



J'ordonne et je compare des nombres de 0 à 1

1. Ecris les nombres compris entre 0,68 et 0,85. :
2. Continue la suite de 0,05 en 0,05 : 0,8 – 0,85 - - 1,25
3. Complète par < ou >
 0,605 ... 0,56 0,82 ... 0,902 0,62 ... 0,220 0,506 ... 0,52
4. Complète par < ou > ou =
 0,70 + 0,6 ... 0,90 0,70 + 0,20 ... 7,2
 1 + 0,4 ... 0,60 2 + 0,40 + 0,07 ... 2,47
5. Recopie ces nombres du plus petit au plus grand (en ordre croissant)
 0,708 - 0,170 - 0,71 - 0,870 - 0,801
6. Recopie ces nombres du plus grand au plus petit (en ordre décroissant)
 0,403 - 0,340 - 0,093 - 0,94 - 0,409 - 0,038
7. Complète ces séries en comptant par 1 centième.

Juste avant	nombre	juste après
....	1
....	0,51
....	0,79
....	0,09

8. Où placerais-tu les nombres 0,15 – 0,54 – 0,77 – 0,42 – 0,74 – 0,59 dans la série ci-dessous ?

0,5	0,55	0,6	0,65	0,7	0,75
-----	------	-----	------	-----	------

9. Complète les opérations.
 0,9 + = 1 0,89 + = 1 0,99 + = 1
 0,9 + = 10 0,82 + = 1 0,79 + = 1
 0,99 + = 1 0,98 + = 1 0,59 + = 1

10. Trouve le nombre qui correspond à toute la description

0,899	0,894	0,682	0,792	0,698
-------	-------	-------	-------	-------

- Il a 9 centièmes.
- Il n'a pas 2 millièmes.
- Il a plus de 6 dixièmes.
- Sans virgule ce serait un nombre divisible par 2.