

Défi mathématiques  
CE2 n°3

Département  
du  
Loiret

Nom de l'école : .....

Nom de l'enseignant(e) : .....

Prénoms des élèves du groupe : .....

**JOKER** : .....

**Numération**

Géométrie

Organisation et  
gestion de données

Logique

**Le compte est bon**

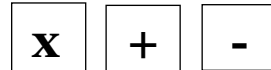
**1**  
**6**  
points

6 étiquettes nombres sont proposées, tu dois trouver...  
en utilisant celles dont tu as besoin.

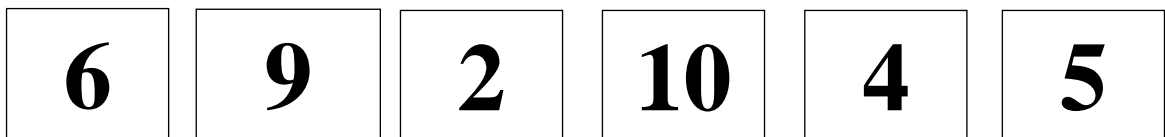
**910**

Chaque étiquette nombre ne peut être utilisée **qu'une seule fois** .

Tu **peux** utiliser les opérations suivantes :



Étiquettes nombres

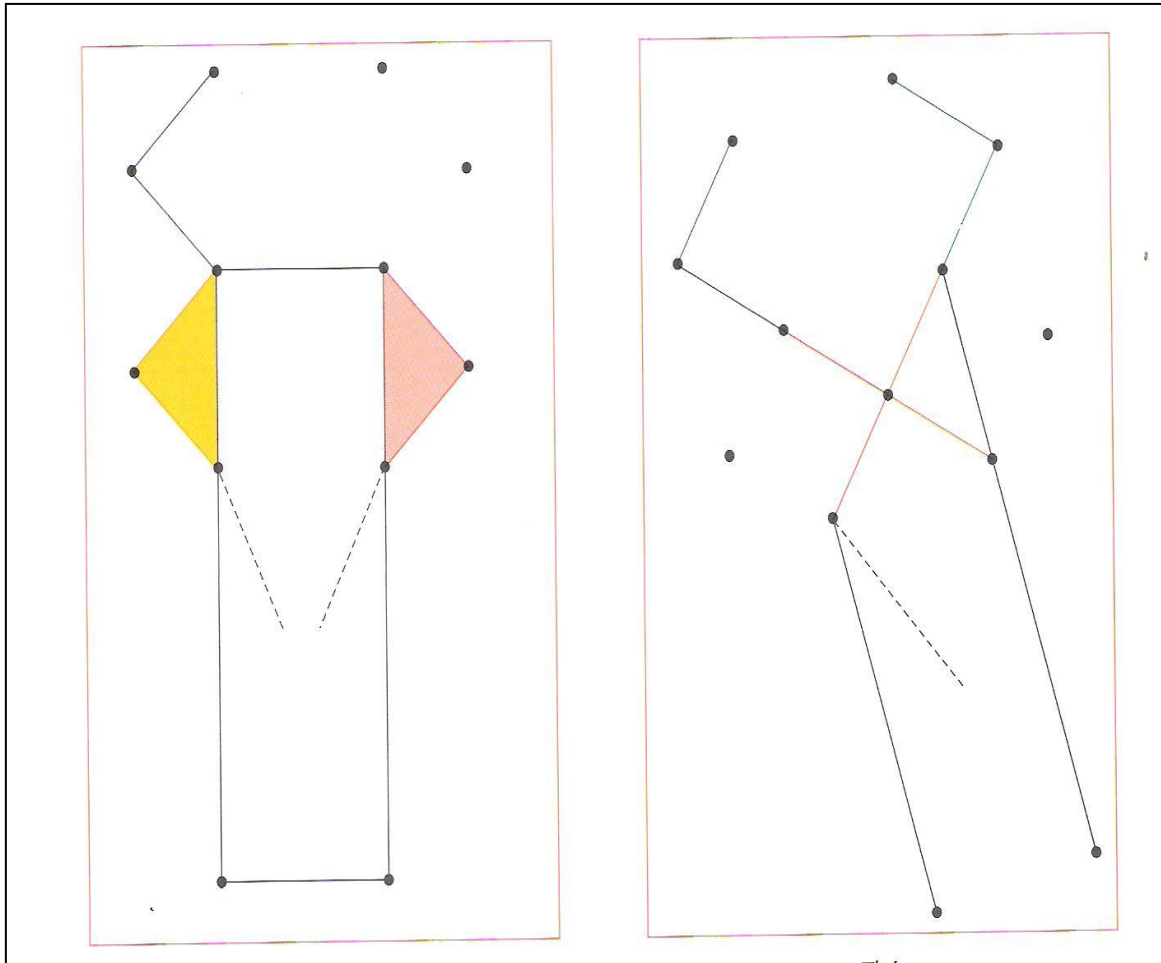


**Réponse**

**1**

Observe ces figures pour les compléter.

2  
10  
points



Numération	Géométrie	Organisation et gestion de données	Logique
------------	-----------	------------------------------------	---------

<b>3</b>  <b>5</b>  points	Es-tu si rapide ?			
	lion	80 km/h	dauphin	60 km/h
	mouton	24 km/h	girafe	50 km/h
	lapin	38 km/h	cheval	69 km/h
	éléphant	40 km/h	lièvre	70 km/h
	kangourou	48 km/h	aigle	161 km/h
	autruche	50 km/h	araignée	15 km/h
<p>1) Trouve le nom des 2 animaux qui se déplacent à la même vitesse ?</p> <p>2) Quel animal est le plus rapide ?</p> <p>3) Parmi ces animaux, l'un d'entre-eux court deux fois plus vite qu'un autre. Trouve ces deux animaux.</p> <p>4) Qui parcourt 15 kilomètres en une heure ?</p>				

### Réponse

	<p>1) _____ et _____ se déplacent à la même vitesse.</p> <p>2) L'animal le plus rapide est _____.</p> <p>3) _____ court deux fois plus vite que _____.</p> <p>4) _____ parcourt 15 km en une heure.</p>
--	---

**Sudoku**

**4** La grille est découpée en quatre zones.

**8** Pour la compléter :

points

- chaque zone ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 4,
- chaque ligne ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 4,
- chaque colonne ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 4.

**Réponse**

<b>4</b>	<b>3</b>			
			<b>4</b>	<b>3</b>
			<b>2</b>	
		<b>1</b>	<b>3</b>	