

# Kopfrechnen 2



① Wie viele Aufgaben schaffst du in fünf Minuten?

$80 + 10 = \underline{\quad}$

$14 + 9 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$54 - 8 = \underline{\quad}$

$45 : 5 = \underline{\quad}$

$16 + 8 = \underline{\quad}$

$40 + 20 = \underline{\quad}$

$19 + 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$44 - 6 = \underline{\quad}$

$45 : 9 = \underline{\quad}$

$54 + 8 = \underline{\quad}$

$10 + 44 = \underline{\quad}$

$74 + 5 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$44 - 5 = \underline{\quad}$

$27 : 3 = \underline{\quad}$

$62 + 19 = \underline{\quad}$

$40 + 22 = \underline{\quad}$

$33 + 4 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$42 + 23 = \underline{\quad}$

$74 + 8 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$34 - 5 = \underline{\quad}$

$48 : 8 = \underline{\quad}$

$96 - 8 = \underline{\quad}$

$74 + 22 = \underline{\quad}$

$45 + 9 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$41 - 5 = \underline{\quad}$

$44 : 4 = \underline{\quad}$

$29 + 4 = \underline{\quad}$

② Zusatzaufgabe: Rechne aus und formuliere einen ganzen Satz!

Frau Kaiser kauft 4 Mohnsemmeln für je 0,50 Euro und 2 Croissant für je 1,10 Euro. Wie viel muss sie bezahlen?

Rechnung:

---



---

Lösung (ganzer Satz):

---



---