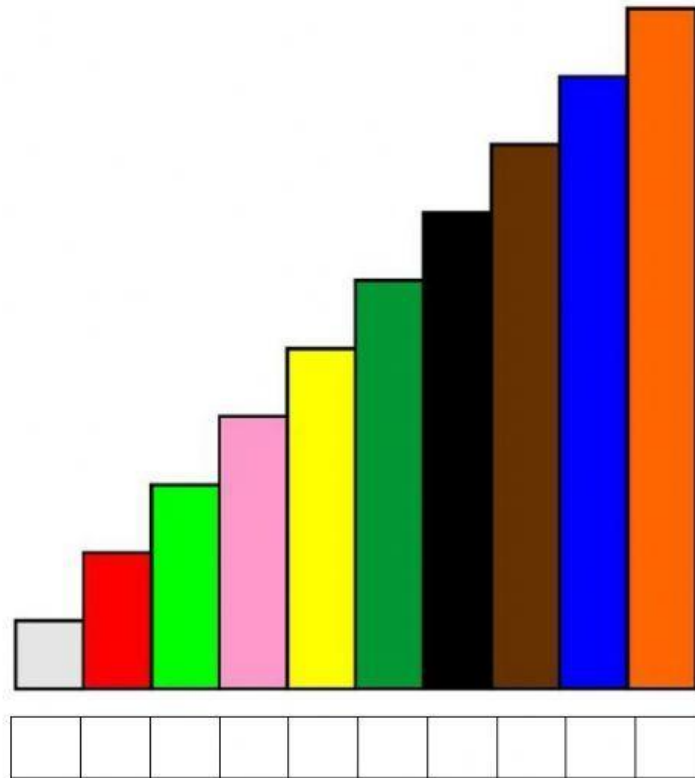


**LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ**  
**GRADO 104-Evaluación de Pensamiento**  
**Matemático**



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:  $9-5=4$ )



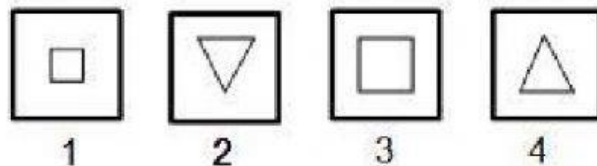
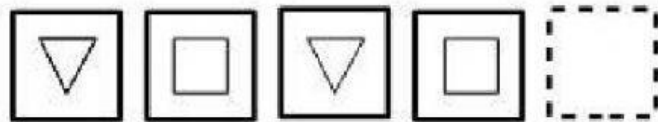
Docente: Andrea Torres

**LICEO INTEGRADO DE ZIPAQUIRÁ**  
**GRADO 104-Evaluación de Pensamiento**  
**Matemático**

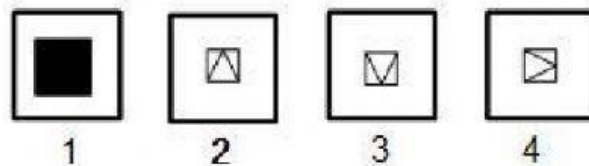
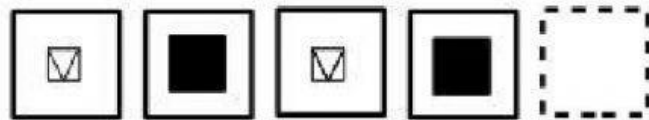


5. Observa las imágenes y elige la que completa el término de la secuencia (1, 2, 3 o 4)

Secuencia 1



Secuencia 2

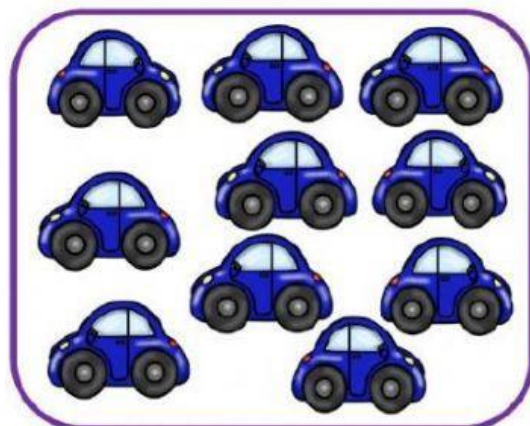
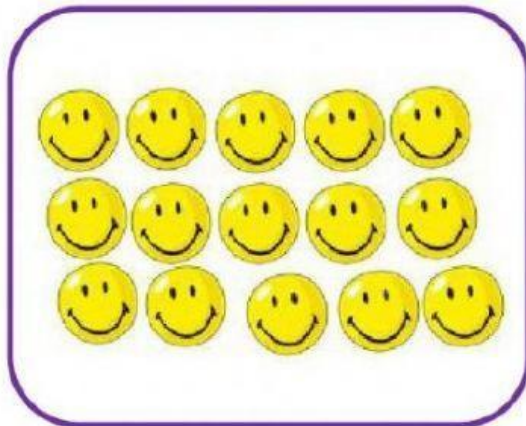
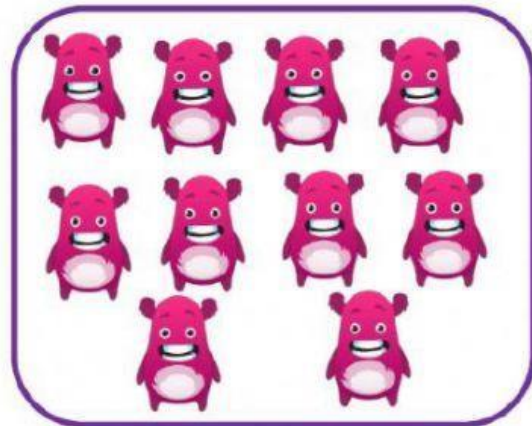
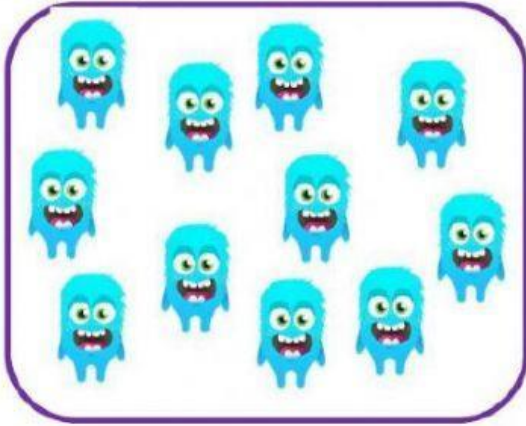


Docente: Andrea Torres

**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