

## Interpréter les données

### Ensemble A

**Taille des élèves de 5<sup>e</sup> année, en centimètres :**

138, 127, 137, 152, 133, 141, 138, 148, 134, 136, 146, 138, 134, 140,  
138, 132, 141, 142, 123, 134, 144, 138, 129, 136, 145, 132

### Ensemble B

**Vitesse de 20 voitures enregistrée par un radar dans une zone de 50 km/h :** 48, 46, 50, 52, 55, 61, 52, 54, 50, 49, 45, 50, 52, 58, 52, 60, 49, 52, 57, 61

### Ensemble C

**Endroits où les élèves de 5<sup>e</sup> année font habituellement leurs devoirs**

Endroit	Nombre d'élèves
Cuisine	7
Salon	11
Chambre	18
Salle à manger	5
Autre	4

### Ensemble D

Un élève a acheté 5 boîtes de chocolats enrobés de sucre. Il a compté le nombre de chocolats bleus dans chaque boîte.

Boîte	Nombre de chocolats bleus
1	12
2	9
3	12
4	14
5	11