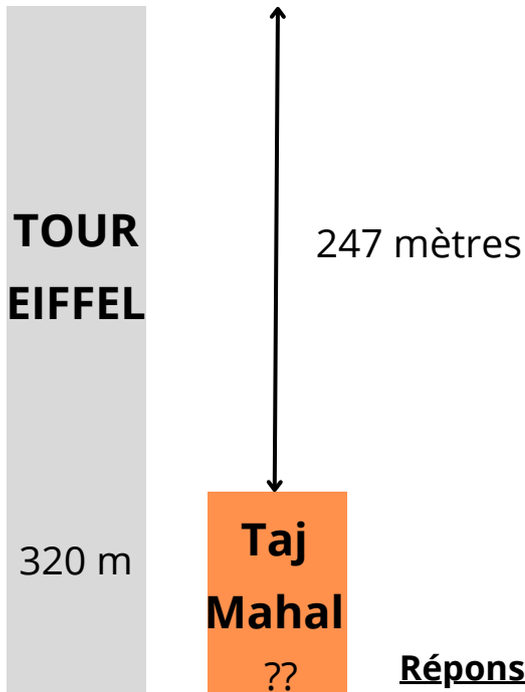


Résolution de problèmes - Problèmes additifs de comparaison

La tour Eiffel mesure 320 mètres de haut. C'est 247 mètres de plus que le Taj Mahal.

Quelle est la hauteur du Taj Mahal ?

Dans ce problème, on compare deux éléments. **Attention**, il ne faut pas se fier aux mots comme "de plus..." ou "de moins...". On peut résoudre ce problème sous forme de **barres**:



TOUR EIFFEL
320 m

247 mètres

Taj Mahal
??

Pour résoudre le problème, on peut faire :

- une **addition à trous** ou
- une **soustraction**

$$\begin{array}{r} 247 \\ + 73 \\ \hline 320 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 320 \\ - 247 \\ \hline 073 \end{array}$$

Réponse : Le Taj Mahal mesure 73 mètres de haut.

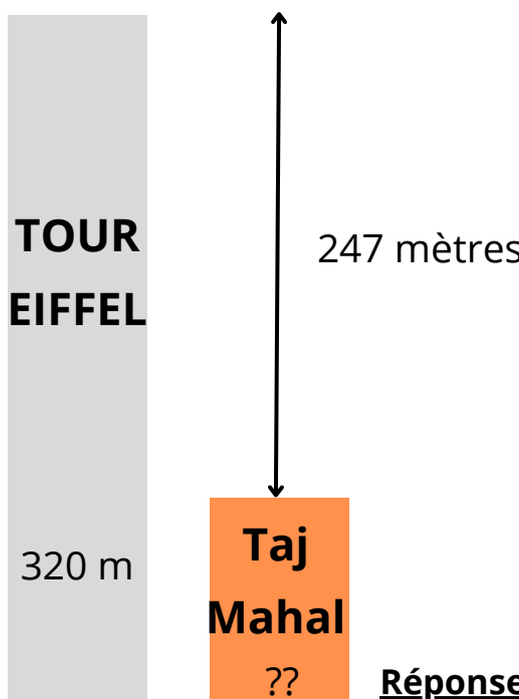
Bertel l'école

Résolution de problèmes - Problèmes additifs de comparaison

La tour Eiffel mesure 320 mètres de haut. C'est 247 mètres de plus que le Taj Mahal.

Quelle est la hauteur du Taj Mahal ?

Dans ce problème, on compare deux éléments. **Attention**, il ne faut pas se fier aux mots comme "de plus..." ou "de moins...". On peut résoudre ce problème sous forme de **barres**:



TOUR EIFFEL
320 m

247 mètres

Taj Mahal
??

Pour résoudre le problème, on peut faire :

- une **addition à trous** ou
- une **soustraction**

$$\begin{array}{r} 247 \\ + 73 \\ \hline 320 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 320 \\ - 247 \\ \hline 073 \end{array}$$

Réponse : Le Taj Mahal mesure 73 mètres de haut.

Bertel l'école