

Mathématiques de la semaine 2 (suite)

1-Calcule ces additions en colonne (pense à la retenue!):

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

2-Pose et calcule ces additions:

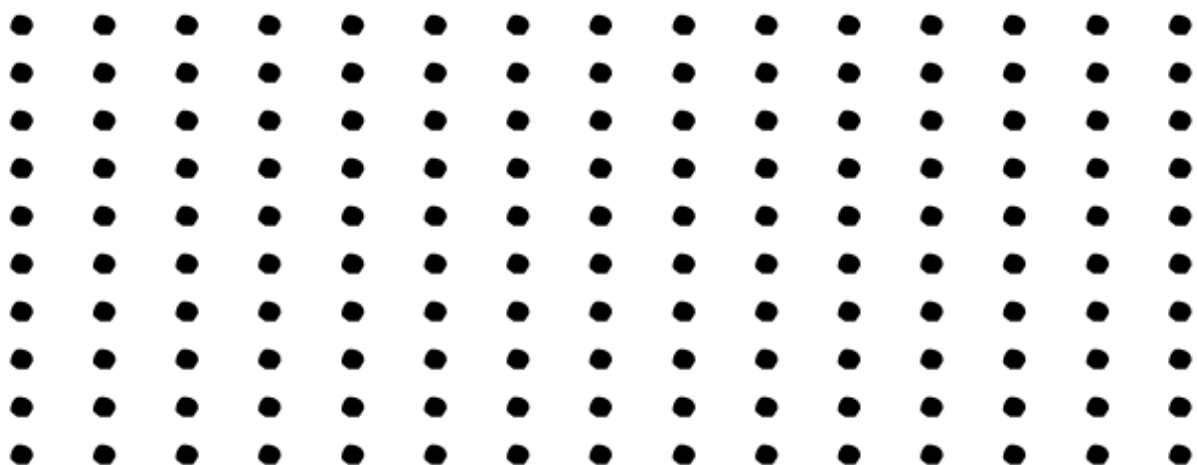
$$62 + 14 =$$

$$58 + 21 =$$

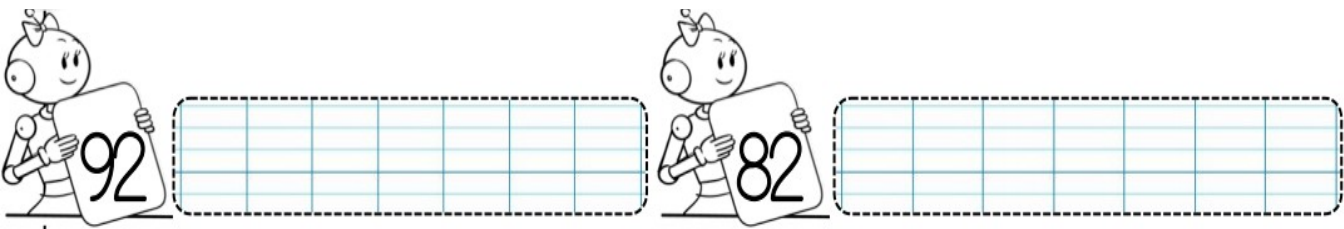
$$17 + 35 =$$

$$9 + 84 =$$

Entoure 100 points.



3-Ecris ces nombres en lettres:



4 - Calcule:

$$20 + 10 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$40 + 20 + \text{---} = 80$$

$$40 + 10 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$60 + 30 + \dots = 90$$

$$50 + \underline{\quad} + \underline{\quad} = 90$$

$$20 + \underline{\hspace{1cm}} + 20 = 60$$

5-Complète le tableau comme dans l'exemple:

17	dix-sept
	quatre-vingt-cinq
	quatre-vingt-treize
	quatre-vingt-dix-neuf

6-Rangé les nombres du plus grand au plus petit:

98 - 64 - 58 - 94 - 48 - 99 - 57 - 39

7-Entoure les sommes égales à 55:

$$20 + 25$$

$$40 + 15$$

$$25 + 30$$

$$35 + 20$$

$$40 + 10$$

$$55 + 0$$

8-Entoure les différences (résultat de la soustraction) égales à 45:

45 - 10

85 - 40

75 - 20

65 - 20

95 - 50

75 - 30

9-Complète de 3 en 3 comme dans l'exemple:

52