

Name:

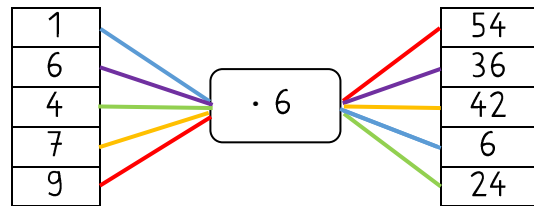
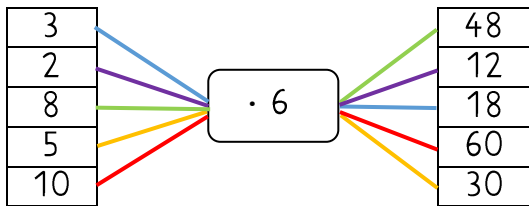
Klasse:

Mathematik

# Das 6er Einmaleins 2 (Lösung)



1 Was gehört zusammen? Verbinde und benutze dabei verschiedene Farben.



2 Berechne das Ergebnis und bilde anschließend die passende Tauschaufgabe.

$1 \cdot 6 = 6$

$6 \cdot 1 = 6$

$6 \cdot 6 = 36$

$6 \cdot 6 = 36$

$3 \cdot 6 = 18$

$6 \cdot 3 = 18$

$4 \cdot 6 = 24$

$6 \cdot 4 = 24$

$9 \cdot 6 = 54$

$6 \cdot 9 = 54$

$8 \cdot 6 = 48$

$6 \cdot 8 = 48$

$2 \cdot 6 = 12$

$6 \cdot 2 = 12$

$7 \cdot 6 = 42$

$6 \cdot 7 = 42$

$5 \cdot 6 = 30$

$6 \cdot 6 = 30$

$10 \cdot 6 = 60$

$6 \cdot 10 = 60$

3 Berechne das Ergebnis und bilde anschließend die passende Geteiltaufgabe.

$1 \cdot 6 = 6$

$6 : 6 = 1$

$9 \cdot 6 = 54$

$54 : 6 = 9$

$5 \cdot 6 = 30$

$30 : 6 = 5$

$6 \cdot 6 = 36$

$36 : 6 = 6$

$2 \cdot 6 = 12$

$12 : 6 = 2$

$7 \cdot 6 = 42$

$42 : 6 = 7$

$3 \cdot 6 = 18$

$18 : 6 = 3$

$4 \cdot 6 = 24$

$24 : 6 = 4$

$10 \cdot 6 = 60$

$60 : 6 = 10$

$8 \cdot 6 = 48$

$48 : 6 = 8$