

Lösung Klassenarbeit - Rechnen mit Zahlen bis 100

Mal und Geteilt; Plus und Minus; Teilen mit Rest; Tauschaufgaben; Umkehraufgaben; Punkt vor Strich; Zahlenrätsel

Aufgabe 1

Rechne!

$7 \cdot 8 = 56$

$5 \cdot 7 = 35$

$57 + 38 = 95$

$4 \cdot 3 = 12$

$6 \cdot 4 = 24$

$49 + 26 = 75$

$9 \cdot 6 = 54$

$7 \cdot 9 = 63$

$38 + 55 = 93$

$8 \cdot 5 = 40$

$9 \cdot 2 = 18$

$46 + 45 = 91$



___/6P

Aufgabe 2

**Durch welche Zahlen kannst du sowohl 48 als auch 56 ohne Rest teilen?
Schreibe drei Zahlen auf!**

2, 4, 8 auch richtig: 1

___/3P

Aufgabe 3

Rechne aus und bilde auch die Tauschaufgabe!

$3 \cdot 4 = 12$

$6 \cdot 5 = 30$

$8 \cdot 2 = 16$

$4 \cdot 3 = 12$

$5 \cdot 6 = 30$

$2 \cdot 8 = 16$

___/3P