

## EXCEL - ANALYSER ET SYNTHÉTISER LES GRANDS TABLEAUX

### EXERCICE FINAL GRANDS TABLEAUX - CONSIGNES 1

1. Ouvrez le fichier : Exercice final grands tableaux - Fichier 1.xlsx

DANS LA FEUILLE ABONNEMENTS, RÉALISEZ LES CALCULS SUIVANTS

	A	B	C	D	E
1	N° d'abonnement	ENTREPRISE / PARTICULIER	Code client	CODE CLIENT	VILLE
2	10547P	P	seves	SEVES	London
3	10548P	P	TOMSP	TOMSP	Münster
4	10549E	E	qUICK	QUICK	Cunewald
5	10550E	E	GODOS	GODOS	Sevilla
6	10551P	P	Furib	FURIB	Lisboa
7	10552P	P	HILAA	HILAA	San Cristóbal
8	10553E	E	WARTH	WARTH	Oulu
9	10554P	P	ottik	OTTIK	Köln
10	10555P	P	SAVEA	SAVEA	Boise
11	10556E	E	simob	SIMOB	København
12	10557P	P	LEHMS	LEHMS	Frankfurt a.M.
13	10558P	P	AROUT	AROUT	Colchester
14	10559P	P	bLONP	BLONP	Strasbourg
15	10560E	E	FRANK	FRANK	München
16	10561E	E	Folko	FOLKO	Bräcke
17	10562E	E	Reggc	REGGC	Reggio Emilia
18	10563P	P	Ricar	RICAR	Rio de Janeiro
19	10564P	P	Rattc	RATTC	Albuquerque
20	10565E	E	Merep	MEREP	Montréal
21	10566P	P	Blonp	BLONP	Strasbourg
22	10567P	P	HUNGO	HUNGO	Cork
23	10568E	E	galed	GALED	Barcelona
24	10569P	P	RATTC	RATTC	Albuquerque
25	10570P	P	MEREP	MEREP	Montréal
26	10571P	P	ernsh	ERNSH	Graz
27	10572P	P	BERGS	BERGS	Luleå
28	10573E	E	ANTON	ANTON	México D.F.
29	10574E	E	TRAIH	TRAIH	Kirkland
30	10575P	P	morgk	MORGK	Leipzig
31	10576P	P	TORTU	TORTU	México D.F.
32					

1. Faites apparaitre la lettre du n° d'abonnement
2. Affichez les codes en majuscule
3. Recherchez la ville du client, dans la feuille CLIENTS

Enregistrez votre fichier