

CHAPITRE 50 : LIRE ET INTERPRETER UN TABLEAU OU UN DIAGRAMME

= Notion 21

Compétences attendues

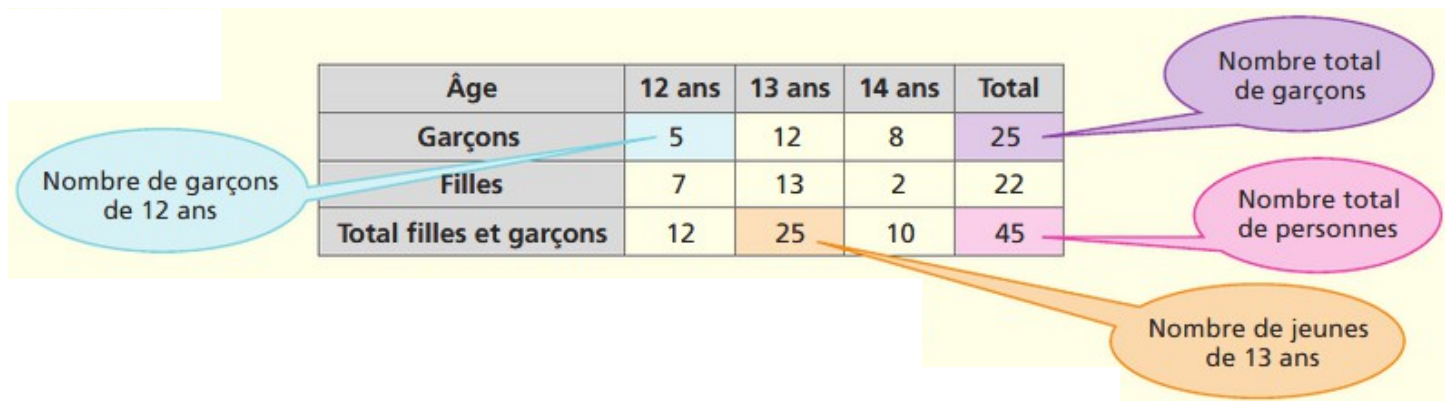
Savoir trouver une information dans un tableau à 2 entrées.

Savoir trouver une information dans un diagramme en bâtons ou circulaire.

Savoir trouver une information dans un autre type de diagramme.

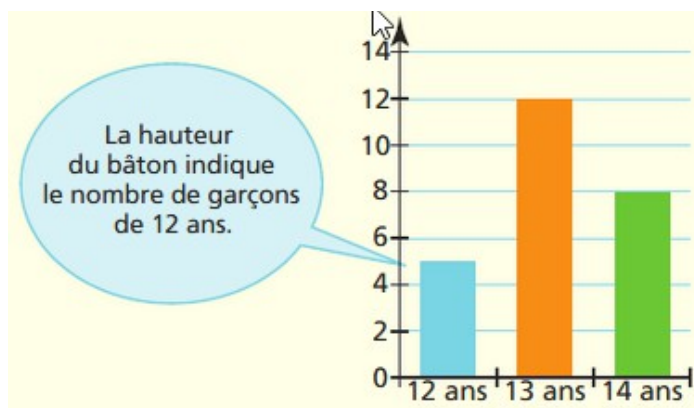
Cours

Pour lire une information correspondant à une case, dans un tableau à double entrée, il faut croiser les informations données à la fois par la ligne et la colonne correspondant.

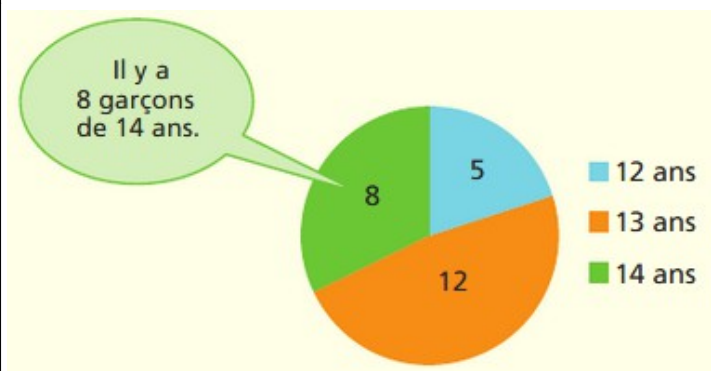


Pour représenter les données du tableau ci-dessus, on peut utiliser :

Un diagramme en bâtons



Un diagramme circulaire



CHAPITRE 50 : LIRE ET INTERPRETER UN TABLEAU OU UN DIAGRAMME

= Notion 21

Compétences attendues

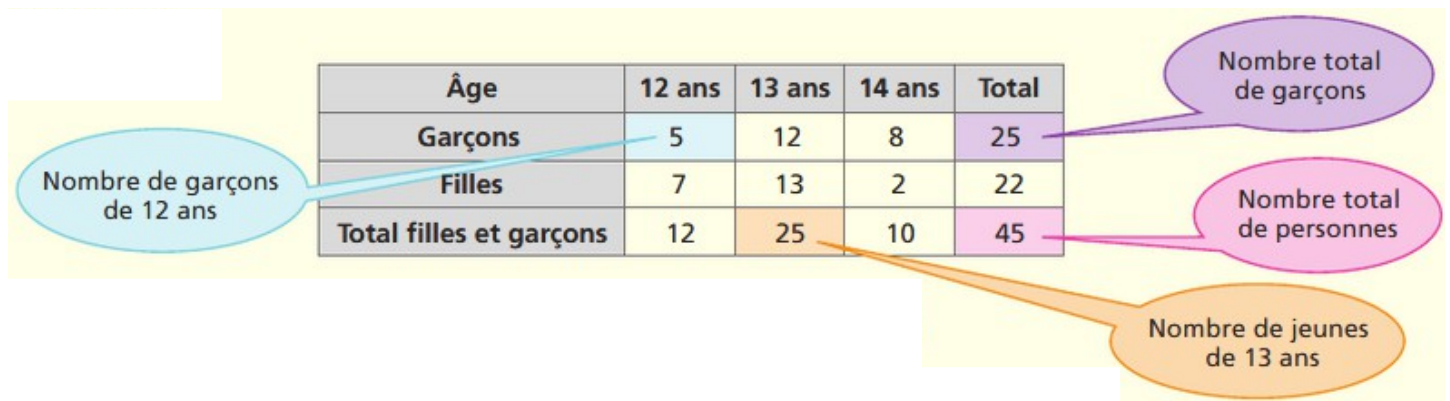
Savoir trouver une information dans un tableau à 2 entrées.

Savoir trouver une information dans un diagramme en bâtons ou circulaire.

Savoir trouver une information dans un autre type de diagramme.

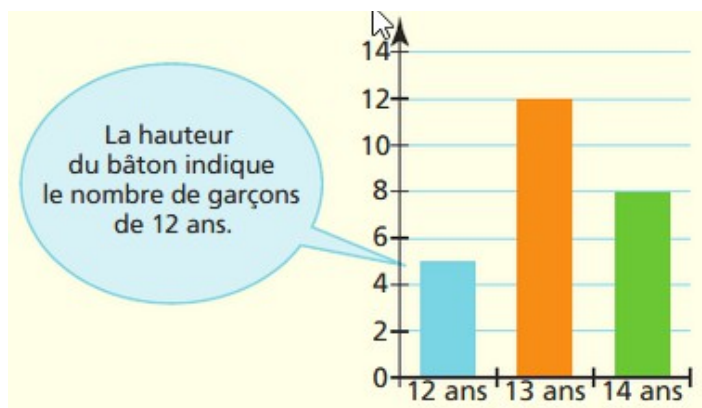
Cours

Pour lire une information correspondant à une case, dans un tableau à double entrée, il faut croiser les informations données à la fois par la ligne et la colonne correspondant.

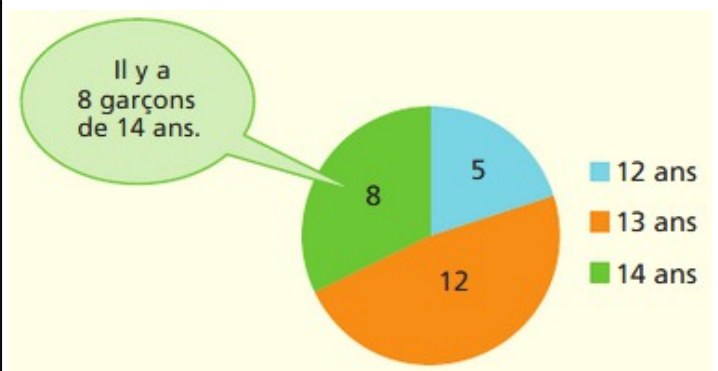


Pour représenter les données du tableau ci-dessus, on peut utiliser :

Un diagramme



Un diagramme



CHAPITRE 50 : LIRE ET INTERPRETER UN TABLEAU OU UN DIAGRAMME

= Notion 21

Compétences attendues

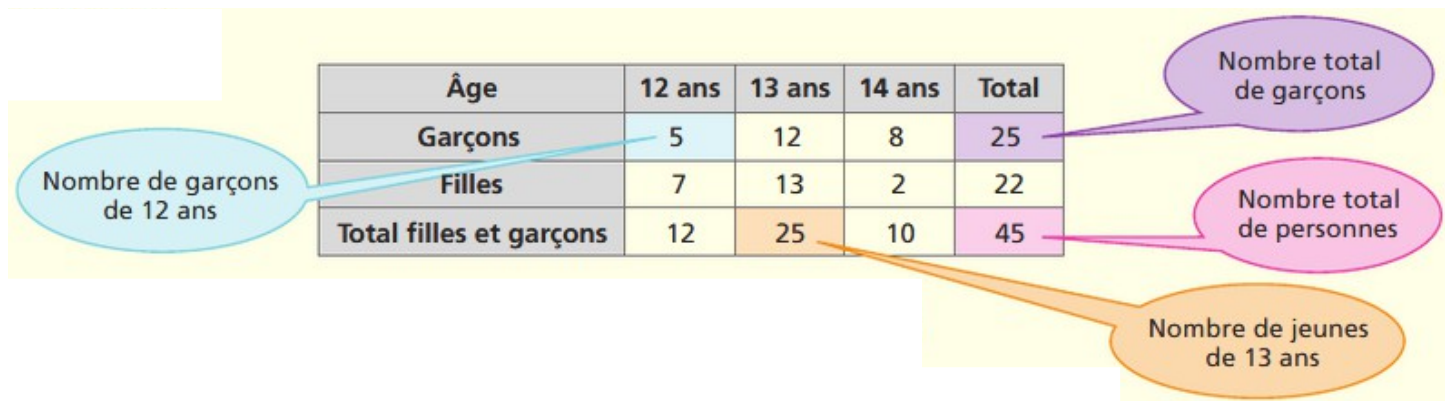
Savoir trouver une information dans un tableau à 2 entrées.

Savoir trouver une information dans un diagramme en bâtons ou circulaire.

Savoir trouver une information dans un autre type de diagramme.

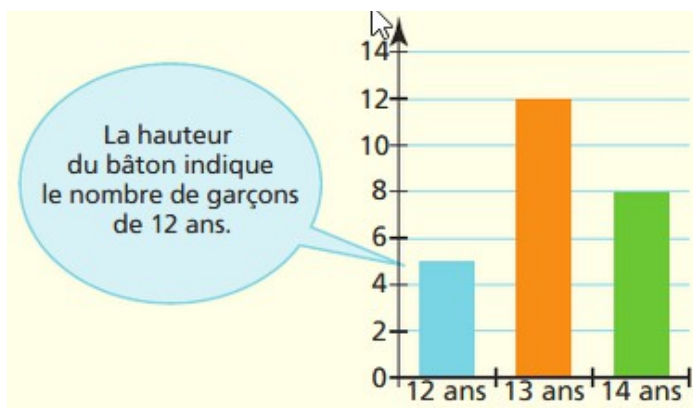
Cours

Pour lire une information correspondant à une case, dans un tableau à double entrée, il faut croiser les informations données à la fois par la ligne et la colonne correspondant.



Pour représenter les données du tableau ci-dessus, on peut utiliser :

Un diagramme



Un diagramme

