



Colegio Santo Ángel de la Guarda

San José de Cúcuta

Reconocimiento Oficial 1156 del 5 de junio de 2014

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS						DOCENTE: YELITZA GINETH ALARCON CARRILLO	PERIODO: CUARTO	CALIFICACIÓN
GT	X	GC		TA	E	TÍTULO: Multiplicación por 6, 9 y 7	FECHA:	
ESTUDIANTE:							GRADO: 2°	

LEE CUIDADOSAMENTE CADA ENUNCIADO Y RESUELVE LOS EJERCICIOS.

1. Resuelve las multiplicaciones.

6 × 0 = ____

6 × 1 = ____

6 × 2 = ____

6 × 3 = ____

6 × 4 = ____

6 × 5 = ____

6 × 6 = ____

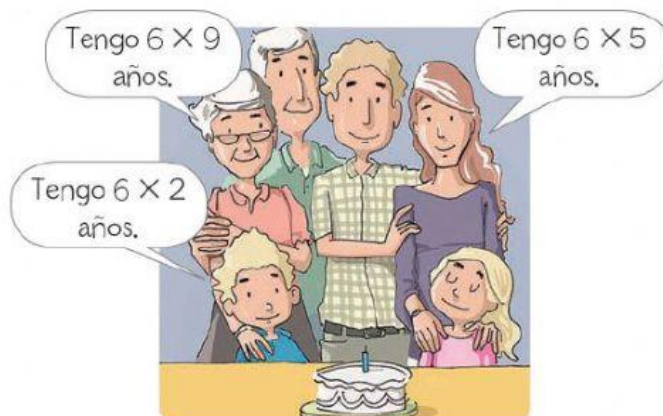
6 × 7 = ____

6 × 8 = ____

6 × 9 = ____

6 × 10 = ____

2. **Observa la imagen.** Luego, responde.



¿Cuántos años tiene la mamá?

¿Cuántos años tiene la abuelita?

¿Cuántos años tiene el niño?

3. **Lee cada situación.** Luego responde.

Julián debe caminar todos los días dos horas. ¿Cuántas horas caminará en 7 días?

Julián caminará _____ horas.

Ximena debe tomar 3 cucharadas diarias de jarabe por 7 días.

¿Cuántas cucharadas tomará en total?

Ximena tomará _____ cucharadas.

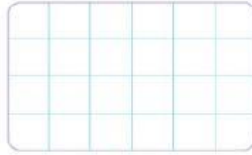


Colegio Santo Ángel de la Guarda

San José de Cúcuta

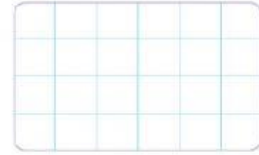
Reconocimiento Oficial 1156 del 5 de junio de 2014

- Laura está organizando carpetas en su oficina, ella hizo 9 grupos con 5 carpetas cada uno. ¿Cuántas carpetas organizó Laura?



Respuesta: _____

- José compró 9 cajas de mantequilla. Cada caja tiene 4 barras de mantequilla. ¿Cuántas barras de mantequilla compró José?



Respuesta: _____

4. Cuenta cada grupo de objetos. Luego, completa.



_____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ = _____

_____ veces _____ = _____

_____ × _____ = _____ tazas.



_____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ = _____

_____ veces _____ = _____

_____ × _____ = _____ pelotas.

5. Marisol va a comprar 8 paquetes de leche, en cada uno viene la misma cantidad de tarros como se observa en la imagen. ¿Cuántos tarros de leche compra en total Marisol?



- a. 40
- b. 48
- c. 50
- d. 58

6. Una abeja vuela a 9 flores todos los días. Una segunda abeja vuela al doble de flores. ¿A cuántas flores vuela la segunda abeja?

- a. 9
- b. 12
- c. 18
- d. 20

7. Las hormigas viven todas en colonias. Algunas colonias pueden tener sólo 9 hormigas y otras pueden llegar a tener hasta 999 hormigas. Si hay 8 colonias, cada una con 9 hormigas, ¿cuántas hormigas hay en total?

- a. 72
- b. 62
- c. 50
- d. 20

Total de puntos 27 x 0,37