

## Lernst du noch oder kannst du schon?

① **Berechne!**  / 5

a)  $628 - 158 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $548 - 112 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $700 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $768 - 323 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $986 - 465 = \underline{\hspace{2cm}}$

② **Berechne!**  / 5

a)  $695 - \underline{\hspace{2cm}} = 330$

b)  $877 - \underline{\hspace{2cm}} = 741$

c)  $936 - \underline{\hspace{2cm}} = 789$

d)  $954 - \underline{\hspace{2cm}} = 542$

e)  $907 - \underline{\hspace{2cm}} = 455$

③ **Berechne!**  / 5

a)  $\underline{\hspace{2cm}} - 282 = 368$

b)  $\underline{\hspace{2cm}} - 150 = 493$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} - 205 = 420$

d)  $\underline{\hspace{2cm}} - 134 = 608$

e)  $\underline{\hspace{2cm}} - 480 = 335$

ulli>/u 14 Punkte: Super! Bereit für das nächste Level!/lil> 10 Punkte: Gut! Versuch weiter dich zu verbessern!/lil> 7 Punkte: Okay! Das kannst du noch besser!/lil0 - 7 Punkte: Du musst noch üben! Gib nicht

Punkte: **/ 15**

## Zusatzaufgaben für schnelle Schüler\*innen

④ Bereit für mehr?

a)  $3391 - 328 =$  \_\_\_\_\_

b)  $8352 - 479 =$  \_\_\_\_\_

⑤ Bereit für mehr?

a)  $3558 -$  \_\_\_\_\_  $= 3023$

b)  $9557 -$  \_\_\_\_\_  $= 8660$

⑥ Bereit für mehr?

a) \_\_\_\_\_  $- 703 = 2513$

b) \_\_\_\_\_  $- 768 = 5723$

