

**BULLETIN-RÉPONSE**

N° d'inscription : .....

Catégorie :  Mixte Cycle 3  6<sup>ème</sup>

Établissement(s) : .....

Classe ou groupe : .....

1<sup>er</sup> correcteur : remplir le tableau des scores.

2<sup>ème</sup> correcteur : rectifier les scores si besoin et cocher la case.

Nombre de problèmes entièrement réussis	Nombre de points	Double correction
		<input type="checkbox"/>

**Problème 1**

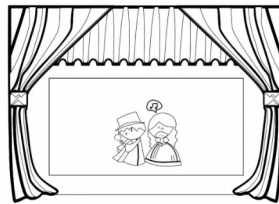
**8 points**

On doit compléter la phrase par le nombre écrit en lettres suivant :

**Problème 2**

**8 points**

Voici la place de chacune des personnes :







**Problème 3**

**12 points**

La précédente date était le   /   /     .

La prochaine date sera le   /   /     .

**Problème 4**

**12 points**

Le plus petit nombre entier qui « mesure » 60 est : .

Le plus petit nombre entier qui « pèse » 60 est : .

**Problème 5**

**10 points**

Voici les heures auxquelles la chauve-souris et la souris seront d'accord :

**Problème 6**

**12 points**

La longueur du grand rectangle est .

Sa largeur est .

**Problème 7**

**12 points**

Voici la suite d'opérations permettant d'obtenir 346 :

Et voici la suite d'opérations permettant d'obtenir 553 :

**Problème 8**

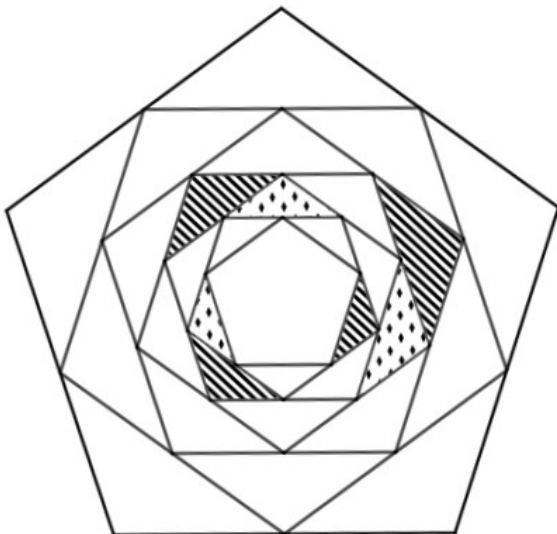
**8 points**

Il faut ajouter  cubes.

**Problème 9**

**8 points**

Voici le dessin complété :



**Problème 10**

**10 points**

Voici le rectangle découpé :

5	2	4	5
3	6	9	8
6	1	7	8