

## Leçon 11 : la soustraction posée (1)

Je pose la soustraction, avec un chiffre par case :

$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ - 2 \quad 3 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

Je commence par **les unités**.

J'ai 4 unités et je veux en enlever 3

$$4 - 3 = 1$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ - 2 \quad 3 \\ \hline 5 \quad 1 \end{array}$$

Je passe ensuite **aux dizaines**.

$$7 - 2 = 5$$



<https://huit.re/CE1Lecon11>

## Leçon 11 : la soustraction posée (1)

Je pose la soustraction, avec un chiffre par case :

$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ - 2 \quad 3 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

Je commence par **les unités**.

J'ai 4 unités et je veux en enlever 3

$$4 - 3 = 1$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ - 2 \quad 3 \\ \hline 5 \quad 1 \end{array}$$

Je passe ensuite **aux dizaines**.

$$7 - 2 = 5$$



<https://huit.re/CE1Lecon11>