

Résolution de problèmes

16 ✱ ✱ En allant chez sa mère-grand, le Petit Chaperon rouge s'amuse sur le chemin.

- Elle part d'un bel arbre centenaire et fait 846 mètres en avant.
- Elle revient sur ses pas de 288 mètres pour ramasser sa cape tombée à terre, et avance à nouveau de 27 mètres.
- Puis elle repart en arrière de 579 mètres pour voir de plus près l'animal qu'elle entend au loin.

Enfin, combien de mètres la séparent de l'arbre ?



$$846 - 288 = 558$$

$$\begin{array}{r} 846 \\ - 288 \\ \hline 558 \end{array}$$

$$558 + 27 = 585$$

$$\begin{array}{r} 558 \\ + 27 \\ \hline 585 \end{array}$$

$$585 - 579 = 6$$

$$\begin{array}{r} 585 \\ - 579 \\ \hline 006 \end{array}$$

6 mètres séparent le Petit Chaperon rouge de l'arbre.

18 ✱ ✱ Le zoo *Zanimo* comprend 2 fois plus d'animaux que le zoo *Fauvinia*, qui en comporte lui-même 1 234 de plus que le zoo *Singecity*.

- Sachant que le zoo *Singecity* a 3 378 animaux, combien d'animaux y a-t-il dans le zoo *Fauvinia* ?
- Combien d'animaux y a-t-il dans le zoo *Zanimo* ?

$$3\ 378 + 1\ 234 = 4\ 612$$

$$\begin{array}{r} 3\ 378 \\ + 1\ 234 \\ \hline 4\ 612 \end{array}$$

Le zoo Fauvinia a 4 612 animaux.

$$4\ 612 \times 2 = 9\ 224$$

$$\begin{array}{r} 4\ 612 \\ \times 2 \\ \hline 9\ 224 \end{array}$$

Le zoo Zanimo a 9 224 animaux.