

## Lernst du noch oder kannst du schon?

① **Berechne!**

/ 5

a)  $3575 / 715 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $3984 / 996 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $6864 / 858 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $3024 / 432 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $2367 / 789 = \underline{\hspace{2cm}}$

② **Berechne!**

/ 5

a)  $1216 / \underline{\hspace{2cm}} = 8$

b)  $2808 / \underline{\hspace{2cm}} = 3$

c)  $1155 / \underline{\hspace{2cm}} = 5$

d)  $447 / \underline{\hspace{2cm}} = 3$

e)  $2844 / \underline{\hspace{2cm}} = 6$

③ **Berechne!**

/ 5

a)  $\underline{\hspace{2cm}} / 171 = 8$

b)  $\underline{\hspace{2cm}} / 760 = 6$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} / 440 = 8$

d)  $\underline{\hspace{2cm}} / 262 = 3$

e)  $\underline{\hspace{2cm}} / 618 = 2$

- $\geq 14$  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)  $23,4 / 9 =$  \_\_\_\_\_

b)  $80,1 / 9 =$  \_\_\_\_\_

⑤ Bereit für mehr?

a)  $26,7 /$  \_\_\_\_\_  $= 8,9$

b)  $32,4 /$  \_\_\_\_\_  $= 8,1$

⑥ Bereit für mehr?

a) \_\_\_\_\_  $/ 3 = 4,6$

b) \_\_\_\_\_  $/ 3 = 7,7$

