

OLIMPIADA INFANTIL DE MATEMÁTICA

2012

Vigésimo aniversario de ORM

PRUEBA PRELIMINAR  
SEGUNDO GRADO

DATOS PERSONALES:

Nombres: \_\_\_\_\_

Apellidos: \_\_\_\_\_

Edad: \_\_\_\_\_ Sección: \_\_\_\_\_

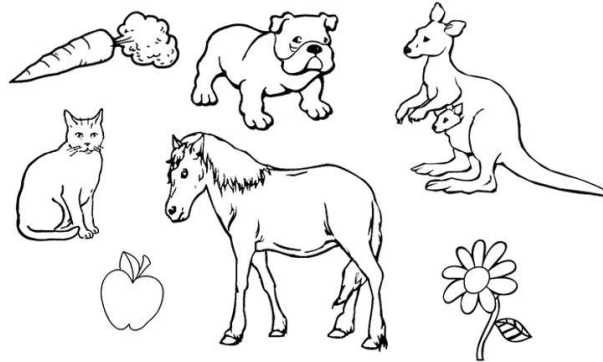
Escuela: \_\_\_\_\_

Estado: \_\_\_\_\_

**INSTRUCCIONES:**

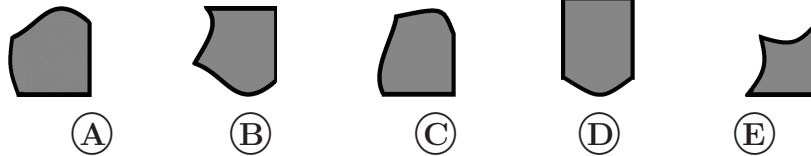
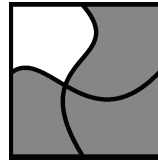
- En las primeras cinco (5) preguntas debes rellenar así  
 la letra correspondiente a la alternativa correcta de cada pregunta.
- En las cinco (5) preguntas siguientes escribe o dibuja la respuesta que consideres correcta.

1. ¿Cuántos animales hay en el siguiente dibujo?

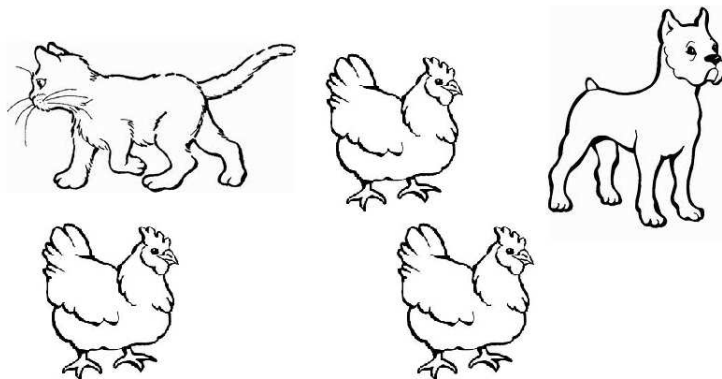


- (A) 3      (B) 4      (C) 5      (D) 6      (E) 7

2. Observa el dibujo. ¿Cuál pieza encaja en el lugar vacío?



3. Observa los animales ¿Cuántas patas hay en total?



- (A) 5      (B) 10      (C) 12      (D) 14      (E) 20

4. En 2011, el dígito en la unidad de mil es doble del dígito en las unidades. ¿Cuántos años deben pasar para que esto vuelva a suceder la próxima vez?

- (A) 10      (B) 20      (C) 30      (D) 40      (E) 100

5. Raúl repite las mismas cuatro figuras en una franja.



¿Cuál es la décima figura en la franja?



(A)



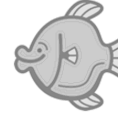
(B)



(C)



(D)



(E)

6. El viernes Daniel comienza a pintar la palabra VENEZUELA. Cada día pinta una letra.

Daniel pinta la última letra el día: \_\_\_\_\_

7. Hoy Beatriz sumó su edad y la edad de su hermana y obtuvo 10 como la suma.

¿Cuál será la suma de sus edades después de un año? \_\_\_\_\_

Explica: \_\_\_\_\_

8. Eva trae 12 caramelos, Alicia 9 caramelos e Irene no trae ningún caramelo. Juntan todos los dulces en una mesa y los dividen en partes iguales.

¿Cuántos caramelos reciben cada una de las niñas? \_\_\_\_\_

9. En una caja hay tres cajas, cada una de las cuales contiene tres cajas más pequeñas.

¿Cuántas cajas hay en total? \_\_\_\_\_

Explica: \_\_\_\_\_

---

---

---

10. Coloca los números 1, 2, 3, 4 y 5 en los círculos de tal forma que en cada línea la suma sea la misma:

