

# Bulletin réponses

Classe : .....

Nombre de points

**n°1** géométrie

13

Nombre de carrés : .....  
 Nombre de rectangles : .....

**n°2** numération

13

Le plus petit nombre à 4 chiffres est .....  
 Le plus grand nombre à 6 chiffres est .....

**n°3** problème

6

La distance effectuée par la voiture est de ..... km.

**n°4** mesure

6

1<sup>er</sup> rectangle : L = ....., l = .....  
 2<sup>e</sup> rectangle : L = ....., l = .....  
 3<sup>e</sup> rectangle : L = ....., l = .....

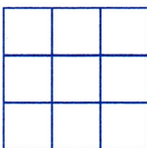
**n°5** logique

6

Nombre d'œufs ramassés  
 le 1<sup>er</sup> jour : .....  
 le 2<sup>e</sup> jour : .....

**n°6** géométrie

6

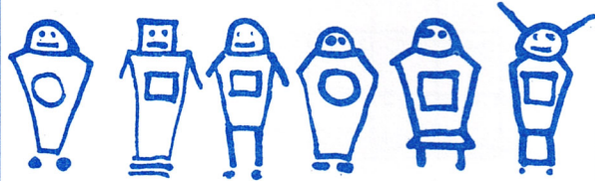


Placez les lettres dans cette grille.

**n°7** logique

15

Écrivez leur nom sous chaque robot.



--	--	--	--	--	--

**n°8** numération

15

Écrivez les opérations effectuées pour obtenir 300 : .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**n°9** mesure

20

Nombre de verres par enfant : .....

**n°10** problème

20

Nombre de jours : .....



Nous jouons notre **joker** sur l'énigme n° : .....

Vous avez obtenu le score de :

1220