



Arbeitsblatt zur Punkt- vor Strichrechnung

1.

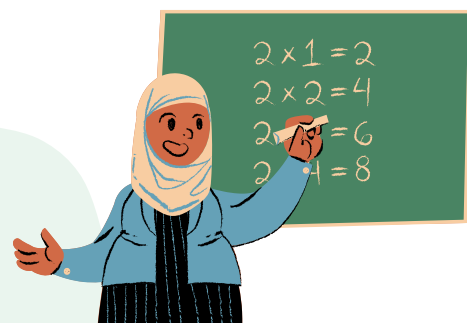
Rechne die Aufgaben aus und beachte dabei die Regel "Punkt vor Strich"!



- a) $3 \cdot 7 + 12 =$
- b) $8 + 14 \div 2 =$
- c) $16 - 8 \cdot 2 + 23 =$
- d) $27 \div 3 + 25 \cdot 4 =$
- e) $66 + 12 \div 3 - 5 \cdot 6 =$

2.

Jetzt wird es etwas kniffliger. Löse die Aufgabe und beachte dabei "Punkt vor Strich" sowie die Vorrangregel!



- a) $4 \cdot (8 + 12) =$
- b) $21 \div (8 - 1) =$
- c) $(25 + 5) \cdot 3 + 19 =$
- d) $(54 + 6) \div (23 - 8) =$
- e) $(99 - 33) \div 11 + (16 \div 4) =$



3.

Fast geschafft! Jetzt nur noch diese Aufgaben, in denen Du auch ineinander liegende Klammern ausrechnen musst. Und natürlich "Punkt vor Strich" nicht vergessen!

- a) $4 \cdot ((5 + 13) \div 3) =$
- b) $75 \div ((14 - 9) \cdot 5) =$
- c) $(8 + 12 \div (2 + 4)) \cdot (28 - 13) =$
- d) $(5 + 17) \cdot (144 \div (75 - 63)) =$
- e) $(125 \div (56 - 31)) + ((15 - 7) \cdot (34 - 14)) =$

