

## Lernst du noch oder kannst du schon?

① **Berechne!**

/ 5

a)  $16,3 * 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $48,6 * 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $89,4 * 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $20,6 * 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $17,3 * 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

② **Berechne!**

/ 5

a)  $68,9 * \underline{\hspace{2cm}} = 620,1$

b)  $29,6 * \underline{\hspace{2cm}} = 296,0$

c)  $74,0 * \underline{\hspace{2cm}} = 296,0$

d)  $1,3 * \underline{\hspace{2cm}} = 6,5$

e)  $37,0 * \underline{\hspace{2cm}} = 148,0$

③ **Berechne!**

/ 5

a)  $\underline{\hspace{2cm}} * 5 = 40,5$

b)  $\underline{\hspace{2cm}} * 10 = 603,0$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} * 9 = 741,6$

d)  $\underline{\hspace{2cm}} * 6 = 309,0$

e)  $\underline{\hspace{2cm}} * 9 = 141,3$

- $\geq 14$  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: <span style="float: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">/ 15</span> |
|--|

## Zusatzaufgaben für schnelle Schüler\*innen

④ Bereit für mehr?

a)  $32,9 * 38 =$  \_\_\_\_\_

b)  $41,4 * 22 =$  \_\_\_\_\_

⑤ Bereit für mehr?

a)  $9,2 * \underline{\hspace{2cm}} = 883,2$

b)  $21,7 * \underline{\hspace{2cm}} = 1757,7$

⑥ Bereit für mehr?

a) \_\_\_\_\_  $* 63 = 2942,1$

b) \_\_\_\_\_  $* 26 = 2449,2$

