

**BULLETIN-REPONSE**  
Catégorie mixte

	Corrigés	Vérifiés
Pbs		
Pts		

*Seule cette partie est à remplir par l'enseignant.*

Nom de l'école : .....

Nom du collège : .....

Groupe : ..... Ville : .....

Nom des enseignants : .....

**Problème 1** **(8 points)**

Le nombre donné au 1er atelier était .

**Problème 2** **(12 points)**

Dans cette figure, il y a  triangles.

**Problème 3** **(10 points)**

Voici notre soustraction complétée :

$$\begin{array}{r}
 4 \quad \_ \quad \_ \quad \_ \quad \_ \\
 - \quad \_ \quad \_ \quad \_ \quad 5 \\
 \hline
 3 \quad 3 \quad 3 \quad 3 \quad 3
 \end{array}$$

**Problème 4** **(10 points)**

Je suis le nombre .

**Problème 5** **(8 points)**

cases seront occupées par des croix.

**Problème 6****(12 points)**

Le nombre suivant de la séquence est

Explication de notre réponse : .....

.....

.....

.....

**Problème 7****(12 points)**

Wilfried donnera un sachet de bonbons à

copains.

**Problème 8****(10 points)**

Voici notre sudoku complété :

3	1	7			4			
		4					7	
	5		6					2
					6		3	
5		8	1			2		
2		3		4		8		1
					1	5		
	7				3			
			8					

**Problème 9****(8 points)**

La question posée est : .....

.....

La réponse à cette question est

**Problème 10****(10 points)**

La tour Amazone contient

cubes.

La tour Babylone contient

cubes.