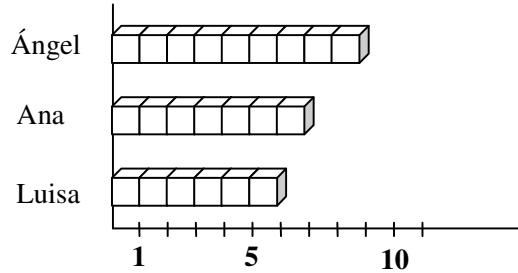


5. – El diagrama muestra los años de edad de unos niños:

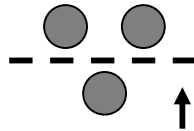


Con base en el diagrama, responde:

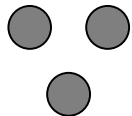
- A) ¿Quién tiene menor edad? _____
- B) ¿Cuál es la diferencia de edad entre Ana y Ángel? _____
- C) ¿Cuál es la suma de las edades de los niños? _____

6. – Observa los tres círculos.

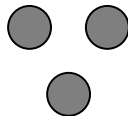
Si colocó un espejo en la línea punteada y miro según la flecha veré dos círculos: un círculo y su imagen:



Dibuja la línea punteada y la flecha para que, con un espejo, se vea el número de círculos que se pide en cada caso:



Cuatro círculos



Tres círculos



PRUEBA REGIONAL SEGUNDO GRADO

DATOS PERSONALES:

NOMBRES _____

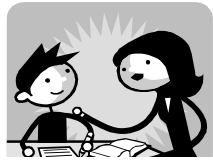
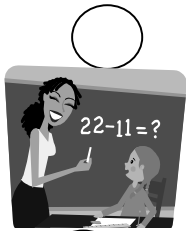
APELLIDOS _____

EDAD _____ SECCIÓN _____

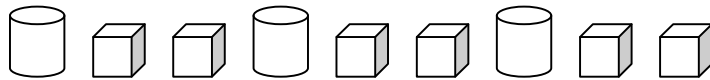
ESCUELA _____

ESTADO _____

1. – Escribe en el círculo el número que corresponde al orden en que suceden los siguientes hechos durante un día de clases:

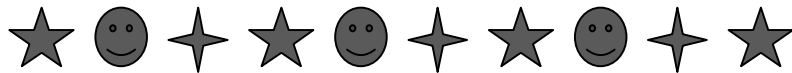


2. – Observa esta serie de figuras:



A) Expresa la serie anterior utilizando las letras C y D:

B) Observa esta serie de figuras:



Dibuja las dos figuras que siguen:

3. – Cuando Pedro va al pueblo, ve un corral con caballos y chivos, en total hay cinco animales.

¿Cuántos caballos y cuántos chivos pudo Pedro haber visto?

Escribe una lista con los posibles resultados:

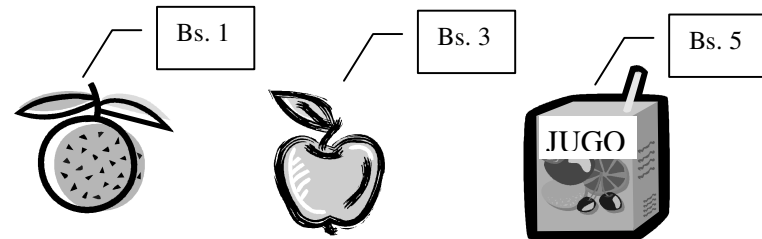
_____ caballos + _____ chivos

_____ caballos + _____ chivos

_____ caballos + _____ chivos

_____ caballos + _____ chivos

4. – Raúl tiene Bs. 10 para comprar en el mercado:



A) ¿Cuánto pagaría Raúl por tres naranjas y una manzana?

B) Si Raúl compra un jugo y una manzana, ¿cuánto le dan de vuelto?

¿Por qué? _____
