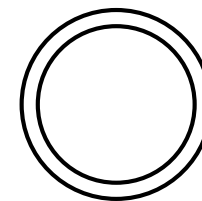


La multiplication posée

(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
		①	5	9	6	4	8
①	1	4	9	1	2	0	
		2	0	8	7	6	8

		7	4	5	6	0	0
	X			2	8	0	0
		①	5	9	6	4	8
①	1	4	9	1	2	0	
		2	0	8	7	6	8