

Entraînement 1 Un garçon observe la couleur des billes qu'il a dans son sac.

Couleur des billes	Vertes	Bleues	Total
Effectif			
Pour cent billes			100

Bleue Verte Verte Bleue Verte
 Bleue Bleue Bleue Verte Bleue
 Verte Verte Bleue Bleue Bleue
 Verte Bleue Bleue Bleue Verte
 Bleue Bleue Verte Verte Verte

Combien y a-t-il de billes ?

Quelle est le pourcentage de billes bleues ?

Entraînement 2 Un garçon observe la taille des billes qu'il a dans son sac.







Tailles des billes	Petites	Moyennes	Grandes	Total
Effectif				
Pour cent billes				

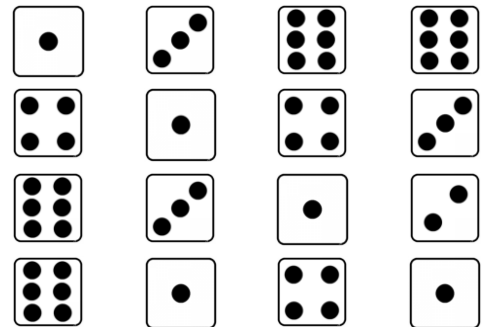
Petites Moyennes Grandes Moyennes
 Petites Petites Grandes Petites
 Moyennes Petites Grandes Grandes
 Moyennes Moyennes Petites Petites
 Grandes Petites Grandes Petites
 Petites Grandes Moyennes Grandes

Quelle est la taille la plus observée ?

Quelle est le pourcentage de billes Moyennes ?

Entraînement 3 Les élèves d'une classe jettent chacun à leur tour, un dé. On observe la face obtenue.

Face obtenues							Total
Effectif							
Pour 100							



Quelle est la face la plus observée ?

Entraînement 4 On a demandé l'âge des élèves d'une classe de 6^{ème}.

Age des élèves	10	11	12	13	14	15	Total
Effectif							
%							100

Age des élèves	10 et 11 ans	12 et 13 ans	14 ans et plus	Total
Effectif				
%				

10 10 12 11
 11 15 12 13
 13 14 14 12
 10 12 12 15
 11 13 15 12
 13 10 13 11
 15 11 14 11
 11 12 10 15

Combien d'élèves ont été interrogés ?

Quel est le pourcentage d'élèves qui ont 13 ans ?

Quel est le pourcentage d'élèves qui ont 12 ou 13 ans ?

