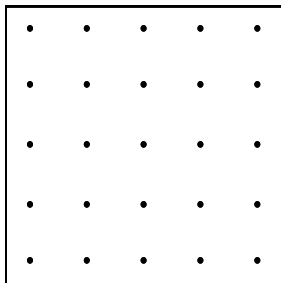
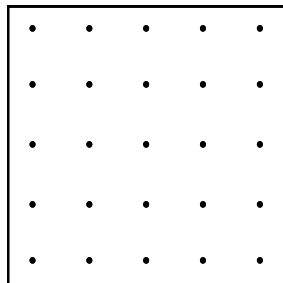


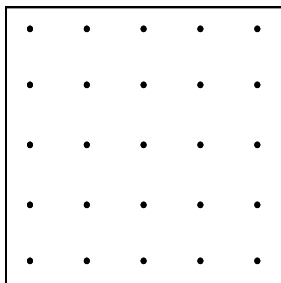
5. – a) Dibuja un triángulo con un solo punto en su interior



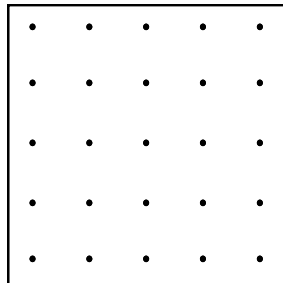
b) Dibuja un triángulo con dos puntos en su interior



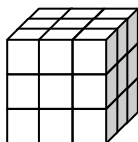
c) Dibuja un triángulo con tres puntos en su interior



d) Dibuja un triángulo con cuatro puntos en su interior

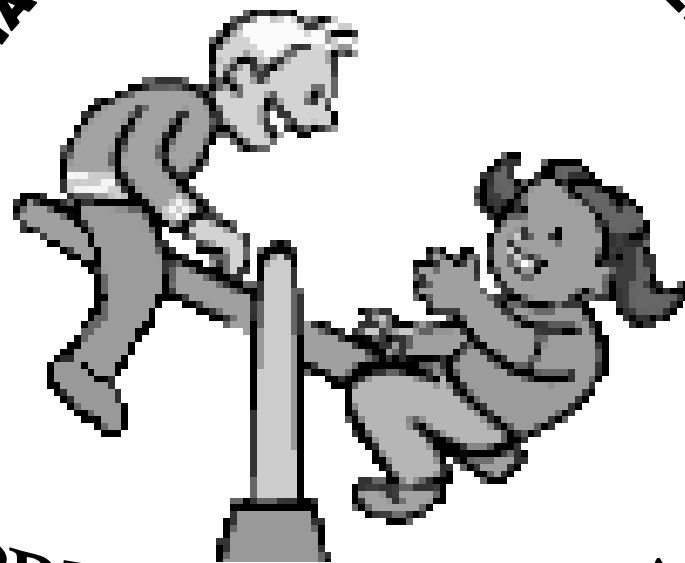


6. – Si pintas las caras del cubo de azul:



- a) ¿Cuántos cubitos tienen solo tres caras pintadas de azul? \_\_\_\_\_
- b) ¿Cuántos cubitos tienen solo dos caras pintadas de azul? \_\_\_\_\_
- c) ¿Cuántos cubitos tienen solo una cara pintada de azul? \_\_\_\_\_
- d) ¿Cuántos cubitos no tienen ninguna cara pintada de azul? \_\_\_\_\_

**OLIMPIADA RECREATIVA DE MATEMÁTICA**  
**AÑO 2011**



**PRUEBA REGIONAL**  
**PRIMER GRADO**

**DATOS PERSONALES:**

**NOMBRES** \_\_\_\_\_

**APELLIDOS** \_\_\_\_\_

**EDAD** \_\_\_\_\_ **SEXO** \_\_\_\_\_

**ESCUELA** \_\_\_\_\_

**ESTADO** \_\_\_\_\_

1. –

a) Observa este patrón:



Rellena el círculo que corresponde a lo que sigue:



b) Observa el patrón:



Dibuja lo que sigue:

\_\_\_\_\_

c) Observa este patrón:



Muestra ese patrón, usando letras

\_\_\_\_\_

2. – Resuelve cada ejercicio. Y asigna a cada suma la letra para descifrar el mensaje:

$\begin{array}{r} 3 \\ +2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ +5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ +8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ +4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ +0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ +7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ +5 \\ \hline \end{array}$
D	R	S	E	O	H	B

$\begin{array}{r} 9 \\ +6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ +4 \\ \hline \end{array}$							
T	N	5	10	9	8	13	10	7
		14	8	12	10	13	15	8

3. – Observa el costo de cada producto y luego responde.



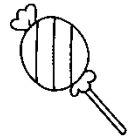
Bs. 12



Bs. 8



Bs. 10



Bs. 4

- ¿Cuánto dinero necesitas para comprar un helado y una chupeta? \_\_\_\_\_
- Si tienes Bs. 5, ¿cuánto te falta para comprar uvas? \_\_\_\_\_
- ¿Cuánto más cuesta el helado que el chocolate? \_\_\_\_\_
- ¿Cuánto dinero necesitas para comprar todas las chucherías? \_\_\_\_\_
- Si pagas con Bs. 20 y compras un helado y una chupeta, ¿cuánto te dan de vuelto? \_\_\_\_\_

4. – Observa la cuadrícula. Responde cada pregunta:

- ¿Qué figura está a 3 hacia la derecha y 4 hacia arriba? \_\_\_\_\_
- ¿Qué figura está a 4 hacia la derecha y 2 hacia arriba? \_\_\_\_\_
- ¿Qué figura está a 2 hacia la derecha y 3 hacia arriba? \_\_\_\_\_

