



ASIGNATURA: MATEMÁTICAS						DOCENTE: YELITZA GINETH ALARCON			PERIODO: CUARTO	CALIFICACIÓN
GT	X	GC		TA		E	TÍTULO: MULTIPLICACIÓN POR UNA CIFRA			FECHA:
ESTUDIANTE:									GRADO: 2° _____	

LEE CUIDADOSAMENTE CADA ENUNCIADO Y RESUELVE LOS EJERCICIOS.

1. Realiza las multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

2. Colorea del mismo color la multiplicación y su producto.

$$23 \times 3$$

$$31 \times 2$$

$$24 \times 2$$

$$32 \times 3$$

$$96$$

$$69$$

$$62$$

$$48$$

3. Adriana tiene 23 años, su mamá tiene el doble de la edad de ella. ¿Cuántos años tiene la mamá de Adriana?
- a. 46 años
b. 26 años
c. 36 años
d. 56 años.
4. Andrés compró 21 sobres de láminas del álbum del mundial. Si cada sobre tiene 3 láminas, ¿cuántas láminas compró Andrés?
- a. 33 láminas
b. 53 láminas
c. 63 láminas
d. 73 láminas



Responde las preguntas 5, 6 y 7 de acuerdo a la siguiente información.

En la pescadería de Jaime había en la mañana 21 cestas de pescado, cada una con 9 pescados. En la tarde había 10 cestas de pescado y al finalizar el día había 2 cestas.

5. ¿Cuántos pescados había en la mañana?
- a. 189
 - b. 289
 - c. 210
 - d. 21
6. ¿Cuántos pescados había en la tarde?
- a. 70
 - b. 80
 - c. 90
 - d. 100
7. ¿Cuántos pescados había al finalizar el día?
- a. 20
 - b. 18
 - c. 16
 - d. 14
8. Soluciona las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 624 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 805 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 260 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

Total de puntos 20 x 0.5