

Einmaleins mit 8

- 1 Wie viele Beine sind es? Schreibe die Plus- und die Malaufgabe.



$$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = 48$$

$$6 \cdot 8 = 48$$

- 2 Male acht Kästchen rot, dann blau, dann wieder rot usw. und schreibe alle 8er-Zahlen.

						8		
				16				
		24						
32								40
						48		
				56				
		64						
72								80

- 3 Ergänze und lerne.

$1 \cdot 8 = 8$

$80 : 8 = 10$

$2 \cdot 8 = 16$

$72 : 8 = 9$

$3 \cdot 8 = 24$

$64 : 8 = 8$

$4 \cdot 8 = 32$

$56 : 8 = 7$

$5 \cdot 8 = 40$

$48 : 8 = 6$

$6 \cdot 8 = 48$

$40 : 8 = 5$

$7 \cdot 8 = 56$

$32 : 8 = 4$

$8 \cdot 8 = 64$

$24 : 8 = 3$

$9 \cdot 8 = 72$

$16 : 8 = 2$

$10 \cdot 8 = 80$

$8 : 8 = 1$

- 4 Male Aufgabe und Ergebnis gleich an.

$8 \cdot 4$

16

3

$8 \cdot 2$

40

$3 \cdot 8$

5

$5 \cdot 8$

32

$40 : 8$

24

$24 : 8$

- 5 In dem Apfelsinennetz sind immer 8 Apfelsinen. Jan kauft 4 Netze.

Frage: Wie viele Apfelsinen sind es insgesamt ?

Rechnung: $8 \cdot 4 = 32$

Antwort: Es sind insgesamt 32 Apfelsinen