


Bonjour à tous.

voici la correction des exercices de mathématiques de la semaine dernière.


Pour vous aider voici une vidéo qui explique comment poser une addition :

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/video/additionner-deux-nombres-inferieurs-a-100-avec-retenue.html>


1 Le complément à 10. Complète :

	$8 + 2 = 10$	$10 + 0 = 10$	$6 + 4 = 10$
	$4 + 6 = 10$	$5 + 5 = 10$	$7 + 3 = 10$
	$7 + 3 = 10$	$2 + 8 = 10$	$1 + 9 = 10$

2 Le complément à 10. Complète :

	$9 + 1 = 10$	$8 + 2 = 10$	$4 + 6 = 10$
	$6 + 4 = 10$	$5 + 5 = 10$	$3 + 7 = 10$
	$1 + 9 = 10$	$0 + 10 = 10$	$3 + 7 = 10$

3 Les petites additions. Calcule :

	$11 + 2 = 13$	$9 + 4 = 13$	$9 + 6 = 15$
	$12 + 6 = 18$	$14 + 3 = 17$	$13 + 3 = 16$
	$8 + 3 = 11$	$10 + 8 = 18$	$16 + 4 = 20$

4 Les petites additions. Calcule :

	$16 + 2 = 20$	$7 + 4 = 11$	$12 + 2 = 14$
	$15 + 4 = 19$	$4 + 12 = 16$	$15 + 2 = 17$
	$8 + 5 = 13$	$15 + 8 = 23$	$4 + 13 = 17$

EFFECTUE LES OPERATIONS SUIVANTES

$$\begin{array}{r} \overset{1}{1} \ 3 \ 7 \\ + \ 2 \ 4 \ 3 \\ \hline 3 \ 8 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \ 4 \ 7 \\ + \ 6 \ 1 \ 7 \\ \hline 8 \ 6 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \ 5 \ 4 \ 3 \\ + \ 3 \ 4 \ 5 \\ \hline 8 \ 8 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \ 5 \ 8 \ 3 \\ + \ 2 \ 1 \ 2 \\ \hline 7 \ 9 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{3} \ 6 \ 9 \\ + \ 6 \ 3 \ 1 \\ \hline 10 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \ 4 \ 8 \\ + \ 6 \ 8 \ 1 \\ \hline 9 \ 2 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \ 8 \ 1 \ 3 \\ + \ \ 4 \ 5 \\ \hline 8 \ 5 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{6} \ 5 \ 4 \\ + \ \ 4 \ 8 \\ \hline 7 \ 0 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \ 8 \\ + \ 4 \ 7 \ 8 \\ \hline 5 \ 0 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \ 3 \ 8 \\ + \ 7 \ 6 \ 2 \\ \hline 10 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \ 2 \ 0 \ 1 \\ + \ 5 \ 4 \ 0 \\ \hline 7 \ 4 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{9} \ 4 \ 5 \\ + \ \ 5 \ 5 \\ \hline 10 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{6} \ 0 \ 4 \\ \ 2 \ 3 \ 8 \\ + \ 7 \ 6 \ 2 \\ \hline 16 \ 0 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \ 4 \ 9 \ 2 \\ \ 2 \ 0 \ 1 \\ + \ 5 \ 4 \ 0 \\ \hline 12 \ 3 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{3} \ 7 \ 8 \\ \ 9 \ 4 \ 5 \\ + \ \ 5 \ 5 \\ \hline 13 \ 7 \ 8 \end{array}$$

Correction des opérations à poser :

$$25 + 45 = 70$$

$$36 + 87 = 123$$

$$84 + 69 = 153$$

$$14 + 89 = 103$$

$$258 + 624 = 882$$

$$456 + 274 = 730$$

$$751 + 249 = 1000$$

$$74 + 589 = 663$$

$$25 + 147 + 5 = 177$$

$$78 + 560 + 3 = 641$$

$$9 + 58 + 378 = 445$$

$$537 + 235 + 4 = 776$$