

## Lernst du noch oder kannst du schon?

① **Berechne!**

/ 5

a)  $76 - 9 =$  \_\_\_\_\_

b)  $23 - 8 =$  \_\_\_\_\_

c)  $60 - 9 =$  \_\_\_\_\_

d)  $53 - 7 =$  \_\_\_\_\_

e)  $33 - 9 =$  \_\_\_\_\_

② **Berechne!**

/ 5

a)  $97 -$  \_\_\_\_\_  $= 90$

b)  $35 -$  \_\_\_\_\_  $= 33$

c)  $60 -$  \_\_\_\_\_  $= 56$

d)  $93 -$  \_\_\_\_\_  $= 86$

e)  $57 -$  \_\_\_\_\_  $= 52$

③ **Berechne!**

/ 5

a) \_\_\_\_\_  $- 4 = 48$

b) \_\_\_\_\_  $- 8 = 8$

c) \_\_\_\_\_  $- 6 = 93$

d) \_\_\_\_\_  $- 4 = 50$

e) \_\_\_\_\_  $- 9 = 48$

- $\geq 14$  Punkte: Super! Bereit für das nächste Level!
- $> 10$  Punkte: Gut! Versuch weiter dich zu verbessern!
- $> 7$  Punkte: Okay! Das kannst du noch besser!
- $0 - 7$  Punkte: Du musst noch üben! Gib nicht auf!

Punkte: **/ 15**

## Zusatzaufgaben für schnelle Schüler\*innen

④ Bereit für mehr?

a)  $95 - 11 = \underline{\quad\quad}$

b)  $63 - 18 = \underline{\quad\quad}$

⑤ Bereit für mehr?

a)  $88 - \underline{\quad\quad} = 67$

b)  $75 - \underline{\quad\quad} = 64$

⑥ Bereit für mehr?

a)  $\underline{\quad\quad} - 17 = 63$

b)  $\underline{\quad\quad} - 25 = 36$

