

JUNIO

Instrucciones:

Responda las preguntas rellenando el círculo de la letra que corresponde a la respuesta correcta.

1. Escriba la siguiente adición como multiplicación.

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

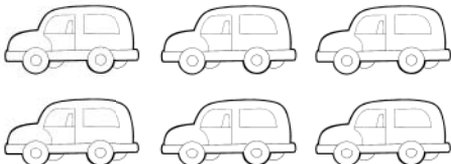
2. Miguel compra 2 paquetes de galletas. Si cada paquete contiene 4 galletas. ¿Cuántas galletas hay en total?

P.O. _____

R: _____

**3. En una comunidad hay 6 carros. Si cada carro tiene 4 llantas. ¿Cuántas llantas hay en total?**

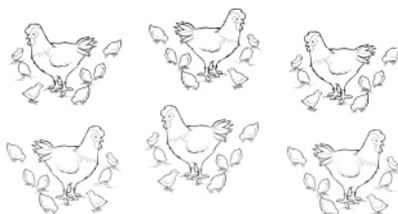
- A. 10
- B. 16
- C. 18
- D. 24



4. Pedro tiene 6 gallinas. Si cada gallina tiene 7 pollitos, ¿cuántos pollitos hay en total?

P.O. _____

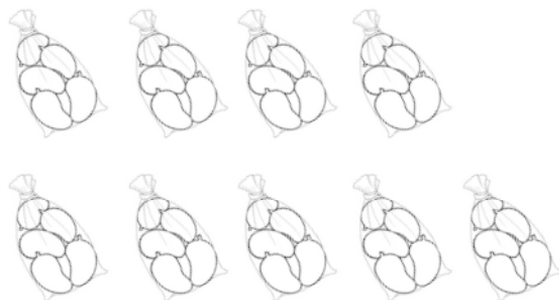
R: _____



5. Ana vendió 9 bolsas con mangos. Cada bolsa contiene 5 mangos. ¿Cuántos mangos vendió?

P.O. _____

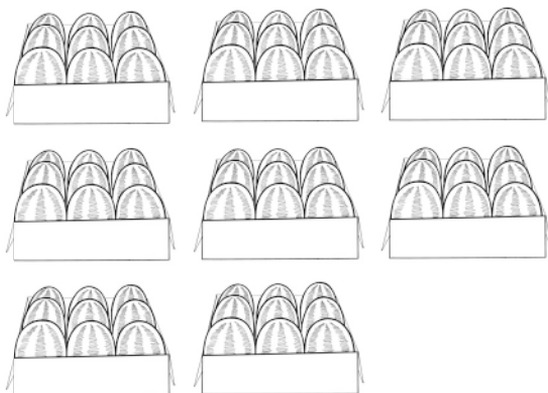
R: _____



6. Hay 8 cajas con sandías. En cada caja hay 9 sandías. ¿Cuántas sandías hay en total?

P.O. _____

R: _____



7. ¿Qué multiplicación da como resultado 18?

- A. 2×9
- B. 4×3
- C. 3×7
- D. 6×2

8. Las figuras con cuadrillos siguen una tabla de multiplicación.
¿Cuántos cuadros tendrá la figura 5?

- A. 10
- B. 9
- C. 8
- D. 5

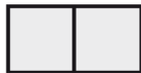


Figura 1

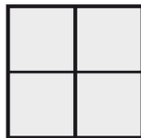


Figura 2

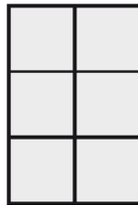


Figura 3

Figura 4



Figura 5

9. ¿Qué número falta en el cuadro para que $\boxed{?} \times 7 = 35$?

- A. 6
- B. 5
- C. 4
- D. 3

10. ¿Qué número falta en el cuadro para que $\boxed{?} \times 8 = 32$?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

11. ¿Qué multiplicación da como resultado 36?

- A. 4×9
- B. 4×8
- C. 3×9
- D. 3×8

12. Las figuras con cuadrillos siguen una tabla de multiplicación.
¿Cuántos cuadros tendrá la figura 6?

- A. 18
- B. 15
- C. 12
- D. 10



Figura 1

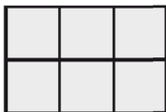


Figura 2

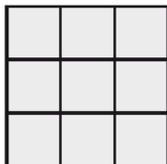


Figura 3

Figura 4

Figura 5



Figura 6

13. ¿Cuál es el resultado de 3×9 ?

- A. 27
- B. 21
- C. 18
- D. 12

14. ¿Qué número falta en el cuadro para que $\boxed{?} \times 7 = 21$?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

FIN DE LA PRUEBA

Tabla de resultados de la prueba
Junio - Segundo grado

Insatisfactorio	Debe Mejorar	Satisfactorio	Avanzado
0 - 18	19 - 26	27 - 35	36 - 42
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>