









Problèmes mathématiques 4

Problème n° 1 :

Retrouve le Papi d'Elisa : Il porte des lunettes et un chapeau. Il a une moustache mais il n'a pas de barbe. Qui est-ce ?

			
Albert	Arthur	Achille	Arsène
			
Anatole	Aristide	André	Adrien

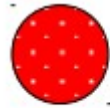
Problème n°2 :

Elisa souffle ses bougies à chacun de ses anniversaires depuis qu'elle est née. Hier, elle a eu 4 ans. Combien a-t-elle soufflé de bougies depuis qu'elle est née ?

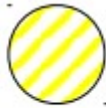


Problème n° 3 :

Elisa a 3 sortes de perles : des rouges, des jaunes, des vertes.



ROUGE



JAUNE

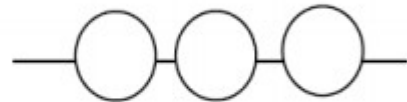
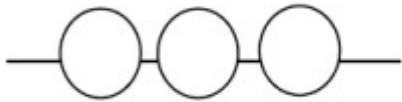
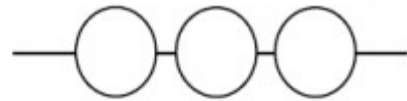
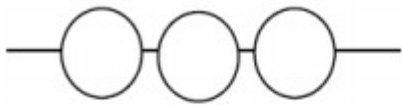


VERT

Elle veut mettre 3 perles sur chaque petit collier. Mais :

- Chaque collier doit être différent.
- On doit voir les 3 couleurs donc chaque couleur n'y est qu'une fois.

Colorie les perles sur ces petits colliers :



Problème n° 4 :

Le moniteur de ski nautique va distribuer des skis à tous les élèves de son cours. A-t-il assez de paires pour tous les enfants ?

