

## ► ÉVALUEZ VOTRE NIVEAU !

Dans un tableau d'environ 1000 lignes listant les visites du mois passé

1/ Je souhaite analyser les visites mais il y a des doublons (mentions produits)

- A. Je les recherche 1 à 1 pour les supprimer
- B. Je les supprime après avoir trié le tableau
- C. J'exploite la fonction existante « Supprimer les doublons »

2/ Je veux voir si le docteur « Dumont » a reçu des visites

- A. J'utilise le raccourci clavier Ctrl+F
- B. Je recherche visuellement son nom dans la liste
- C. Je trie par nom pour le trouver par ordre alphabétique

3/ Je veux séparer la colonne « nom prénom » en deux colonnes distinctes

- A. Je traite chaque ligne manuellement par copier/coller ou saisie
- B. J'utilise la fonction « Convertir »
- C. J'utilise les fonctions CHERCHE et STXT

4/ Je veux ajouter une colonne avec « Paris » lorsque le code postal commence par 75

- A. J'utilise la formule =SI(GAUCHE(code postal;2)="75";"Paris";" ")
- B. Je trie le tableau par code postal puis j'étends « Paris »
- C. Je copie/colle « Paris » dans toutes les lignes où je vois « 75 »

5/ Je veux rajouter des informations sur les médecins issues d'un deuxième tableau

- A. J'utilise une formule (EQUIV, RECHERCHEV, ...)
- B. Je trie les deux tableaux dans le même ordre et je fais correspondre par copier/coller
- C. Je recherche les médecins un à un dans le 2e tableau

## ► TRUCS ET ASTUCES

Une alternative plus flexible au RECHERCHEV !

UGA	Secteur	Code Individu	UGA	Secteur
29BFE	203	M05931907	29QUI	202
29CHA	202	M06061844	29MDR	201
29CON	203	M06313378	29QUI	202
29GUI	201	M06319479	29MDR	201
29LAN	203	M06443696	29MDR	203
29MDR	201	M06508769	29MDR	203
29QUI	202	M0650893	29QUI	202
		M0659	29MDR	201
			29MDR	203
			29MDR	202
			29MDR	203

=DECALER(Référence;EQUIV(Valeur\_recherchée;Table\_de\_recherche;0);nb colonnes de décalage entre la référence et la donnée à ramener)

**Copiez uniquement les valeurs ou le format des cellules**

Utilisez le « collage spécial » ; gagnez du temps avec son raccourci clavier : ALT puis E puis G !