

Technique opératoire de la soustraction posée avec retenue

1ère étape :
on pose la soustraction
en alignant les unités
les dizaines
les centaines

$$\begin{array}{r}
 \text{c} \text{ d} \text{ u} \\
 4 \ 5 \ 2 \\
 - 2 \ 8 \ 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

2ème étape :
on soustrait les unités

$$\begin{array}{r}
 4 \ 5 \ 2 \\
 - 2 \ 8 \ 1 \\
 \hline
 \ 1
 \end{array}$$

3ème étape :
On transforme 1 **centaine**
en 10 **dizaines**.
Il reste 3 **centaines**
et on obtient 15 **dizaines**.

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 - \cancel{4} \ 15 \ 2 \\
 - 2 \ 8 \ 1 \\
 \hline
 \ 7 \ 1
 \end{array}$$

4ème étape :
On soustrait les dizaines.

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 - \cancel{4} \ 15 \ 2 \\
 - 2 \ 8 \ 1 \\
 \hline
 \ 7 \ 1
 \end{array}$$

5ème étape :
On soustrait les centaines.

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 - \cancel{4} \ 15 \ 2 \\
 - 2 \ 8 \ 1 \\
 \hline
 1 \ 7 \ 1
 \end{array}$$