

MATEMÁTICAS 5º GRUPO A Y B

CORRECCIÓN DE LAS TAREAS DE LA PÁGINA 146.

Para multiplicar números decimales, se multiplican como si fueran números naturales y, en el producto, se separan con una coma, a partir de la derecha, tantas cifras decimales como tengan en total los dos factores.

EJERCICIO 1.

- $23,78 \times 9 = 2$ CIFRAS DECIMALES $214,02$
- $46 \times 1,952 = 3$ CIFRAS DECIMALES $89,792$
- $3,81 \times 2,14 = 4$ CIFRAS DECIMALES $8,1534$
- $12,36 \times 0,125 = 5$ CIFRAS DECIMALES $1,54500$
- $0,9 \times 0,541 = 4$ CIFRAS DECIMALES $0,4869$
- $0,087 \times 0,76 = 5$ CIFRAS DECIMALES $0,06612$

EJERCICIO 2

- $3,8 \times 2,5 = 9,5$
- $3,75 \times 1,8 = 6,75$
- $1,82 \times 2,03 = 3,6946$
- $1,016 \times 0,54 = 0,54864$
- $4,108 \times 15,4 = 63,2632$
- $21,045 \times 2,03 = 42,72135$
- $0,654 \times 6,012 = 3,931848$
- $0,123 \times 0,123 = 0,015129$

EJERCICIO 3

- $4,9 \times 2,3 = 11,27$ - $6,75 = 4,52 \times 0,4 = 1,808$ + $9,9 = 11,708$
- $37,6 - 29,38 = 8,22$ x $3,5 = 28,77$ + $6,89 = 35,66$ x $2,4 = 85,584$