



# Rallye Maths CE1

## Manche 3

Pour chaque exercice, vous gagnez 5 points si la réponse est juste et 5 points en plus si elle est bien expliquée ! Si la réponse n'est pas juste, l'exercice ne rapporte aucun point. Mais il faudra choisir 3 exercices !

### Exercice 1 :

Un écureuil se promène dans la forêt.  
Il a 28 noisettes qu'il veut cacher.  
Au premier arbre, il cache une noisette.  
Au 2<sup>e</sup> arbre, il cache deux noisettes.  
Au 3<sup>e</sup> arbre, il cache trois noisettes...



**A quel arbre, déposera-t-il sa dernière noisette ?**

### Exercice 2 :

Quatre amis comparent leur tirelire. Le plus vieux des amis a le plus d'argent.

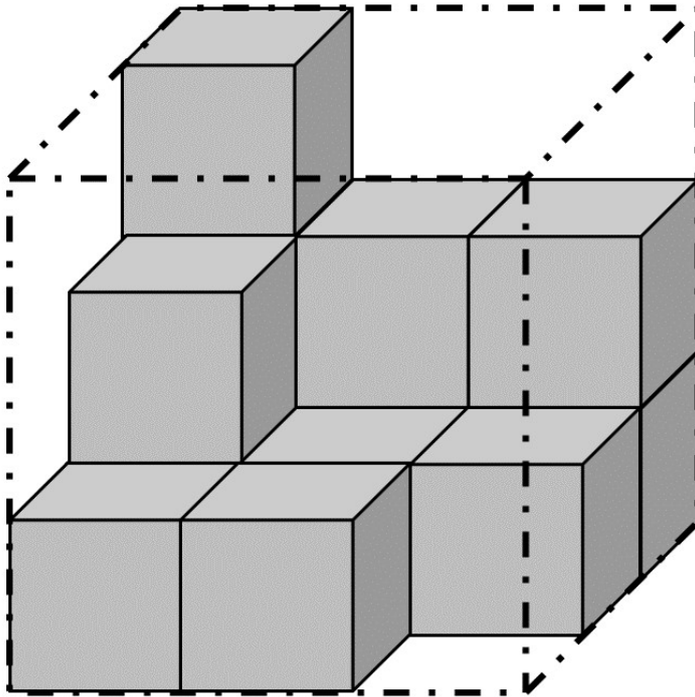
Florian, qui aime faire des économies, a la deuxième plus grosse somme d'argent. Ryan est le plus jeune mais il n'a pas la plus petite somme.

Le plus vieux ne s'appelle pas Kévin.

**Retrouve la somme que chacun a dans sa tirelire :**

	15 €	20 €	30 €	40 €
Lucas				
Florian				
Ryan				
Kévin				

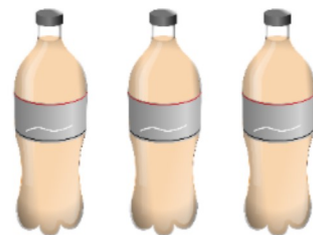
Exercice 3 :



**Combien faut-il de petits cubes pour remplir le grand cube ?**

Exercice 4 :

Les enfants préparent une fête d'anniversaire. Ils ont compté qu'avec une bouteille de jus de fruits d'un litre, ils peuvent remplir cinq gobelets. Maman a acheté trois grandes bouteilles de deux litres.



**Combien de gobelets peuvent-ils remplir ?**