

Lernst du noch oder kannst du schon?

① Berechne!

/ 5

a) $9553,27 + 2381,2 = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $5798,36 + 7872,7 = \underline{\hspace{2cm}}$

c) $6313,71 + 9776,7 = \underline{\hspace{2cm}}$

d) $3353,15 + 2901,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

e) $2968,86 + 2802,4 = \underline{\hspace{2cm}}$

② Berechne!

/ 5

a) $8528,18 + \underline{\hspace{2cm}} = 12788,28$

b) $2918,38 + \underline{\hspace{2cm}} = 10069,88$

c) $8788,70 + \underline{\hspace{2cm}} = 17138,30$

d) $5897,86 + \underline{\hspace{2cm}} = 12710,76$

e) $1181,15 + \underline{\hspace{2cm}} = 5150,05$

③ Berechne!

/ 5

a) $\underline{\hspace{2cm}} + 2567,7 = 4974,23$

b) $\underline{\hspace{2cm}} + 3770,9 = 10038,93$

c) $\underline{\hspace{2cm}} + 780,4 = 2996,08$

d) $\underline{\hspace{2cm}} + 7780,8 = 9366,76$

e) $\underline{\hspace{2cm}} + 2575,2 = 5477,99$

- ≥ 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) $6419,24 + 610,31 =$ _____

b) $4557,29 + 8687,88 =$ _____

⑤ Bereit für mehr?

a) $8221,12 +$ _____ $= 13827,84$

b) $4491,95 +$ _____ $= 7022,68$

⑥ Bereit für mehr?

a) _____ $+ 3746,44 = 11590,71$

b) _____ $+ 8146,79 = 16095,66$

