



MATHebdo

Semaine 4 – CE1/CE2

DU NOUVEAU

1. Un groupe d'acrobates réalise une pyramide humaine. Il y a 3 acrobates en bas, debout sur un tapis. Deux autres sont debout sur leurs épaules et un autre est debout tout en haut. **S'il fallait ajouter une autre rangée d'acrobates en bas, combien d'acrobates seraient sur cette nouvelle rangée ?**

2. Rokaya a économisé 48 €. Elle a dépensé 6 € pour un livre de coloriage, 5 € pour des feutres et 4 € pour de la colle à paillettes. **Combien d'argent lui reste-t-il ?**

ENTRAÎNEMENT

3. David est allé au bowling. À son premier coup, il a fait tomber la moitié des quilles. **Combien de quilles de bowling sont tombées ?**



4. Lors d'une fête d'anniversaire sur le thème des super-héros, 6 garçons étaient déguisés en Spiderman, 4 en Batman, 5 en Superman, 3 en Iron Man et les filles en Captain Marvel. **S'il y avait 28 enfants au total, combien de filles étaient déguisées en Captain Marvel ?**

5. Quatre chevaux ont fait une course. Le cheval brun n'est arrivé ni premier ni second. Le cheval blanc est arrivé après le cheval brun. Le cheval noir a fini la course après le cheval gris et avant le cheval brun. **Classez les chevaux par couleur, de la première à la quatrième place.**

6. Les élèves d'une classe (12 filles et 8 garçons) vont voir un spectacle de marionnettes dans un théâtre. Il y a 20 places assises sur une rangée. La maîtresse a demandé aux élèves de commencer à s'asseoir selon le schéma suivant : **garçon, fille, garçon, fille**, etc. **Y aura-t-il un garçon ou une fille assis à la 6ème place et à la 19ème place ?**

7. **Complète le carré magique avec les nombres manquants.** La somme des nombres de chaque colonne et de chaque ligne est égale à 17.

3		12
	3	
		0

GEOMETRIE

8. Combien y a-t-il de petits cubes dans chacun de ces Rubik's cubes ?



9. Nolan fabrique un damier pour un jeu de société avec des carreaux noirs et blancs alternés. Il a commencé les deux premières rangées. **Combien de carreaux noirs et de carreaux blancs lui faut-il encore pour compléter son damier ?**



