



LICEO ARQUIDIOCESANO DE NUESTRA SEÑORA
50 AÑOS "HACIA EL HOMBRE INTEGRAL"
PRUEBA SABER – TERCER PERÍODO



NOMBRE: _____

1. Multiplica y selecciona el producto

4 x 5		
20	19	18

3 x 9		
27	23	24

6 x 9		
58	49	54

2 x 8		
18	16	28

4 x 9		
32	34	36

7 x 4		
38	28	25

9 x 9		
89	81	79

2 x 7		
12	16	14

2. Encuentra el producto de la multiplicación.

4×6

42

6×7

5

5×1

24

2×2

63

1×3

4

7×8

56

8×9

72

9×7

3

3. Vamos a multiplicar .

62

70

94

23

$\underline{\times 3}$

$\underline{\times 5}$

$\underline{\times 2}$

$\underline{\times 3}$

4. El producto de esta multiplicación es::

$$\begin{array}{r} 8 \ 3 \ 2 \\ \times \ 3 \\ \hline \end{array}$$

- a. 2.090
- b. 2.496
- c. 6.411

5. Al observar esta multiplicación 135×1 podemos afirmar que se cumple la propiedad:

- A. Clausurativa.
- B. Comutativa.
- C. Modulativa.

6. Al observar esta multiplicación 999×0 podemos afirmar que se cumple la propiedad:

- A. Clausurativa.
- B. Comutativa.
- C. Modulativa.

7. Al observar esta multiplicación $9 \times 2 = 2 \times 9$ podemos afirmar que se cumple la propiedad:

- A. Clausurativa.
- B. Comutativa.
- C. Modulativa.

8. Resuelve los siguientes problemas

Laura tiene 6 cajones con 510 manzanas cada uno.
¿Cuántas manzanas tiene Laura en total?

5	1	0
x		6

Laura tiene en total _____



Si un helado cuesta \$921 ¿Cuánto cuestan 5 helados?

9	0	1
x		8

Los 5 helados cuestan _____

