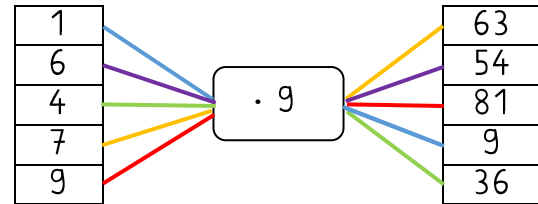
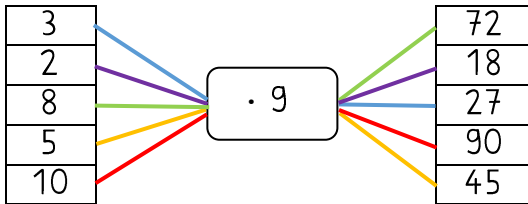


1x1: 9er Aufgaben

(Lösung)

1 Was gehört zusammen? Verbinde in verschiedenen Farben!



2 Finde die Tauschaufgabe!

$1 \cdot 9 = 9$

$9 \cdot 1 = 9$

$6 \cdot 9 = 54$

$9 \cdot 6 = 54$

$3 \cdot 9 = 27$

$9 \cdot 3 = 27$

$4 \cdot 9 = 36$

$9 \cdot 4 = 36$

$9 \cdot 9 = 81$

$9 \cdot 9 = 81$

$9 \cdot 9 = 72$

$9 \cdot 9 = 72$

$2 \cdot 9 = 18$

$9 \cdot 2 = 18$

$7 \cdot 9 = 63$

$9 \cdot 7 = 63$

$5 \cdot 9 = 45$

$9 \cdot 5 = 45$

$10 \cdot 9 = 90$

$9 \cdot 10 = 90$

3 Finde die Geteiltaufgabe!

$1 \cdot 9 = 9$

$9 : 9 = 1$

$9 \cdot 9 = 81$

$81 : 9 = 9$

$5 \cdot 9 = 45$

$45 : 9 = 5$

$6 \cdot 9 = 54$

$54 : 9 = 6$

$2 \cdot 9 = 18$

$18 : 9 = 2$

$7 \cdot 9 = 63$

$63 : 9 = 7$

$3 \cdot 9 = 27$

$27 : 9 = 3$

$5 \cdot 9 = 45$

$45 : 9 = 5$

$10 \cdot 9 = 90$

$90 : 9 = 10$

$4 \cdot 9 = 36$

$36 : 9 = 4$