

● Analiza:

1. Para **multiplicar** números con **decimales** se sigue el mismo procedimiento que una multiplicación común. Sólo al final debemos contar la cantidad de cifras que hay después del punto decimal para ubicar el punto en el resultado.

Ejemplo:

	3	.1	5
x		2	.5
1	5	7	5
6	3	0	
7	.8	7	5

En este ejemplo hay 3 cifras después del punto.

Por lo tanto en el resultado el punto se ubicará tres lugares hacia la izquierda.

● Resuelve:

2. Resuelve las multiplicaciones.

		9	.8
x		2	.5

	1	.2	5
x		2	.3

		7	.4
x		2	.2

		3	5
x		0	.4

	8	1	.2
x		2	.3

		4	5
x		5	.5

● Reto:

3. ¿Cuál es el resultado de multiplicar 12.5×3.5 ?