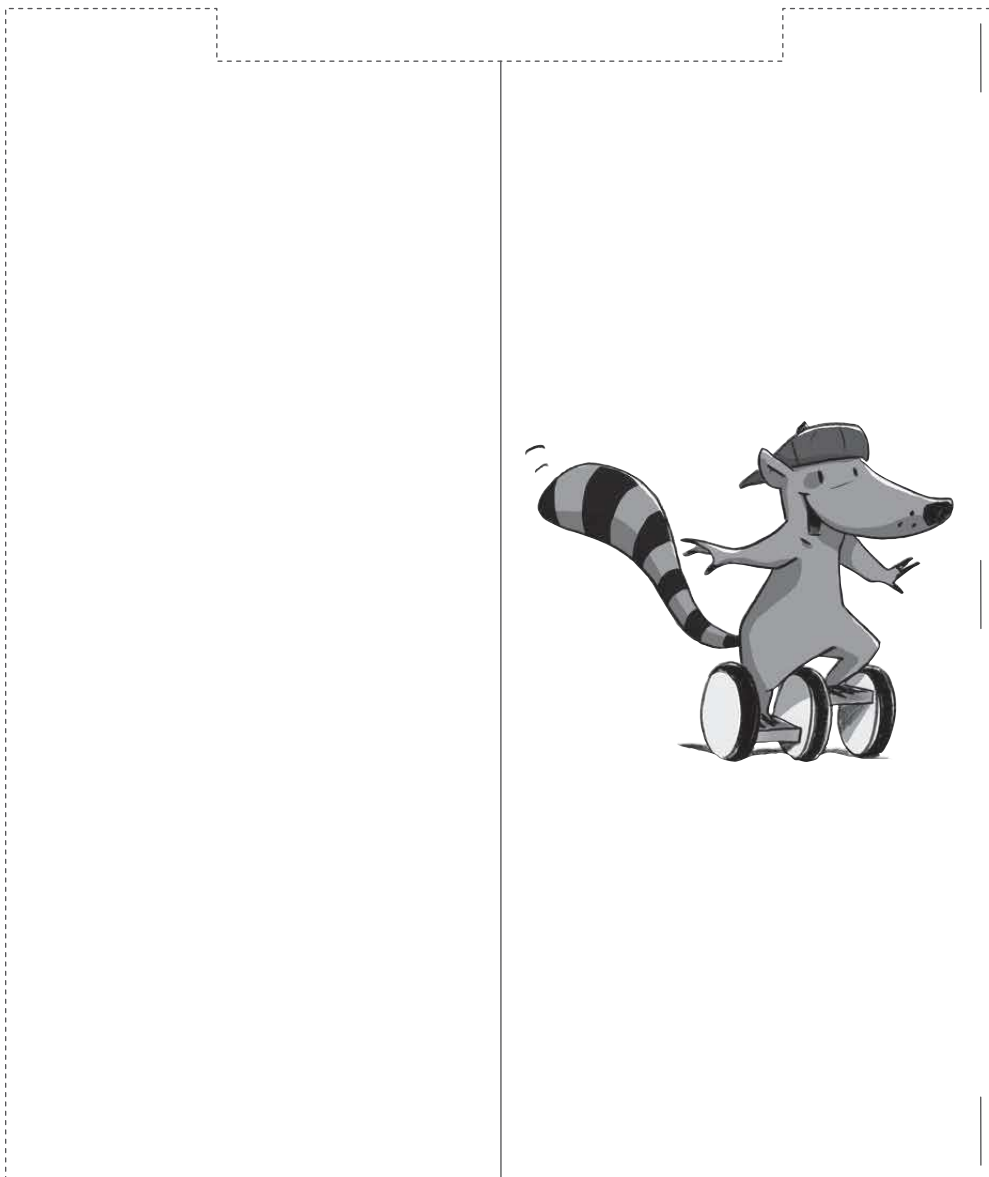


Das Einmaleins üben mit dem Lernschieber

- 1 Schneide den Lernschieber aus.
- 2 Falte ihn in der Mitte zusammen.
- 3 Hefte ihn an den 3 markierten Stellen mit einem Tacker zusammen.
- 4 Schiebe einen Streifen mit Einmaleins-Aufgaben hinein.
Ziehe von oben den Streifen so weit heraus, bis du eine Aufgabe siehst.
Rechne, schiebe weiter und kontrolliere dein Ergebnis.



Das Einmaleins üben mit dem Lernschieber (1)

Einmaleins mit 1

$1 \cdot 1 = 1$

$2 \cdot 1 = 2$

$5 \cdot 1 = 5$

$10 \cdot 1 = 10$

$1 \cdot 1 = 1$

$1 \cdot 2 = 2$

$1 \cdot 5 = 5$

$1 \cdot 10 = 10$

Einmaleins mit 2

$1 \cdot 2 = 2$

$2 \cdot 2 = 4$

$5 \cdot 2 = 10$

$10 \cdot 2 = 20$

$2 \cdot 1 = 2$

$2 \cdot 2 = 4$

$2 \cdot 5 = 10$

$2 \cdot 10 = 20$

Einmaleins mit 3

$1 \cdot 3 = 3$

$2 \cdot 3 = 6$

$5 \cdot 3 = 15$

$10 \cdot 3 = 30$

$3 \cdot 1 = 3$

$3 \cdot 2 = 6$

$3 \cdot 5 = 15$

$3 \cdot 10 = 30$



Das Einmaleins üben mit dem Lernschieber (2)

Einmaleins mit 4

$1 \cdot 4 = 4$

$2 \cdot 4 = 8$

$5 \cdot 4 = 20$

$10 \cdot 4 = 40$

$4 \cdot 1 = 4$

$4 \cdot 2 = 8$

$4 \cdot 5 = 20$

$4 \cdot 10 = 40$



Einmaleins mit 5

$1 \cdot 5 = 5$

$2 \cdot 5 = 10$

$5 \cdot 5 = 25$

$10 \cdot 5 = 50$

$5 \cdot 1 = 5$

$5 \cdot 2 = 10$

$5 \cdot 5 = 25$

$5 \cdot 10 = 50$



Einmaleins mit 6

$1 \cdot 6 = 6$

$2 \cdot 6 = 12$

$5 \cdot 6 = 30$

$10 \cdot 6 = 60$

$6 \cdot 1 = 6$

$6 \cdot 2 = 12$

$6 \cdot 5 = 30$

$6 \cdot 10 = 60$



Das Einmaleins üben mit dem Lernschieber (3)

Einmaleins mit 7

$1 \cdot 7 = 7$

$2 \cdot 7 = 14$

$5 \cdot 7 = 35$

$10 \cdot 7 = 70$

$7 \cdot 1 = 7$

$7 \cdot 2 = 14$

$7 \cdot 5 = 35$

$7 \cdot 10 = 70$

Einmaleins mit 8

$1 \cdot 8 = 8$

$2 \cdot 8 = 16$

$5 \cdot 8 = 40$

$10 \cdot 8 = 80$

$8 \cdot 1 = 8$

$8 \cdot 2 = 16$

$8 \cdot 5 = 40$

$8 \cdot 10 = 80$

Einmaleins mit 9

$1 \cdot 9 = 9$

$2 \cdot 9 = 18$

$5 \cdot 9 = 45$

$10 \cdot 9 = 90$

$9 \cdot 1 = 9$

$9 \cdot 2 = 18$

$9 \cdot 5 = 45$

$9 \cdot 10 = 90$



Das Einmaleins üben mit dem Lernschieber (4)

Einmaleins mit 10

$1 \cdot 10 = 10$

$2 \cdot 10 = 20$

$5 \cdot 10 = 50$

$10 \cdot 10 = 100$

$10 \cdot 1 = 10$

$10 \cdot 2 = 20$

$10 \cdot 5 = 50$

$10 \cdot 10 = 100$

Einmaleins üben (1)

$5 \cdot 7 = 35$

$9 \cdot 10 = 90$

$2 \cdot 6 = 12$

$4 \cdot 4 = 16$

$5 \cdot 4 = 20$

$8 \cdot 5 = 40$

$5 \cdot 3 = 15$

$7 \cdot 10 = 70$

$2 \cdot 8 = 16$

$5 \cdot 6 = 30$

$9 \cdot 9 = 81$

$8 \cdot 8 = 64$

Einmaleins üben (2)

$6 \cdot 9 = 54$

$3 \cdot 4 = 12$

$5 \cdot 8 = 40$

$7 \cdot 3 = 21$

$6 \cdot 4 = 24$

$8 \cdot 6 = 48$

$9 \cdot 3 = 27$

$7 \cdot 6 = 42$

$4 \cdot 3 = 12$

$9 \cdot 6 = 54$

$3 \cdot 5 = 15$

$8 \cdot 9 = 72$



Geteiltaufgaben üben mit dem Lernschieber (1)

Der Lernschieber befindet sich auf KV 79.

Geteilt durch 1

$$3 : 1 = 3$$

$$10 : 1 = 10$$

$$2 : 1 = 2$$

$$8 : 1 = 8$$

$$4 : 1 = 4$$

$$7 : 1 = 7$$

$$9 : 1 = 9$$

$$6 : 1 = 6$$

$$5 : 1 = 5$$

$$1 : 1 = 1$$

Geteilt durch 2

$$4 : 2 = 2$$

$$18 : 2 = 9$$

$$20 : 2 = 10$$

$$12 : 2 = 6$$

$$6 : 2 = 3$$

$$16 : 2 = 8$$

$$10 : 2 = 5$$

$$8 : 2 = 4$$

$$14 : 2 = 7$$

$$2 : 2 = 1$$

Geteilt durch 5

$$45 : 5 = 9$$

$$20 : 5 = 4$$

$$40 : 5 = 8$$

$$50 : 5 = 10$$

$$35 : 5 = 7$$

$$30 : 5 = 6$$

$$5 : 5 = 1$$

$$25 : 5 = 5$$

$$10 : 5 = 2$$

$$15 : 5 = 3$$



Geteiltaufgaben üben mit dem Lernschieber (2)

Geteilt durch 10

$$90 : 10 = 9$$

$$100 : 10 = 10$$

$$30 : 10 = 3$$

$$60 : 10 = 6$$

$$80 : 10 = 8$$

$$40 : 10 = 4$$

$$70 : 10 = 7$$

$$20 : 10 = 2$$

$$50 : 10 = 5$$

$$10 : 10 = 1$$

Geteilt durch ...

$$14 : 2 = 7$$

$$80 : 10 = 8$$

$$35 : 5 = 7$$

$$6 : 1 = 6$$

$$18 : 2 = 9$$

$$45 : 5 = 9$$

$$4 : 1 = 4$$

$$60 : 10 = 6$$

$$12 : 2 = 6$$

$$40 : 5 = 8$$

$$16 : 2 = 8$$

$$30 : 5 = 6$$

Geteilt durch ...

$$40 : 8 = 5$$

$$70 : 7 = 10$$

$$10 : 2 = 5$$

$$45 : 9 = 5$$

$$8 : 4 = 2$$

$$90 : 9 = 10$$

$$12 : 6 = 2$$

$$20 : 4 = 5$$

$$16 : 8 = 2$$

$$30 : 3 = 10$$

$$35 : 7 = 5$$

$$14 : 7 = 2$$

