

Tarea extraescolar de Matemática para el día martes 18 de abril - 5° grado "A" "B" "C" y "D"

1) **Realizá** la actividad 7 de la página 18 del libro de Matemática.

2) **Resolvé** mentalmente:

a) $7135 \div 1000 =$

b) $10.700 \div 100 =$

c) $\underline{\hspace{2cm}} \div 10 = 3400$

d) $95 \times \underline{\hspace{2cm}} = 9.500$

e) $36 \times \underline{\hspace{2cm}} = 7.200$

f) $9800 \div 100 =$

g) $\underline{\hspace{2cm}} \div 1000 = 605$

h) $123000 \div \underline{\hspace{2cm}} = 1230$

Tarea extraescolar de Matemática para el día miércoles 19 de abril - 5° grado "A" "B" "C" y "D"

1) **Realizá** en el cuaderno los ejercicios 1 y 2 de la página 23 del libro de Matemática.

2) **Calculá**:

a) Cincuenta y ocho mil $\div 1000 =$

b) $5 \times 1000 + 8 \times 100 =$

c) 5 unidades de mil $\times 1$ centena $=$

d) Sesenta mil ocho $\times 10 =$

e) $5 \times 10.000 + 8 \times 10 =$

Tarea extraescolar de Matemática para el día jueves 20 de abril - 5° grado "A" "B" "C" y "D"

1) **Escribí** seis divisiones de las que podás dar el cociente mentalmente sin realizar cálculos. El resto tiene que ser 0.

2) **Realizá** el ejercicio 10 de la página 20 del libro de Matemática.