

Getallen afronden

Rond de volgende getallen af in tientallen, honderdtallen en duizendtallen!

	Tientallen	Honderdtallen	Duizendtallen
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			

De volgende cijfers zijn afgerond.

Bepaal de plaats, op welke werd afgerond.

Vul vervolgens de kolommen met het kleinste en het grootste begingetal aan!

	Plaats op welke werd afgerond	Kleinst mogelijke begingetal	Grootst mogelijke begingetal
Malta heeft een oppervlakte van ca. 300 km ²	tientallen	250	349
Oostenrijk heeft een oppervlakte van ca. 89 000 km ²			
Het inwoneraantal van Parijs is ca. 3 miljoen			
Het inwoneraantal van Innsbruck is ca. 121 000			
Het inwoneraantal van Wenen is ca. 2 miljoen			

Getallen afronden

Zoek het begingetal en het correct afgeronde getal en verbindt ze!
Schrijf de plaats erbij, waar het nummer werd afgerond!

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

Vul het kleinste en het grootste getal in, dat het aangegeven getal oplevert!

	kleinste getal	grootste getal	
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		