8	8
B	das 10-fache von 2		20
C	das 7-fache von 2		14
D	das 1-fache von 2		2
E	das 8-fache von 2		16
F	das 6-fache von 2		12
G	das 2-fache von 2		4
H	das 9-fache von 2		18
I	das 3-fache von 2		6
J	das 5-fache von 2		10
K	das 0-fache von 2		0
L	das 11-fache von 2		22

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Dein Name: _____

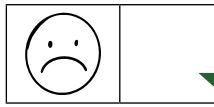


Einfache Aufgaben zum 1×1 der 2

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	das 3-fache von 2	6	6
B	das 6-fache von 2		12
C	das 0-fache von 2		0
D	das 10-fache von 2		20
E	das 4-fache von 2		8
F	das 7-fache von 2		14
G	das 1-fache von 2		2
H	das 8-fache von 2		16
I	das 5-fache von 2		10
J	das 2-fache von 2		4
K	das 9-fache von 2		18
L	das 11-fache von 2		22

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.





Dein Name: _____

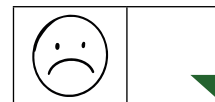
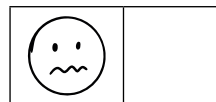


Einfache gemischte Aufgaben 1

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

A	das 6-fache von 4	24	24
B	das 8-fache von 7		56
C	das 7-fache von 5		35
D	das 4-fache von 3		12
E	das 8-fache von 6		48
F	das 4-fache von 8		32
G	das 5-fache von 4		20
H	das 9-fache von 7		63
I	das 6-fache von 5		30
J	das 5-fache von 3		15
K	das 7-fache von 6		42
L	das 9-fache von 8		72





Dein Name: _____

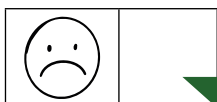


Mittelschwere Aufgaben zum 1×1 der 2

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

A	6 ist 2 mal wie viel?	3	3
B	Wie viel mal 2 ist 12?		6
C	0 ist 2 mal wie viel?		0
D	Wie viel mal 2 ist 20?		10
E	8 ist 2 mal wie viel?		4
F	Wie viel mal 2 ist 14?		7
G	2 ist 2 mal wie viel?		1
H	Wie viel mal 2 ist 16?		8
I	10 ist 2 mal wie viel?		5
J	Wie viel mal 2 ist 4?		2
K	18 ist 2 mal wie viel?		9
L	Wie viel mal 2 ist 22?		11





Dein Name: _____

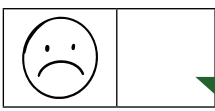
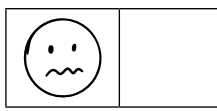


Mittelschwere Aufgaben zum 1×1 der 2

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	20 ist 2 mal wie viel?	10	10
B	Wie viel mal 2 ist 8?		4
C	14 ist 2 mal wie viel?		7
D	Wie viel mal 2 ist 2?		1
E	16 ist 2 mal wie viel?		8
F	Wie viel mal 2 ist 10?		5
G	4 ist 2 mal wie viel?		2
H	Wie viel mal 2 ist 18?		9
I	6 ist 2 mal wie viel?		3
J	Wie viel mal 2 ist 12?		6
K	0 ist 2 mal wie viel?		0
L	Wie viel mal 2 ist 22?		11

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.





Dein Name: _____

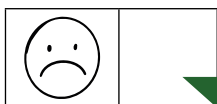
Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Anspruchsvolle Aufgaben zum 1×1 der 3

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	1 weniger als das 8-fache von 3	23	23
B	2 mehr als das 0-fache von 3		2
C	1 weniger als das 5-fache von 3		14
D	2 mehr als das 2-fache von 3		8
E	1 weniger als das 7-fache von 3		20
F	2 mehr als das 10-fache von 3		32
G	1 weniger als das 3-fache von 3		8
H	2 mehr als das 9-fache von 3		29
I	1 weniger als das 4-fache von 3		11
J	2 mehr als das 1-fache von 3		5
K	1 weniger als das 6-fache von 3		17
L	2 mehr als das 8-fache von 3		26



Dein Name: _____



Anspruchsvolle Aufgaben zum 1×1 der 3

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

A	2 mehr als das 4-fache von 3	14	14
B	1 weniger als das 1-fache von 3		2
C	2 mehr als das 6-fache von 3		20
D	1 weniger als das 8-fache von 3		23
E	2 mehr als das 0-fache von 3		2
F	1 weniger als das 5-fache von 3		14
G	2 mehr als das 2-fache von 3		8
H	1 weniger als das 7-fache von 3		20
I	2 mehr als das 10-fache von 3		32
J	1 weniger als das 3-fache von 3		8
K	2 mehr als das 9-fache von 3		29
L	1 weniger als das 6-fache von 3		17

