

Entraînement 78

Savoir-faire	Réaliser un tri croisé
Prérequis	Aucun
Durée	15 minutes

- Ouvrez Excel.
- Saisissez dans une feuille la série de données suivante :

ID	Fréquentatio	Nombre séances par an	Âge	Genre
1	Jamais	0 fois	15-20	Masculin
2	Parfois	0 fois	15-20	Feminin
3	Parfois	de 7 à 12 fois	21-25	Masculin
4	Souvent	de 13 à 24 fois	21-25	Masculin
5	Parfois	de 7 à 12 fois	26-30	Feminin
6	Souvent	de 24 à 36 fois	31-35	Feminin
7	Souvent	de 36 à 48 fois	36-40	Feminin
8	Souvent	de 13 à 24 fois	26-30	Masculin
9	Jamais	de 1 à 6 fois	31-35	Feminin
10	Jamais	0 fois	36-40	Masculin

- Croisé la variable **Genre** avec la variable **Fréquentation**.

The screenshot displays an Excel PivotTable with the following data:

Étiquettes de lignes	Jamais	Parfois	Souvent	Total général
Feminin	58%	61%	65%	62%
Masculin	42%	39%	35%	38%
Total général	100%	100%	100%	100%

The PivotTable Field List on the right shows the following configuration:

- Choisissez les champs à inclure dans le rapport :**
 - ID
 - Fréquentation cinémas ?
 - Nombre séances par an
 - Âge
 - Genre
- Faites glisser les champs dans les zones voulues ci-dessous :**
 - Filtres :** (empty)
 - Colonnes :** Fréquentation cinémas ?
 - Lignes :** Genre
 - Valeurs :** Somme de ID

- Sauvegardez le classeur.
- Fermez l'application.