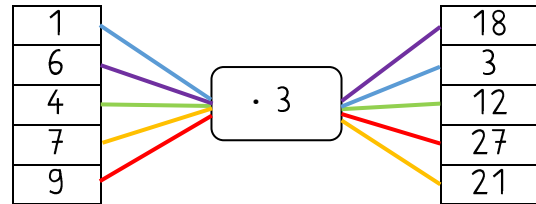
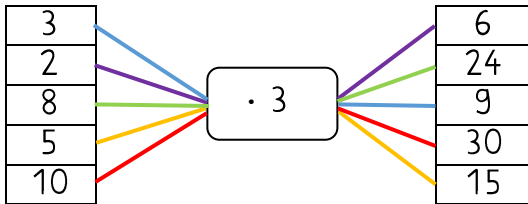


1x1: 3er Aufgaben

(Lösung)

1 Was gehört zusammen? Verbinde in verschiedenen Farben!



2 Finde die Tauschaufgabe!

$1 \cdot 3 = 3$

$3 \cdot 1 = 3$

$6 \cdot 3 = 18$

$3 \cdot 6 = 18$

$5 \cdot 3 = 15$

$3 \cdot 5 = 15$

$3 \cdot 3 = 9$

$3 \cdot 3 = 9$

$9 \cdot 3 = 27$

$3 \cdot 9 = 27$

$8 \cdot 3 = 24$

$3 \cdot 8 = 24$

$2 \cdot 3 = 6$

$3 \cdot 2 = 6$

$7 \cdot 3 = 21$

$3 \cdot 7 = 21$

$4 \cdot 3 = 12$

$3 \cdot 4 = 12$

$10 \cdot 3 = 30$

$3 \cdot 10 = 30$

3 Finde die Geteiltaufgabe!

$1 \cdot 3 = 3$

$3 : 3 = 1$

$6 \cdot 3 = 18$

$18 : 3 = 6$

$5 \cdot 3 = 15$

$15 : 3 = 5$

$8 \cdot 3 = 24$

$24 : 3 = 8$

$7 \cdot 3 = 21$

$21 : 3 = 7$

$3 \cdot 3 = 9$

$9 : 3 = 3$

$4 \cdot 3 = 12$

$12 : 3 = 4$

$9 \cdot 3 = 27$

$27 : 3 = 9$

$10 \cdot 3 = 30$

$30 : 3 = 10$

$2 \cdot 3 = 6$

$6 : 3 = 2$