

Tarea extraescolar de Matemática 5to “A, B, C, Y D” para martes 22 de agosto.

- 1) **Realizá** las actividades **1 a, 1 b** y los “**cálculos**” de las páginas 74 y 75 del libro “Hacer Matemática”.
- 2) **Copiá** en tu cuaderno las siguientes situaciones problemáticas y **resólvelas**.
 - a) ¿Cuántas semanas hay en 63 días?
 - b) El doble de un número es 50, ¿cuál es el número? ¿Cómo te diste cuenta?
 - c) El descubrimiento de América fue en 1.492 ¿Cuántos años han pasado?

Tarea extraescolar de Matemática para 5to “A, B, C, y D” miércoles 23 de agosto.

- 1) **Calculá:**

$$49 \times 23 =$$

$$1.011 \times 12 =$$

$$44 \times 38 =$$

$$91 \times 70 =$$

$$235 \times 15 =$$

- 2) **Copiá** en tu cuaderno las siguientes situaciones problemáticas y **resólvelas**.
 - a) Si en un campo pastan 10.000 ovejas ¿Cuántas patas hay? ¿Cuántas orejas?
 - b) Un niño ahorra \$587 por mes ¿Cuánto habrá ahorrado en 6 meses?
 - c) En un cajón se han colocado 15 docenas de manzana ¿Cuántas manzanas hay?

Tarea extraescolar de Matemática para 5to “A, B, C, Y D” jueves 24 de agosto.

- 1) **Realizá** las actividades 8, 9 y 10 (*el punto 10 se realiza en el cuaderno*) que se encuentran en la **ficha 25** de tu cuadernillo de Matemática.
- 2) **Copiá** en tu cuaderno las siguientes situaciones problemáticas y **resólvelas**.
 - a) El edificio mide 24 metros de altura; la casa mide la cuarta parte. ¿Cuánto mide la casa?
 - b) Hay 12 cajas con 24 lápices cada una. ¿Cuántos lápices hay?
 - c) La sala tiene 420 sillas repartidas en 6 filas iguales. ¿Cuántas sillas hay en cada fila?