

1 Calcule sans poser l'opération.

$$\begin{aligned} 532 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 96 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 375 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 643 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 860 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 4\,321 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 992 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 1\,530 - 10 &= \underline{\hspace{2cm}} \end{aligned}$$



2 Calcule sans poser l'opération.

$$\begin{aligned} 643 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 852 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 307 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 6\,321 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 6\,301 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 12\,521 - 100 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 45\,632 - 1\,000 &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 19\,307 - 1\,000 &= \underline{\hspace{2cm}} \end{aligned}$$

3 Retranche 9 pour passer d'une case à l'autre.



4 Retranche 11 pour passer d'une case à l'autre.

