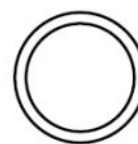


La multiplication posée

(multiplier un décimal par un entier)



Commence par effectuer la multiplication comme avec des nombres entiers, sans prendre en compte la virgule!

MÉMO
Pour multiplier un nombre entier par un nombre décimal, j'applique les règles suivantes.

Replace ensuite la virgule dans le nombre décimal, puis dans le nombre trouvé au résultat, de telle sorte que la virgule du résultat soit bien alignée sous la 1^{ère}!

$$74,56 \times 28$$



7 4 5 6 ~~0~~ ~~0~~

X 2 8 ~~0~~ ~~0~~

^①5 9 6 4 8

^①1 4 9 1 2 0

2 0 8 7 6 8

7 4 , 5 6 ~~0~~ ~~0~~

X 2 8 ~~0~~ ~~0~~

^①5 9 6 | 4 8

^①1 4 9 1 | 2 0

2 0 8 | 7 6 8