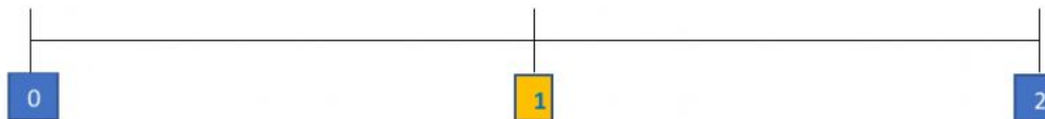


MULTIPLICAR POR 0,5 = hallar el 50% o $\frac{1}{2}$ de un número

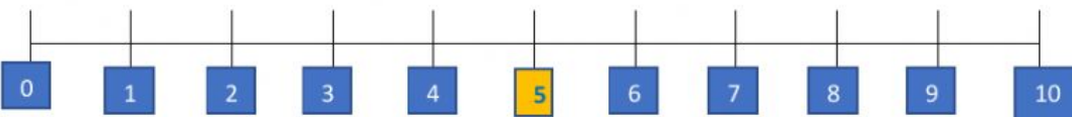
(Recuerda: multiplicar por 0,5 = hallar $\frac{1}{2}$ (la mitad) de una cantidad= dividir entre 2)

- EJEMPLO SENCILLOS (RESULTADO ENTERO, SIN DECIMALES)

$$2 \times 0,5 = 1$$



$$10 \times 0,5 = 5$$



$$12 \times 0,5 = 6 \text{ (la mitad de } 12 \text{ es } 6, \text{ puesto que } 6 \times 2 \text{ son } 12)$$

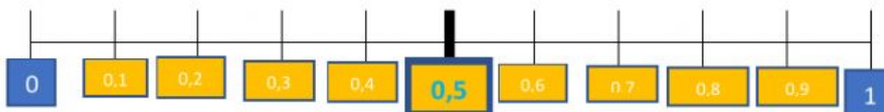
$$42 \times 0,5 = 21 \text{ (la mitad de } 40 \text{ es } 20, \text{ la mitad de } 2 \text{ es } 1; 20 + 1 = 21)$$

$$50 \times 0,5 = 25 \text{ (la mitad de } 5 \text{ es } 2,5; \text{ la mitad de } 50 \text{ es } 10 \text{ veces más, es decir, } 25)$$

$$122 \times 0,5 = 61 \text{ (la mitad de } 100 \text{ es } 50, \text{ la mitad de } 22 \text{ es } 11; 50 + 11 = 61)$$

- EJEMPLOS MÁS COMPLEJOS (RESULTADO CON DECIMALES: DÉCIMA =5)

$$1 \times 0,5 = 0,5$$



$$3 \times 0,5 = 1,5$$



$$7 \times 0,5 = 3,5 \text{ (7 se puede descomponer como } 6 + 1. \text{ La mitad de } 6 \text{ es } 3, \text{ la mitad de } 1 \text{ es } 0,5; \text{ por tanto, la mitad de } 7 \text{ es } 3 + 0,5 = 3,5)$$

$$25 \times 0,5 = 12,5 \text{ (la mitad de } 24 \text{ es } 12, \text{ la mitad de } 1 \text{ es } 0,5; \text{ por tanto, la mitad de } 25 \text{ es } 12 + 0,5 = 12,5)$$

$$39 \times 0,5 = 19,5 \text{ (la mitad de } 38 \text{ es } 19, \text{ la mitad de } 1 \text{ es } 0,5; \text{ la mitad de } 39 \text{ es } 19 + 0,5 = 19,5)$$

PRACTICA CON LAS SIGUIENTES OPERACIONES

$18 \times 0,5 =$

$19 \times 0,5 =$

$26 \times 0,5 =$

$27 \times 0,5 =$

$34 \times 0,5 =$

$35 \times 0,5 =$

$44 \times 0,5 =$

$45 \times 0,5 =$

$52 \times 0,5 =$

$53 \times 0,5 =$

$60 \times 0,5 =$

$61 \times 0,5 =$

$66 \times 0,5 =$

$67 \times 0,5 =$

$80 \times 0,5 =$

$79 \times 0,5 =$

$88 \times 0,5 =$

$87 \times 0,5 =$

$90 \times 0,5 =$

$93 \times 0,5 =$

$100 \times 0,5 =$

$99 \times 0,5 =$

$122 \times 0,5 =$

$123 \times 0,5 =$

$130 \times 0,5 =$

$129 \times 0,5 =$

$168 \times 0,5 =$

$167 \times 0,5 =$

$200 \times 0,5 =$

$201 \times 0,5 =$

$240 \times 0,5 =$

$239 \times 0,5 =$

$254 \times 0,5 =$

$255 \times 0,5 =$

$500 \times 0,5 =$

$501 \times 0,5 =$

$1000 \times 0,5 =$

$999 \times 0,5 =$

$1122 \times 0,5 =$

$1123 \times 0,5 =$