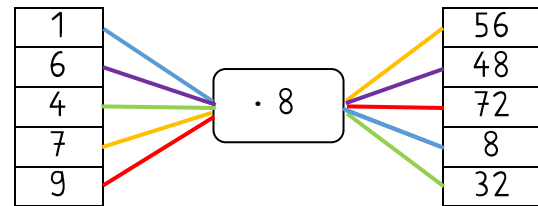
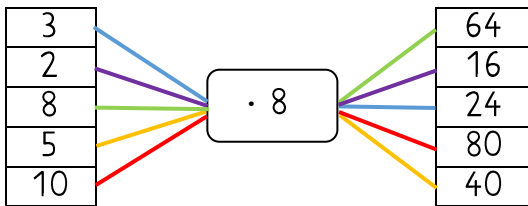


1x1: 8er Aufgaben

(Lösung)

1 Was gehört zusammen? Verbinde in verschiedenen Farben!



2 Finde die Tauschaufgabe!

$1 \cdot 8 = 8$

$8 \cdot 1 = 8$

$6 \cdot 8 = 48$

$8 \cdot 6 = 48$

$3 \cdot 8 = 24$

$8 \cdot 3 = 24$

$4 \cdot 8 = 32$

$8 \cdot 4 = 32$

$9 \cdot 8 = 72$

$8 \cdot 9 = 72$

$8 \cdot 8 = 64$

$8 \cdot 8 = 64$

$2 \cdot 8 = 16$

$8 \cdot 2 = 16$

$7 \cdot 8 = 56$

$8 \cdot 7 = 56$

$5 \cdot 8 = 40$

$8 \cdot 8 = 40$

$10 \cdot 8 = 80$

$8 \cdot 10 = 80$

3 Finde die Geteiltaufgabe!

$1 \cdot 8 = 8$

$8 : 8 = 1$

$9 \cdot 8 = 72$

$72 : 8 = 9$

$5 \cdot 8 = 40$

$40 : 8 = 5$

$6 \cdot 8 = 48$

$48 : 8 = 6$

$2 \cdot 8 = 16$

$16 : 8 = 2$

$7 \cdot 8 = 56$

$56 : 8 = 7$

$3 \cdot 8 = 24$

$24 : 8 = 3$

$8 \cdot 8 = 64$

$64 : 8 = 8$

$10 \cdot 8 = 80$

$80 : 8 = 10$

$4 \cdot 8 = 32$

$32 : 8 = 4$