

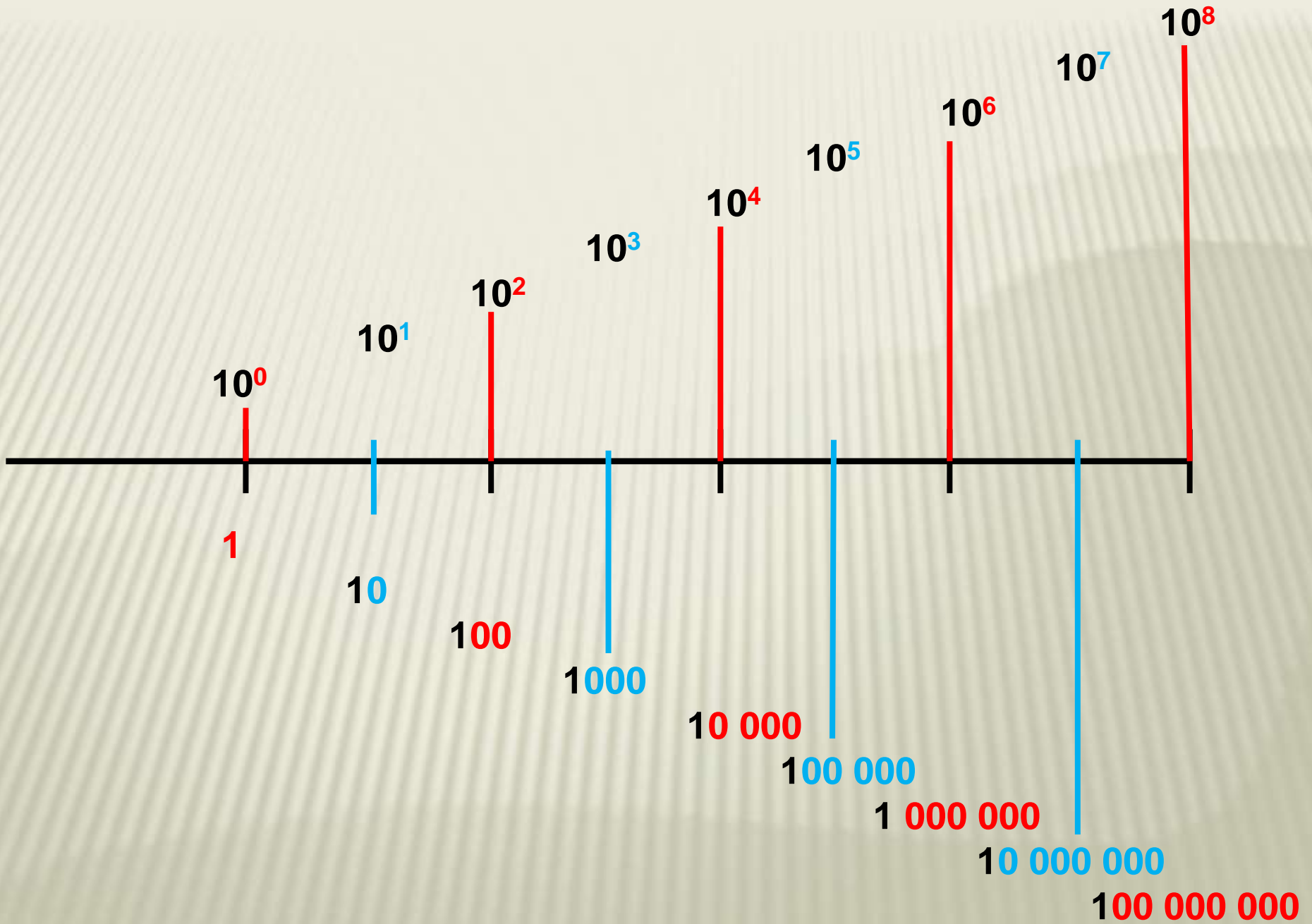
Comprendre les puissances de dix

☺ Top Maths !

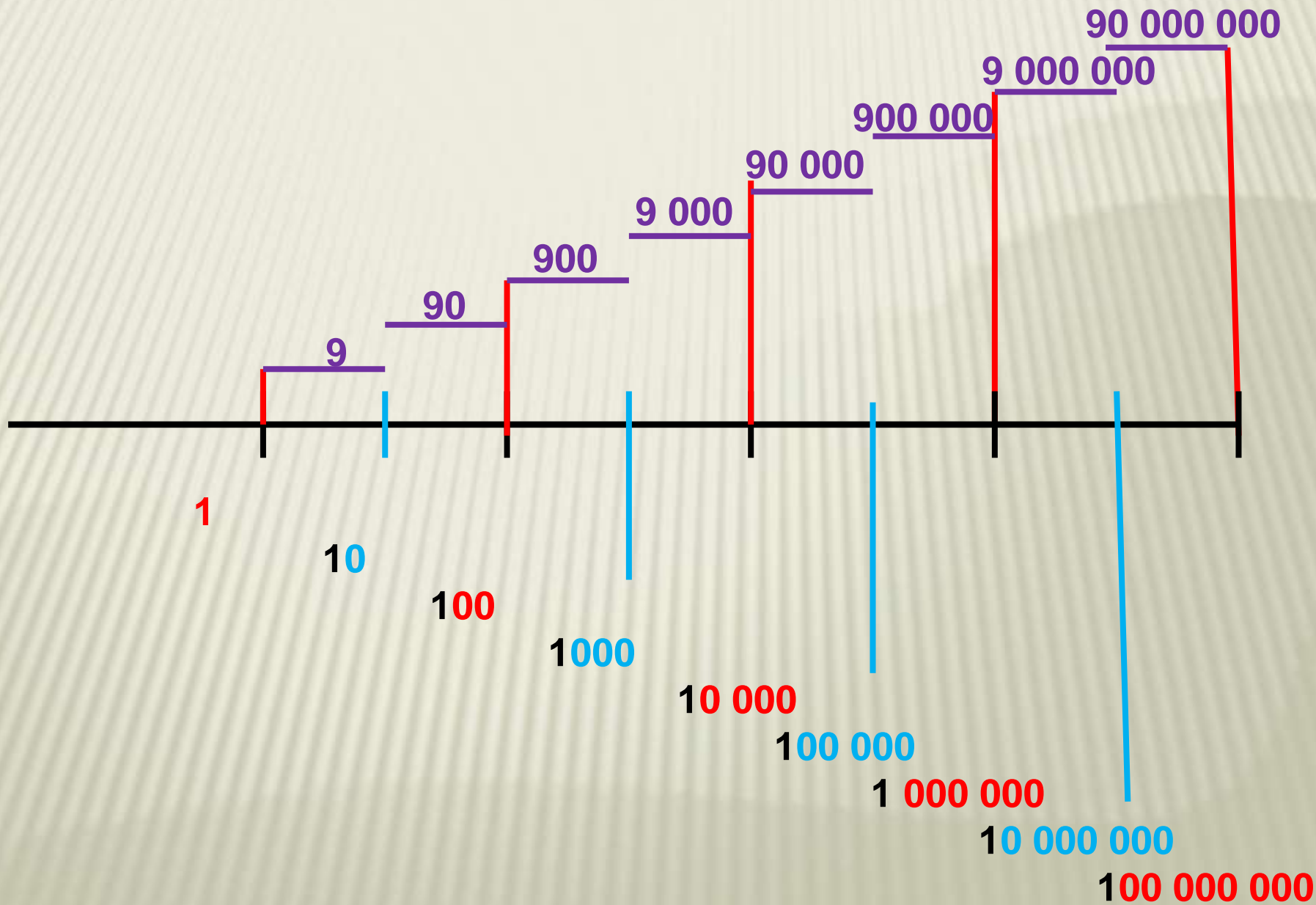
Les puissances positives



**Passer d'un
nombre à 10^n**



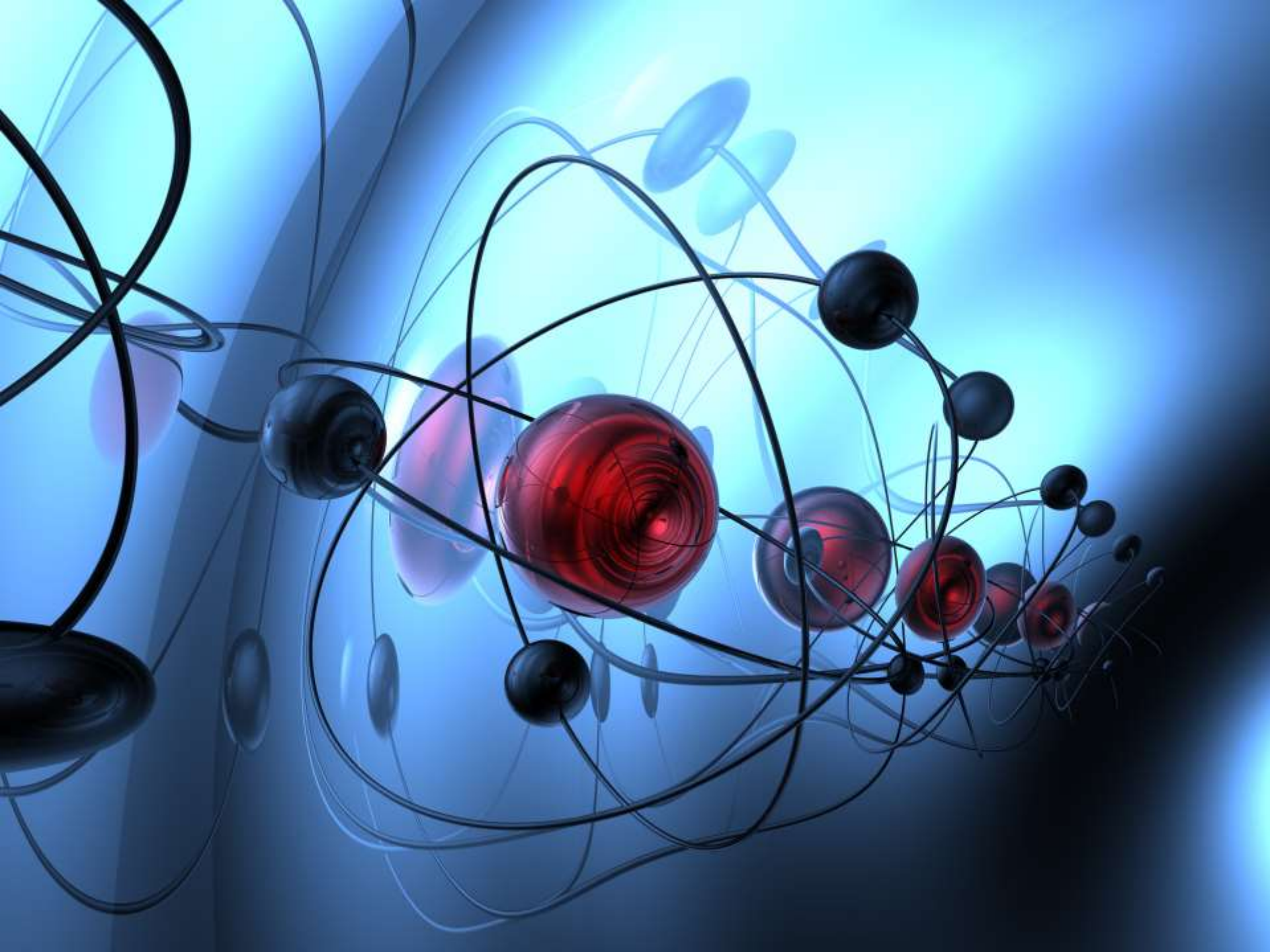
**Comprendre ce
qu'il y a entre deux
graduations**



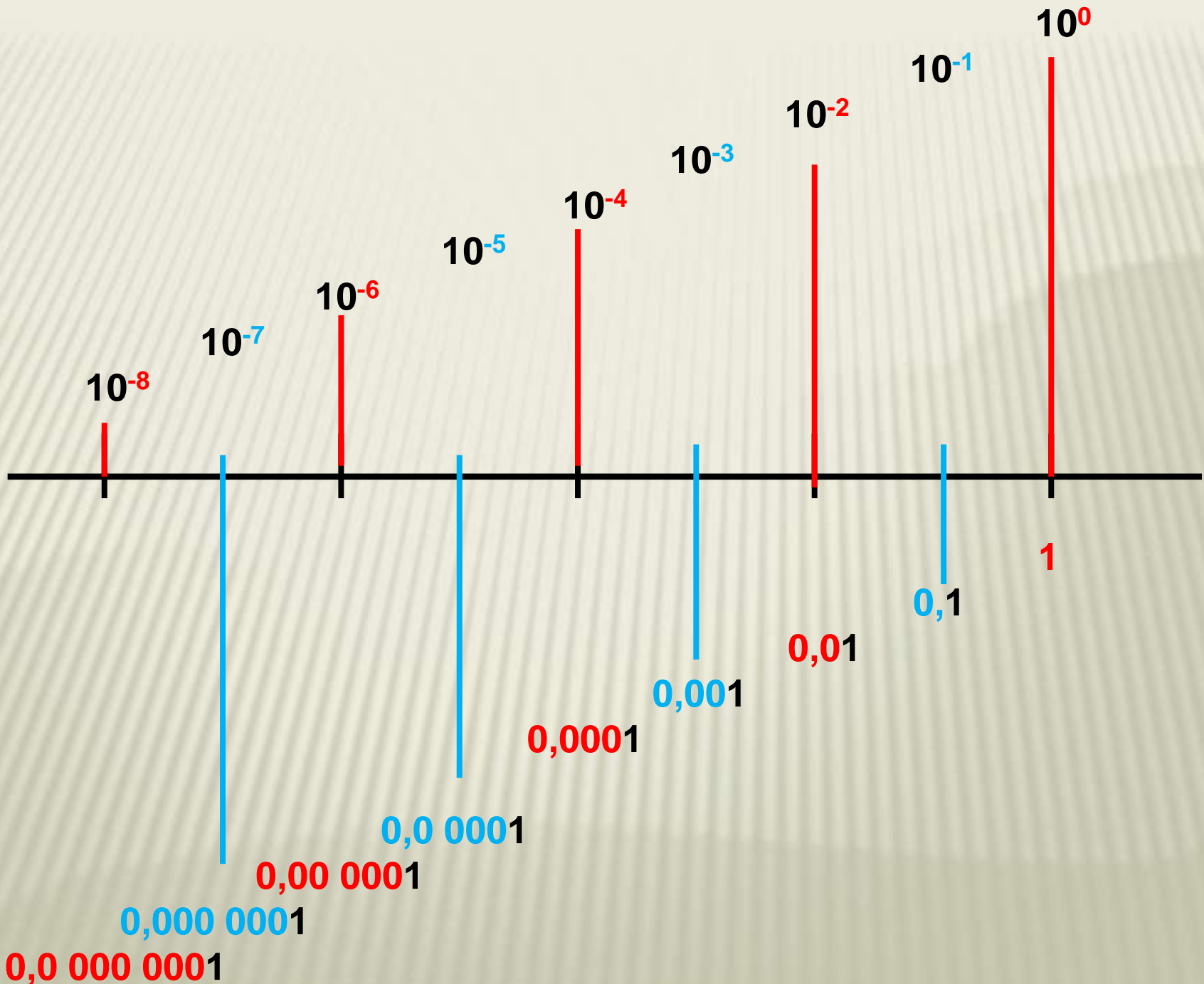
En conclusion

Chaque pas vers des puissances plus grandes est **10 x plus grand** que le précédent.

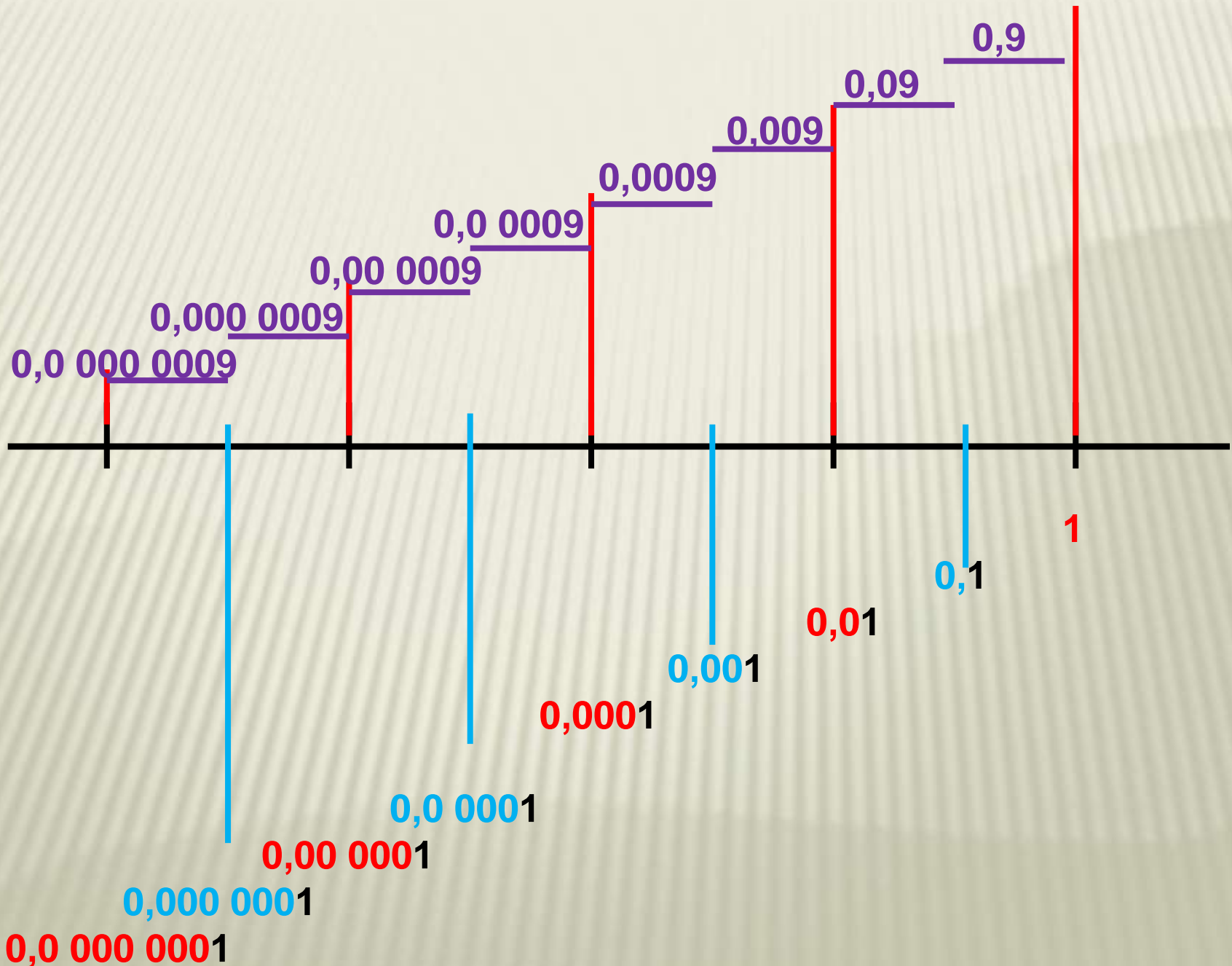
Les puissances négatives



**Passer d'un
nombre à 10^{-n}**



**Comprendre ce
qu'il y a entre deux
graduations**



En conclusion

Chaque pas vers des puissances plus petites est **10 x plus petit** que le précédent.

Fin

☺ Top Maths !