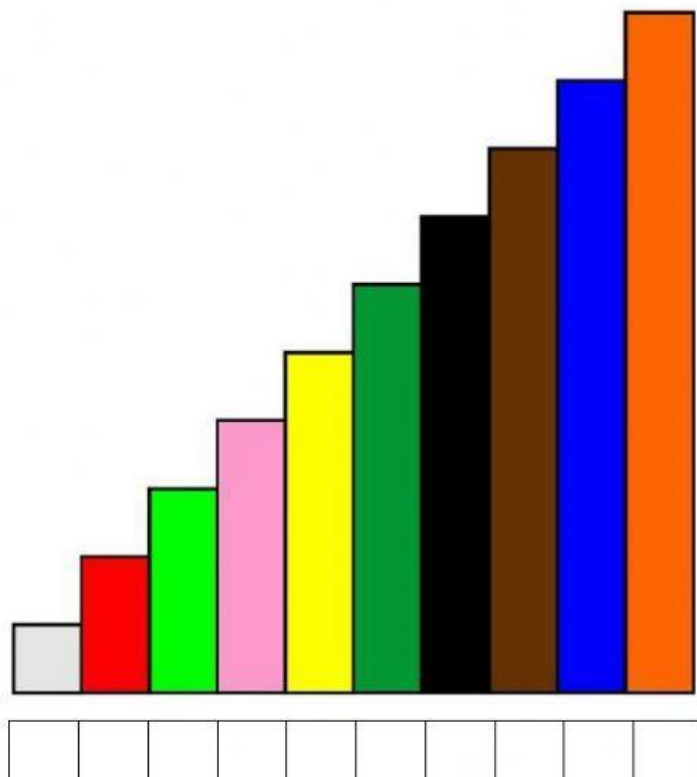




LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ

GRADO 104-Evaluación de Pensamiento Matemático

1. Observa con atención cada una de las regletas que se muestran y escribe el número que cada una representa.



2. Observa las regletas en orden ascendente del punto anterior y contesta las preguntas.

¿cuál es la regleta anterior a la verde?	
¿cuál es la regleta siguiente a la Azul?	
¿cuál es la regleta anterior a la blanca?	
¿cuál es la regleta después de la Naranja?	

Docente: Andrea Torres

LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ
GRADO 104-Evaluación de Pensamiento
Matemático



3. Observa las regletas y escribe la suma que cada una representa, recuerda escribirlas en el siguiente formato (Ejemplo: $4+5=9$)



Docente: Andrea Torres

LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ
GRADO 104-Evaluación de Pensamiento
Matemático



4. Observa las regletas y escribe la resta que cada una representa, recuerda escribirlas en el siguiente formato (Ejemplo: $9-5=4$)



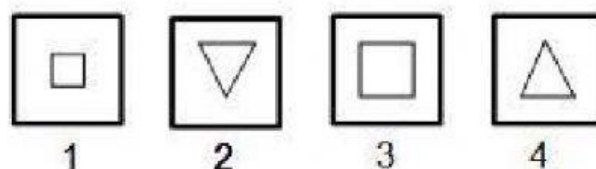
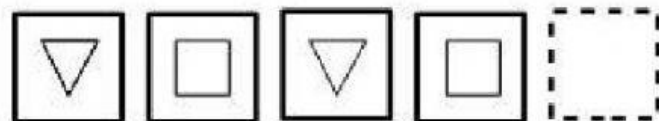
Docente: Andrea Torres

LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ
GRADO 104-Evaluación de Pensamiento
Matemático

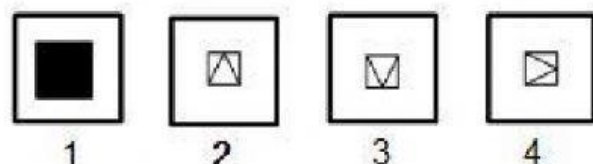
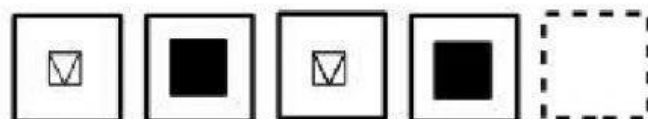


5. Observa las imágenes y elige la que completa el término de la secuencia (1, 2, 3 o 4)

Secuencia 1



Secuencia 2

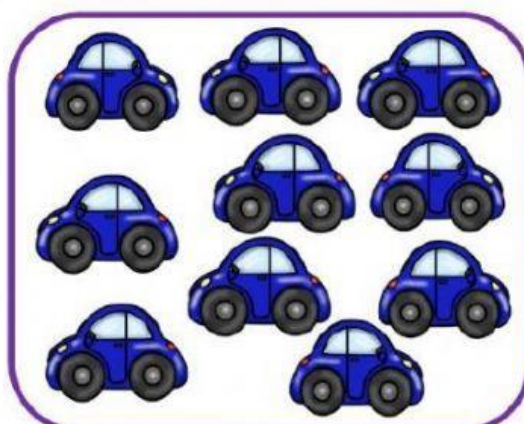
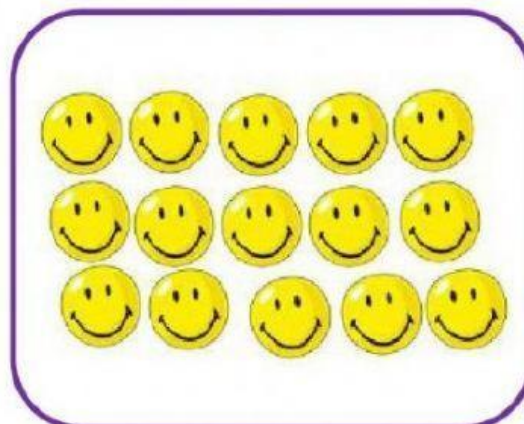
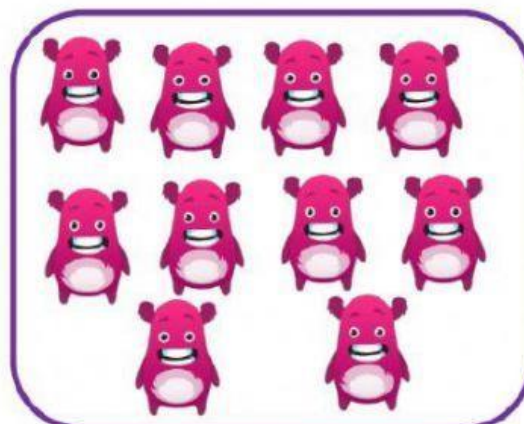
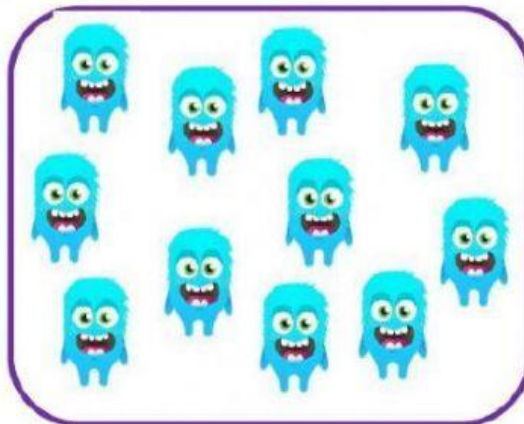


Docente: Andrea Torres

LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ
GRADO 104-Evaluación de Pensamiento
Matemático



6. Observa las siguientes imágenes, elige las que tienen una decena de elementos.



Docente: Andrea Torres