

**MONTESORI GLOBAL SCHOOL**  
**“Desarrollando conocimiento a través de la creatividad”**  
**323001009315**  
**EXAMEN DE MATEMÁTICAS II PERIODO**  
**Grado 3ºA**



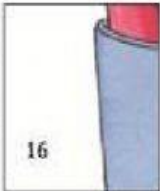
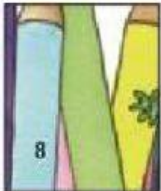
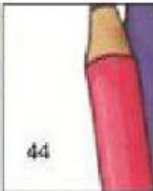


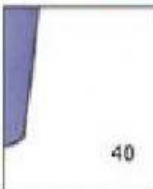






**Nombre:** \_\_\_\_\_ **Fecha:** \_\_\_\_\_

1. Arrastra las imágenes del rompecabezas al lugar que corresponde en la multiplicación. **Nota: los puntos entre los factores indican un por (x)**

rompecabezas matemático 4 Taller de Matemáticas

3 . 4	5 . 4	8 . 4
11 . 4	2 . 4	0 . 4
4 . 4	6 . 4	9 . 4
1 . 4	7 . 4	10 . 4

16 	8 	44 
32 	28 	40 
24 	36 	4 
20 	12 	0 

**2.** Completa las siguientes multiplicaciones:

•  $4 \times \underline{\quad} = 12$

•  $5 \times 5 = \underline{\quad}$

•  $6 \times \underline{\quad} = 18$

•  $7 \times \underline{\quad} = 35$

**3.** Los términos de la multiplicación son:

- a. Sumandos y suma
- b. Factores y productos
- c. Factores y suma
- d. Sustraendo y productos

**4.** La propiedad que dice: “al cambiar el orden de los factores, en una multiplicación, el producto no cambia” es la propiedad:

- a. Asociativa
- b. Modulativa
- c. Distributiva
- d. Conmutativa.

**5.** Completa con el factor que falta en cada multiplicación. Luego responde.

•  $\underline{\quad} \times 4 = 4$

•  $3 \times \underline{\quad} = 3$

•  $\underline{\quad} \times 6 = 6$

•  $8 \times \underline{\quad} = 8$

**6.** ¿Qué propiedad se cumple en estas multiplicaciones?

- a. Conmutativa
- b. Asociativa
- b. Modulativa
- d. Distributiva

**7.** Resuelve el siguiente problema

Para lavar una vajilla con el grifo abierto, se consumen 102 litros de agua en cada lavado. Si en una semana se lava 4 veces la vajilla, ¿cuánto es el consumo de agua?

- a. 400
- b. 508
- c. 408
- d. 300

**8.** Una adición de sumandos iguales puede expresarse como una:

- a. Suma
- b. División
- c. Resta
- d. Multiplicación

**9.** Expresa la siguiente suma como una multiplicación y escoge la

respuesta correcta       $6+6+6+6 = 24$

- a.  $6 \times 1$
- b.  $6 \times 2$
- c.  $6 \times 6$
- d.  $4 \times 6$

**10.** En una fábrica de juguetes, se hacen 1.253 muñecas en un día.

¿Cuál es el total de muñecas que se hacen en una semana?

- a. 9.871
- b. 8.771
- c. 6701
- d. 9.800