




Diviser par 10 / 100 / 1000

■ Rappel des stratégies.

- ☞ Quand je divise par **10**, il y a 1 zéro : je dois **réduire** mon nombre de 1 rang.
- ☞ Quand je divise par **100**, il y a 2 zéros : je dois réduire mon nombre de 2 rangs.
- ☞ Quand je divise par **1000**, il y a 3 zéros : je dois réduire mon nombre de 3 rangs.

| $600 : 100 = ?$ | $124,5 : 100 = ?$ | $5,3 : 100 = ?$ |
|---|--|---|
| - Il y a 2 zéros à 100 : je dois réduire mon nombre de 2 rangs - 600 c'est comme 600, <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> $600,$  </div> | - Il y a 2 zéros à 100 : je dois réduire mon nombre de 2 rangs <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> $124,5$  </div> | - Il y a 2 zéros à 100 : je dois réduire mon nombre de 2 rangs - 5,3 c'est comme 0005,3 <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> $0,05,3$  </div> |
| $600 : 100 = 6$ | $124,5 : 100 = 1,245$ | $5,3 : 100 = 0,053$ |

■ Entraînement

| | | |
|-------------------------|---------------------|----------------|
| $2\ 000 : 10 =$ | $896,42 : 10 =$ | $4,25 : 10 =$ |
| $500 : 100 =$ | $913,1 : 100 =$ | $16,9 : 100 =$ |
| $60\ 000\ 000 : 1000 =$ | $65\ 204,8 : 100 =$ | $8,7 : 100 =$ |