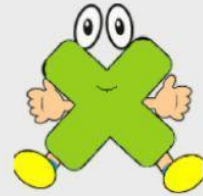


Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_

## REPASO LA UNIDAD 3. LA MULTIPLICACIÓN

- LAS TABLAS DEL 1 AL 10
- LOS TÉRMINOS DE UNA MULTIPLICACIÓN (FACTOR X FACTOR = PRODUCTO)
- MULTIPLICACIONES, UNA Y DOS CIFRAS
- PROPIEDADES CONMUTATIVA Y ASOCIATIVA
- MULTIPLICAR POR 10, 100 Y 1000
- RESOLVER PROBLEMAS
- RECUERDO NÚMEROS ROMANOS Y APROXIMACIONES



### 1.-PRACTICO LAS TABLAS:



$5 \times 5 =$

$6 \times 2 =$

$7 \times 8 =$

$6 \times 9 =$

$8 \times 9 =$

$4 \times 4 =$

$7 \times 8 =$

$8 \times 3 =$

$8 \times 8 =$

$7 \times 6 =$

Estudio las tablas página 44 del libro de Matemáticas.

### 2. -MULTIPLICA (COLOCA EN VERTICAL):

$6.789 \times 8 =$

$458 \times 37 =$



### 3.-DOBLE



Y TRIPLE



64 es el doble de \_\_\_\_\_ 27 es el triple de \_\_\_\_\_

44 es el doble de \_\_\_\_\_ 45 es el triple de \_\_\_\_\_

#### 4.-APROXIMA EL NÚMERO 6.645 A:

- a) Las unidades de millar: \_\_\_\_\_  
b) Las centenas: \_\_\_\_\_

#### 5.- Calcula:

$13 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$55 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$



$90 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$

#### 6.- ¿Qué números son?

DCL: \_\_\_\_\_

MMMXXXIV: \_\_\_\_\_

MMCCCXVII: \_\_\_\_\_



#### 7.- Lee y exprésalo en forma de multiplicación:

•Siete veces tres es =

•Nueve veces cinco=

•Ocho veces cuatro=



**COMPRUEBO MIS APRENDIZAJES  
Y RODEO LA OPCIÓN CORRECTA**



**LO SÉ HACER**



**TENGO QUE ESTUDIAR**