





# Mathématiques :

## 1. Nombre

Ecris les nombres dictés (voir corps de l'article)

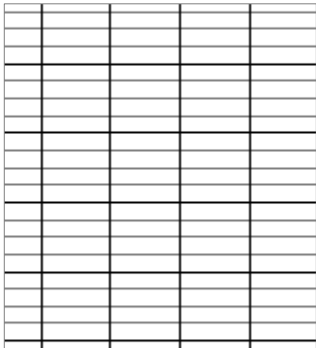
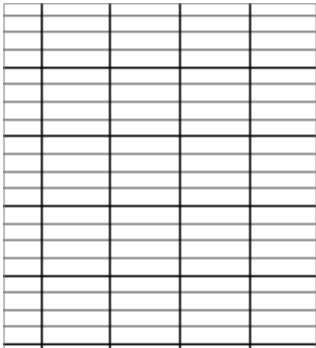
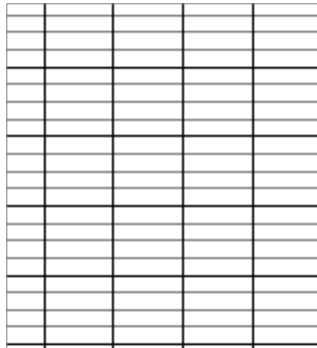
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 2. Calcul (leçons de calcul p. 1 et p 37, table des 2 )

Calcul réfléchi :

Le double de 7 est .....	Le double de 10 est .....	La moitié de 4 est .....
la moitié de 18 est .....	100 est le double de .....	Le double de 25 est .....

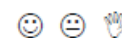
Calcul posé : pose et calcule

$186 + 45 = \dots\dots$ 	$83 - 42 = \dots\dots$ 	$128 + 75 + 49 = \dots\dots$ 
---	--	--

## 3. Calcul mental

Série 6

Ajouter/enlever 100



100 ; 200 ; ..... ; 1000

64 ; 164 ; ..... ; 864

910 ; 810 ; ..... ; 10

4. Géométrie :

Reproduis la figure avec la règle.

