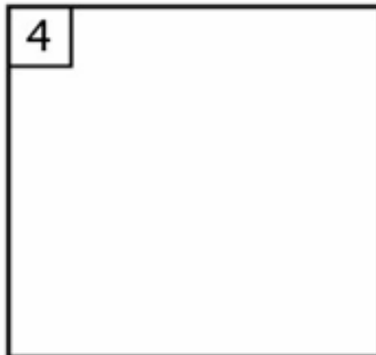
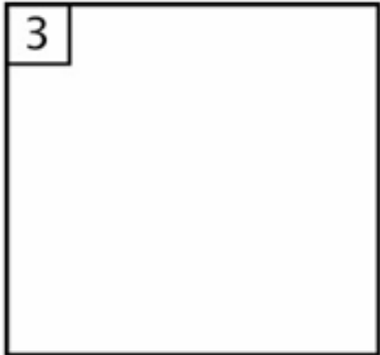
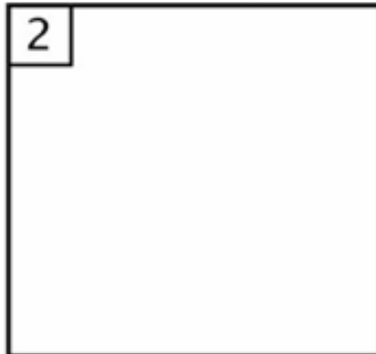
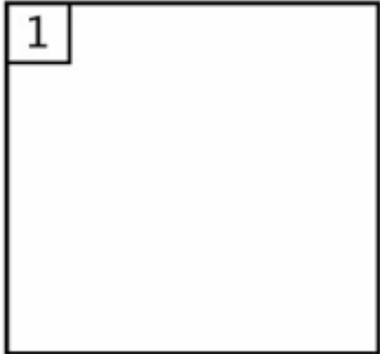
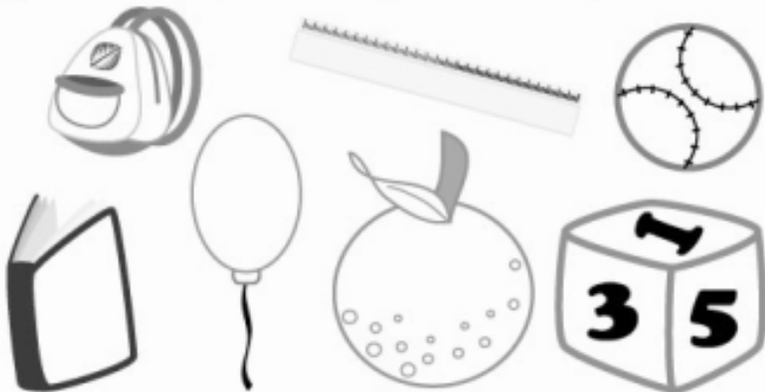


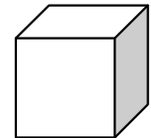
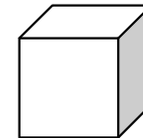
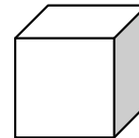
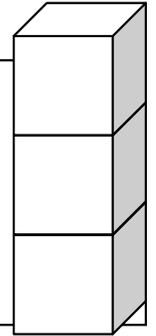
1.- Recorta, ordena y pega donde corresponde, según crecimiento de la planta:



2.- Pinta de color azul los cuerpos redondos y de color rojo los cuerpos de caras planas



3.- Pinta de AZUL el cubo de arriba, de ROJO el cubo del medio y de AMARILLO el cubo de abajo. La torre se desarma y vemos que: El cubo azul quedó a la izquierda del cubo amarillo y el cubo rojo a la derecha del cubo amarillo. Píntalos en el orden en que quedaron



4.- Las pepitas del collar de Rita son:



blanca, negra, negra, blanca, negra, negra, blanca,
...

¿Cuáles son los colores de las tres pepitas que siguen?

Construye el mismo patrón con las letras A y B:

5.- Petra es la séptima en la columna de la cantina. ¿Cuántos niños hay delante de ella?

Explica

6.- Tres gatos pesan 10 kilogramos en total. Si uno de ellos pesa 4 kilogramos, ¿cuánto puede pesar cada uno de los otros dos.

$$4 + \underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = 10$$

OLIMPIADA RECREATIVA DE MATEMÁTICA PRIMER GRADO OLIMPIADAS INFANTILES DE BARUTA



Mis datos:

Nombres y Apellidos

Edad: _____ Sexo: _____

Colegio

2008