

TP 3 Le tableur pour trier des données 20 min

Objectif

- Utiliser le tableur pour trier des données.

Difficulté technique :



Difficulté mathématique :



Le fichier tableur mini TP-3 présente le nombre d'abonnés actifs sur plusieurs réseaux sociaux numérique en 2020 et en 2023.

Au début de ce TP, ce tableau est trié par ordre alphabétique des noms des réseaux sociaux présentés

- Ouvrir la feuille de calcul contenant ces données.
- Sélectionner l'ensemble des données (de la cellule A1 à la cellule C16).

	A	B	C
	Réseau Social	nombre d'abonnés en janvier 2020 (en milliers)	nombre d'abonnés en janvier 2023 (en milliers)
1			
2	Facebook	2 400	2 934
3	Instagram	1 000	1 386
4	Linkedin	303	875
5	Messenger	1 300	976
6	Pinterest	322	433
7	QQ	803	569
8	Reddit	330	430
9	Sina Weibo	431	582
10	Snapchat	210	576
11	Telegram	200	550
12	TikTok	625	945
13	Twitter	339	544
14	WeChat	1 058	1 299
15	WhatsApp	1 500	2 000
16	YouTube	1 900	2 515

- Utiliser le menu « Données » et l'option « tri personnalisé » pour classer ces réseaux sociaux en fonction du nombre de leurs abonnés actifs en 2020 (dans l'ordre décroissant du nombre d'abonnés).
- Utiliser à nouveau cette fonctionnalité de tri pour voir si le classement obtenu est le même en 2023.

