**Le traitement des données**

**Unité 1, Fiche 2**

Interpréter les données

**Ensemble A**

**Taille des élèves de 5e 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 5e 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 |