

## Lernst du noch oder kannst du schon?

**① Berechne!**

/ 5

a)  $9238 + 663 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $3901 + 752 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $7578 + 699 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $5759 + 874 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $7988 + 366 = \underline{\hspace{2cm}}$

**② Berechne!**

/ 5

a)  $1864 + \underline{\hspace{2cm}} = 2326$

b)  $3136 + \underline{\hspace{2cm}} = 3297$

c)  $6321 + \underline{\hspace{2cm}} = 7309$

d)  $4748 + \underline{\hspace{2cm}} = 5368$

e)  $9100 + \underline{\hspace{2cm}} = 9639$

**③ Berechne!**

/ 5

a)  $\underline{\hspace{2cm}} + 781 = 4068$

b)  $\underline{\hspace{2cm}} + 392 = 7863$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} + 245 = 6038$

d)  $\underline{\hspace{2cm}} + 435 = 3335$

e)  $\underline{\hspace{2cm}} + 882 = 6204$

- $\geq 14$  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)  $1834 + 1046 =$  \_\_\_\_\_

b)  $5247 + 8061 =$  \_\_\_\_\_

⑤ Bereit für mehr?

a)  $2617 +$  \_\_\_\_\_  $= 9110$

b)  $5886 +$  \_\_\_\_\_  $= 14327$

⑥ Bereit für mehr?

a) \_\_\_\_\_  $+ 1059 = 3885$

b) \_\_\_\_\_  $+ 3885 = 11671$

