

Tarea extraescolar de Matemática 4° “A”, “B”, “C” y “D” para el martes 9 de mayo

1- ¡A pensar!

a- Sabiendo que $9 \times 10 = 90$, **resolvé** $90:9$ y $90:10$

b- Sabiendo que $6 \times 8 = 48$, **resolvé** $48:6$ y $48:8$

2- Pensá y respondé.

a- ¿Qué número multiplicado por 8 da 40? _____

b- ¿Qué número multiplicado por 9 da 63? _____

c- ¿Cuántas veces entra 7 en 49? _____ ¿Y en 56? _____ ¿Y en 63? _____

d- ¿Cuántas veces entra 9 en 27? _____ ¿Y en 36? _____ ¿Y en 45? _____

3- Calculá y completá.

$74 \times 100 =$

$7 \times 1.000 =$

$23 \times 10 =$ _____ $\times 100 = 3.200$

Tarea extraescolar de Matemática 4° “A”, “B”, “C” y “D” para el viernes 12 de mayo

1- Anotá dos factores que multiplicados den como productos:

$15 = _ \times _$

$40 = _ \times _$

$24 = _ \times _$

$36 = _ \times _$

2- Sabiendo que $8 \times 4 = 32$, calculá.

$32 : 8 = _$

$32 : 4 = _$

$32 : 32 = _$

$32 : 1 = _$

3- Leé atentamente cada situación problemática. Hacé el cálculo en columna y escribí respuestas completas.

a- Gimena compró 4 bolsas con 124 chupetines cada una, para vender en su negocio. **¿Cuántos chupetines tiene en total?**

b- Laura compró 3 alfajores en el kiosco a \$ 203 cada uno. **¿Cuánto pagó en total?**