

Je révisé



Exercice n° 1

Effectue ces opérations.

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 472 \\ + 309 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

Score :

Exercice n° 2



Résous ce problème.

Dans une classe de 27 élèves, il y a une bibliothèque qui compte 64 livres. Chaque élève emprunte un livre.

Combien reste-t-il de livres ?

Calcul : =

Phrase-réponse :

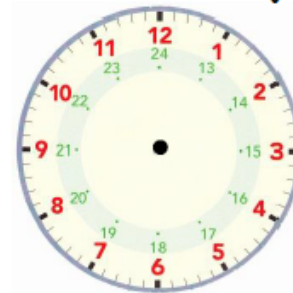
Il reste livres.

<http://laclassebleue.fr/>

Score :

Exercice n° 3

Dessine les aiguilles.



21 h 00 min

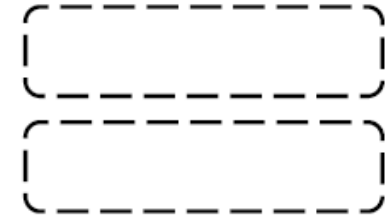


4 h 30 min

Score :

L'addition - La soustraction - Lire l'heure

Je révisé



Exercice n° 1

Effectue ces opérations.

Score :

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 76 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 19 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 31 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 472 \\ + 309 \\ \hline 781 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 26 \\ \hline 52 \end{array}$$

Exercice n° 2



Résous ce problème.

Dans une classe de 27 élèves, il y a une bibliothèque qui compte 64 livres. Chaque élève emprunte un livre.

Combien reste-t-il de livres ?

Calcul : $64 - 27 = 37$

Phrase-réponse :

Il reste 37 livres.

<http://laclassebleue.fr/>

Score :

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 27 \\ \hline 37 \end{array}$$

Exercice n° 3

Dessine les aiguilles.

Score :



21 h 00 min



4 h 30 min

L'addition - La soustraction - Lire l'heure