

Sinnerfassendes Kopfrechnen anbahnen und trainieren

Ergänzungsaufgaben zum Kleinen 1:1

Zielgruppen

Schülerinnen und Schüler ab Klasse 2, die mathematische Te:impulse noch nicht ausreichend erfassen und zuordnen können.

Aufgabe

Die Schülerinnen und Schüler sollen jeweils einen Te:impuls erlesen, ihn im Kopf in die mathematische Symbolsprache übersetzen und dann zur Lösung der Aufgabe gelangen.

Nutzen

Die Kinder stärken ihre Kompetenz, den gemeinten Sinn einer mathematischen Te:information zu ermitteln und zuzordnen.

Selbstkontrolle

Eine einfache Selbstkontrolle (gleichmäßiges Fadenmuster) ermöglicht es den Kindern, auch ohne zusätzliche Hilfen von dritten Personen die Richtigkeit ihrer Lösungen einzuschätzen.

Materialumfang

1 Informationsseite
12 Aufgabenseiten
12 Lösungsseiten



Über so eine Rückmeldung freut sich jedes Kind.



Die Anzahl der
schwarzen Sterne
gibt die Schwierigkeit
des Aufgabentyps an.

Anregungen, Hinweise, Kritik bitte an michaeljunga@t-online.de

Dein Name: _____



Ergänzungsaufgaben zum 1:1 der 2

Schreibe die Lösungszahl der Aufgabe in das freie Feld und verbinde dann den Buchstaben der Aufgabe mit der zugehörigen Lösungszahl!

A	7 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text" value="14"/>	A	<input type="text" value="8"/>
B	1 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	B	<input type="text" value="2"/>
C	4 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	C	<input type="text" value="14"/>
D	9 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	D	<input type="text" value="18"/>
E	0 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	E	<input type="text" value="20"/>
F	5 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	F	<input type="text" value="6"/>
G	10 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	G	<input type="text" value="0"/>
H	3 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	H	<input type="text" value="10"/>
I	8 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	I	<input type="text" value="12"/>
J	2 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	J	<input type="text" value="4"/>
K	6 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	K	<input type="text" value="16"/>
L	11 ist wie viel geteilt durch 2?	<input type="text"/>	L	<input type="text" value="22"/>



Dein Name:

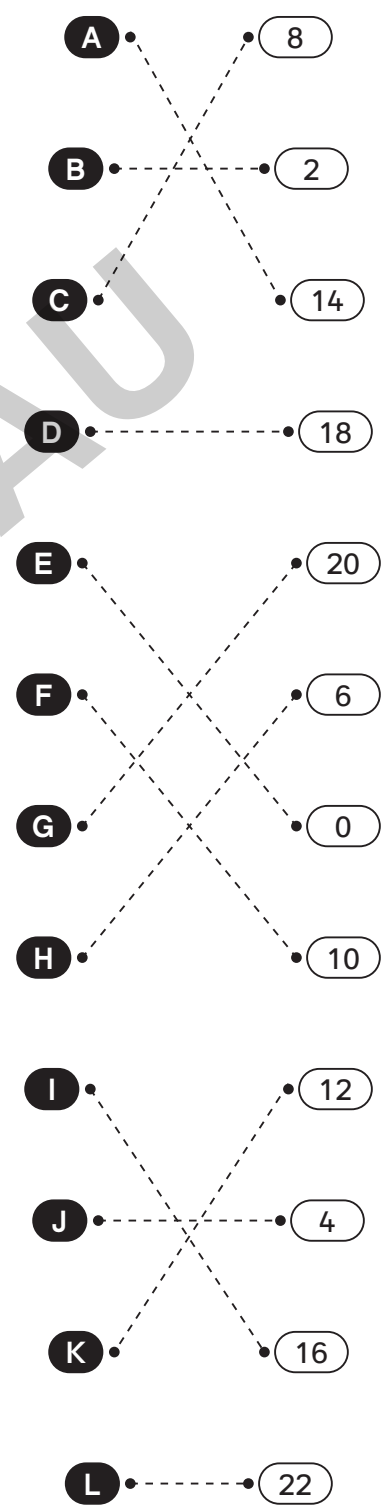
Lösungen



Ergänzungsaufgaben zum 1:1 der 2

Schreibe die Lösungszahl der Aufgabe in das freie Feld und verbinde dann den Buchstaben der Aufgabe mit der zugehörigen Lösungszahl!

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



Dein Name: _____



Ergänzungsaufgaben zum 1:1 der 8

Schreibe die Lösungszahl der Aufgabe in das freie Feld und verbinde dann den Buchstaben der Aufgabe mit der zugehörigen Lösungszahl!

A	7 ist wie viel geteilt durch 8?	56	A	56
B	1 ist wie viel geteilt durch 8?		B	•	72
C	4 ist wie viel geteilt durch 8?		C	•	32
D	9 ist wie viel geteilt durch 8?		D	•	8
E	0 ist wie viel geteilt durch 8?		E	•	80
F	5 ist wie viel geteilt durch 8?		F	•	24
G	10 ist wie viel geteilt durch 8?		G	•	0
H	3 ist wie viel geteilt durch 8?		H	•	40
I	8 ist wie viel geteilt durch 8?		I	•	48
J	2 ist wie viel geteilt durch 8?		J	•	88
K	6 ist wie viel geteilt durch 8?		K	•	64
L	11 ist wie viel geteilt durch 8?		L	•	16



Dein Name:

Lösungen



Ergänzungsaufgaben zum 1:1 der 8

Schreibe die Lösungszahl der Aufgabe in das freie Feld und verbinde dann den Buchstaben der Aufgabe mit der zugehörigen Lösungszahl!

- A** 7 ist wie viel geteilt durch 8? 56
- B** 1 ist wie viel geteilt durch 8? 8
- C** 4 ist wie viel geteilt durch 8? 32
- D** 9 ist wie viel geteilt durch 8? 72
- E** 0 ist wie viel geteilt durch 8? 0
- F** 5 ist wie viel geteilt durch 8? 40
- G** 10 ist wie viel geteilt durch 8? 80
- H** 3 ist wie viel geteilt durch 8? 24
- I** 8 ist wie viel geteilt durch 8? 64
- J** 2 ist wie viel geteilt durch 8? 16
- K** 6 ist wie viel geteilt durch 8? 48
- L** 11 ist wie viel geteilt durch 8? 88

