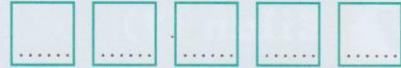




Le nombre ordinal



Compétences : Connaître le nombre ordinal et établir la relation entre ordinal et cardinal. Faire le lien entre le rang dans une liste et le nombre d'éléments qui le précèdent.

Découvrir

Au rayon « poissonnerie », il y a beaucoup d'attente. Chaque client a pris un ticket avec un numéro. Le 1^{er} client a le ticket numéro 1.

A. Arnaud a le ticket numéro 58.

• **Complète** la phrase avec la position d'Arnaud écrite en lettres.

Arnaud est le cinquante-huitième client de la journée.

• Combien de personnes vont être servies avant lui ?

57 personnes vont être servies avant lui.

B. La poissonnière appelle le quarante-neuvième client.

• Quel nombre est inscrit sur son ticket ? 49^e

• Combien de personnes attendent maintenant avant Arnaud ?

8 personnes attendent avant Arnaud, maintenant.

C. Olga est la 50^e cliente.

Lucien est 6 places après Olga.

Écris la position de Lucien en chiffres, puis en lettres.

56^e → cinquante-sixième



Pour écrire la position, ajoute « er » ou « e » derrière le nombre écrit en chiffres : 1^{er}, 2^e...



Appliquer

1. **Écris** les positions en chiffres ou en lettres.

• septième : 7^e

• trente et unième : 31^e

• 1^{er} : premier

• 20^e : vingtième

2. **Complète** les phrases avec la position écrite en lettres.

• Lundi est le premier jour de la semaine.

• Mardi est le deuxième jour de la semaine.

• Jeudi est le quatrième jour de la semaine.

• Samedi est le sixième jour de la semaine.

3. **Réponds** aux questions.

Le 41^e marathon international de Paris a eu lieu le 9 avril 2017.

Combien de marathons de Paris ont eu lieu avant cette date ?

40 marathons de Paris ont eu lieu avant cette date.

Je suis le 23^e sur la liste.

Combien de personnes sont inscrites avant moi ?

22 personnes sont inscrites avant moi.

Pendant la course de planche à voile, Emma est arrivée juste avant Gabin qui était 63^e.

Combien de participants sont arrivés avant Emma ?

61 participants sont arrivés avant Emma puisqu'elle est 62^e.

Adama est 67^e à l'arrivée de la course.

Guillaume est arrivé 11 places avant.

Quelle est la position de Guillaume ?

La position de Guillaume est : 56^e.

Calcul mental : Soustraire un nombre à 2 chiffres d'un nombre à 3 chiffres par étapes.