

Arrondir les nombres

Arrondis les chiffres suivants à la dizaine, centaine et millier supérieur !

	Dizaine	Centaine	Millier
42 256	42 260	42 300	42 000
6 548			
21 683			
79 854			
8 152			
11 351			
7 787			
63 446			
5 287			
125 369			

Les chiffres suivants sont arrondis.

Détermine l'emplacement exacte sur lequel nous avons arrondi.

Complète les colonnes avec le plus petit nombre possible et le plus grand nombre possible !

	Emplacement exact de l'arrondi	plus petit nombre possible	plus grand nombre possible
Malte a une superficie d'env. 300 km ²	dizaine	250	349
L'Autriche a une superficie d'env. 89 000 km ²			
Paris a env. 3 millions d'habitants			
Innsbruck a env. 121 000 habitants			
Vienne compte env. 2 millions d'habitants			

Arrondir les nombres

Cherche les arrondis correspondants aux chiffres et relie-les !

Inscris à côté à quel endroit le chiffre a été arrondi !

562	300	_____
3 124	88 600	_____
62 512	7 650	_____
88 562	560	_____ <i>dizaine</i>
9 259	6 820	_____
265	25 000	_____
7 653	3 100	_____
12 548	9 000	_____
6 821	62 510	_____
24 555	12 500	_____

Inscris le plus petit nombre ainsi que le plus grand nombre qui permet d'obtenir cet arrondi !

	Plus petit nombre	plus grand nombre	
a.)	200	150	249
b.)	6 500		
c.)	4 000		
d.)	750		
e.)	12 000		
f.)	22 000		
g.)	5 600		
h.)	120 000		
i.)	222 000		