



Berechne alle Aufgaben der Reihe nach und fülle jeweils im Puzzle die entsprechenden Felder mit Bleistift sorgfältig aus.

Wenn du alles richtig gemacht hast, ergibt sich ... ?

1) $928\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

9) $544\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

17) $0,12\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

2) $2,7\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

10) $0,0544\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

18) $2,7\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

3) $5730\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

11) $5440\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

19) $0,092\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

4) $641\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

12) $0,0028\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

20) $0,791\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

5) $4300\text{mg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

13) $0,28\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

21) $73,5\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{mg}$

6) $4300\text{mg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

14) $2,8\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

22) $7,35\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{mg}$

7) $43000\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

15) $355\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

23) $573000\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

8) $4300\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

16) $7,8\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{g}$

24) $735\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{mg}$