

J'apprends à faire des additions avec retenue

Je sépare les dizaines et les unités

$$\begin{array}{r|l} 1 & 8 \\ + & 24 \\ \hline & ? \end{array}$$

J'additionne les unités en premier

$8+4=12$

$$\begin{array}{r|l} 1 & 8 \\ + & 24 \\ \hline & 12 \end{array}$$

Je mets la dizaine retenue dans la colonne des dizaines et mes unités dans la colonne des unités

Enfin il faut additionner les dizaines entre elles
 $1+2+1=4$
 Car je n'oublie pas la retenue

$$\begin{array}{r|l} 1 & 8 \\ + & 24 \\ \hline 4 & 2 \end{array}$$



J'apprends à faire des additions avec retenue

Un exemple:

$$\begin{array}{r|l} d & u \\ 3 & 7 \\ + & 24 \\ \hline \end{array}$$

Je sépare les dizaines et les unités

J'additionne les unités:
 $7+4=11$
 Je décompose

$$\begin{array}{r|l} d & u \\ 1 & 1 \\ 3 & 7 \\ + & 24 \\ \hline & 1 \end{array}$$

$7+4=11$
 $11=$

$$\begin{array}{r|l} d & u \\ 1 & 1 \\ 3 & 7 \\ + & 24 \\ \hline 6 & 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ +24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ +34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ +17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ +15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ +18 \\ \hline \end{array}$$