

CFG Palier 1 module 1 : Numération des entiers

Exercices cours 1 : Addition

Correction

Exercice 1.

Lire sur la table d'addition :

$8 + 8 = 16$

$8 + 9 = 17$

$7 + 8 = 15$

$5 + 7 = 12$

$7 + 5 = 12$

$6 + 8 = 14$

$10 + 0 = 10$

$4 + 9 = 13$

$9 + 5 = 14$

Exercice 2.

Compléter les additions suivantes.

$42 + 47 = 89$

$59 + 18 = 77$

$123 + \quad = 183$

$104 + 127 = 231$

$312 + 319 = 631$

$509 + 478 = 987$

Exercice 3.

Cochez la petite case si les opérations sont bien posées.

$$\begin{array}{r} 325 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 586 \\ + 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238 \\ + 586 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

Exercice 4.

Effectuez les additions. N'oubliez pas les retenues.

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 23 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ + 52 \\ \hline 697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1}\textcircled{1} \\ 587 \\ + 346 \\ \hline 933 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1}\textcircled{1} \\ 357 \\ + 584 \\ \hline 941 \end{array}$$

Exercice 5.

Poser et effectuer les opérations suivantes :

358 + 170 =

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 358 \\ + 170 \\ \hline 528 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1}\textcircled{1} \\ 626 \\ + 278 \\ \hline 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1}\textcircled{1} \\ 397 \\ + 510 \\ + 39 \\ \hline 946 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 56 \\ + 203 \\ + 560 \\ \hline 819 \end{array}$$

Exercice 6.

Compléter les additions.

$$\begin{array}{r} 235 \\ + \boxed{250} \\ \hline 485 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 354 \\ + \boxed{182} \\ \hline 536 \end{array}$$

Exercice 7.

Corriger les erreurs des opérations.

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 2124 \\ + 4067 \\ \hline \del{6291} \\ \boxed{6191} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 3586 \\ + 4927 \\ \hline \del{7513} \\ \boxed{8513} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 1354 \\ + 6778 \\ \hline 8132 \end{array}$$

Réponse correcte

Réponse correcte