

OPERATORIA ENTRE NÚMEROS DECIMALES

1.- Marca la alternativa que contiene el resultado correcto en cada caso:

a) $54,6 \cdot 0,7$

b) $0,0562 \cdot 1,2$

c) $742 \cdot 2,2$

d) $4,1256 \cdot 1,2$

e) $00,023 \cdot 6$

2.- Resuelve y marca el resultado correcto

a) $0,67 \cdot 0,06$

b) $0,58 \cdot 0,9$

b) $4,67 + 38,529$

c) $9 - 3,625$

d) $0,677 \cdot 0,2$

e) $18,95 \cdot 0,003$

e) $0,0567 \cdot 0,004$



3.- Desarrolla los siguientes problemas completando cada respuesta de manera correcta.

a)

Raquel este último mes perdió 2,7 kilos. Si su peso antes era de 67 kg, ¿cuál es su peso actual?

El actual peso de Raquel es de kilos.

b)

Si un lado de un cuadrado mide 3,5 cm, ¿cuál es su área?

El área del cuadrado es de centímetros cuadrados

c)

Si el ancho de un rectángulo es de 1,23 cm y su largo de 1,52 cm, ¿cuál es su área

El área del rectángulo es de centímetros cuadrados



Nombre: _____

Fecha: _____