

**Tarea extraescolar de Matemática 4° A, B, C y D para el martes 25 de abril**

1- **Anotá** todos los casos que encuentres de multiplicar dos factores que den como productos:

- a) 18
- b) 40
- c) 100

2- **Calculá**

- a) El **doble** de 3 decenas y 4 unidades.
- b) La **mitad** de la **mitad** de 300.
- c) El **triple** de 150.
- d) El número formado por 7 u. de mil, 3 centenes y 2 unidades.

3- **Resolvé** como te resulte más fácil.

- a)  $500 - 281 =$                       b)  $708 - 659 =$                       c)  $1.000 - 694 =$

**Tarea extraescolar de Matemática 4° A, B, C y D para el viernes 28 de abril**

1- **Colocá** V (Verdadero) o F (Falso) según corresponda.

- a)  $8 \times 5 = 5 \times 8$
- b)  $6 \times 2 = 4 \times 3$
- c)  $9 \times 0 = 3 \times 0$
- d)  $7 \times 2 = 6 \times 2$
- e)  $6 \times 3 = 9 \times 2$

2- **Escribí** tres multiplicaciones distintas, con el mismo resultado cada una.

Ej.  $6 \times 2 = 4 \times 3 = 12 \times 1$

3- **Anotá** cuáles de los siguientes números están en la tabla del 4.

9      21      16      27      36      45