

**LIRE UN TABLEAU**

1 Observe le tableau des résultats aux Jeux olympiques 2018 et réponds aux questions.

Pays	Or	Argent	Bronze
France	5	4	6
Norvège	14	14	11
Pays-Bas	8	6	6
Allemagne	14	10	7
États-Unis	9	8	6
Canada	11	8	10

• Combien de médailles d'or a gagné la France ?

*5 médailles d'or*

• Quel pays a gagné 11 médailles d'or ?

*Le Canada*

• Quelle médaille l'Allemagne a-t-elle gagnée en 10 exemplaires ?

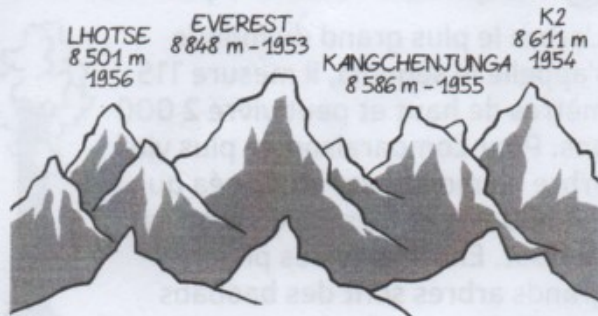
*la médaille d'argent*

• Colorie en jaune le pays qui a gagné le plus de médailles au total.

**PRÉSENTER ET ORGANISER DES DONNÉES DANS UN TABLEAU**

2 Complète le tableau à partir du dessin qui présente les plus hautes montagnes de l'Himalaya et la date à laquelle la première ascension a été effectuée.

Montagnes	Hauteurs	Années d'ascension
Everest	<i>8 848 m</i>	<i>1953</i>
K2	<i>8 611 m</i>	<i>1954</i>
Kangchenjunga	<i>8 586 m</i>	<i>1955</i>
Lhotse	<i>8 501 m</i>	<i>1956</i>



**RÉSOLVRE DES PROBLÈMES NÉCESSITANT L'EXPLORATION D'UN TABLEAU**

3 Une fête foraine a noté dans un tableau le nombre de billets vendus pendant le week-end pour chaque attraction.

Observe le tableau et réponds aux questions.

Attractions	samedi	dimanche
grand huit	124	351
auto-tamponneuses	207	252
maison hantée	75	84
saut à l'élastique	21	26
train fantôme	67	84

• Combien de personnes ont fait des autos-tamponneuses dans le week-end ?

*207 + 252 = 459*

*Il y a 459 personnes qui ont fait des autos-tamponneuses*

• Combien de billets ont été vendus samedi ?

*124 + 207 + 75 + 21 + 67 = 494*

*Il y a eu 494 billets vendus*