

Calcul 5



La soustraction sans retenue

Le-stylo-de-vero.eklablog.com

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 5 \\ - 3 \quad 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

Tu soustrais d'abord les unités :

5 unités - 2 unités = 3 unités

Tu écris 3 comme chiffre des unités

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 5 \\ - 3 \quad 2 \\ \hline 5 \quad 3 \end{array}$$

Tu soustrais ensuite les dizaines :

8 dizaines - 3 dizaines = 5 dizaines

Tu écris 5 comme chiffre des dizaines.

La soustraction avec retenue

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 4 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

Tu soustrais d'abord les unités :

5 unités - 8 unités **c'est IMPOSSIBLE**

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 14 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline 6 \end{array}$$

Je prends une dizaine aux 8 dizaines de 84

et je les mets au niveau des unités

14 unités - 8 unités = 6 unités

Tu écris 6 comme chiffre des unités.

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 14 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline 4 \quad 6 \end{array}$$

Tu soustrais les dizaines :

7 dizaines - 3 dizaines = 4 dizaines

Tu écris 4 comme chiffre des dizaines.

Calcul 5



La soustraction sans retenue

Le-stylo-de-vero.eklablog.com

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 5 \\ - 3 \quad 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

Tu soustrais d'abord les unités :

5 unités - 2 unités = 3 unités

Tu écris 3 comme chiffre des unités

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 5 \\ - 3 \quad 2 \\ \hline 5 \quad 3 \end{array}$$

Tu soustrais ensuite les dizaines :

8 dizaines - 3 dizaines = 5 dizaines

Tu écris 5 comme chiffre des dizaines.

La soustraction avec retenue

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 4 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

Tu soustrais d'abord les unités :

5 unités - 8 unités **c'est IMPOSSIBLE**

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 14 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline 6 \end{array}$$

Je prends une dizaine aux 8 dizaines de 84

et je les mets au niveau des unités

14 unités - 8 unités = 6 unités

Tu écris 6 comme chiffre des unités.

$$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 8 \quad 14 \\ - 3 \quad 8 \\ \hline 4 \quad 6 \end{array}$$

Tu soustrais les dizaines :

7 dizaines - 3 dizaines = 4 dizaines

Tu écris 4 comme chiffre des dizaines.