



Exploiter l'information

Quand : utiliser des tableaux pour présenter et organiser des données.

Les effectifs de l'école

1

Répartition des élèves de l'école Marie Curie

| | CP | CE1 | CE2 | CM1 | CM2 |
|---|----|-----|-----|-----|-----|
|  | 11 | 13 | 9 | 16 | 14 |
|  | 10 | 11 | 15 | 12 | 13 |

Il y a 11 filles en CP.



Complète.

- Combien de filles y a-t-il dans la classe de CE1 ?
- Combien de garçons y a-t-il dans la classe de CE1 ?
- Combien d'élèves y a-t-il en tout dans cette classe de CE1 ?

2

Complète et calcule.

| | nombre d'élèves par classe |
|-----|--|
| CP | 11 + 10 = <input type="text"/> |
| CE1 | <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> |
| CE2 | <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> |
| CM1 | <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> |
| CM2 | <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> |

3

Calcule et complète.



Cherche sur ton cahier.

Dans cette école, en tout, il y a filles et garçons.

- Coche la réponse juste.

Le nombre total d'élèves est :

supérieur à 100.

inférieur à 100.

4

Lis le texte. Complète le tableau.

Dans la classe du CE1 de cette école, 6 filles vont à l'atelier peinture, 3 vont en musique et 4 en danse. 4 garçons vont en musique, 2 vont en peinture et 5 en danse.

| |  |  |  |
|---------|--|---|---|
| filles | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| garçons | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| total | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |