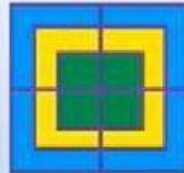
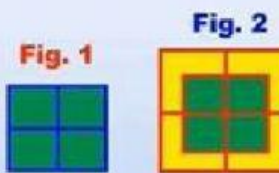


## Práctica Pre Icfes

1. En una tienda escolar necesitan ubicar 305 gaseosas en 5 neveras ¿Cuántas gaseosas debe guardar en cada nevera si quieren que quede la misma cantidad en las 5 neveras?
  - A. 60
  - B. 61
  - C. 51
  - D. 50
  
2. En un salón hay 16 niños y 28 niñas. Deben hacer grupos para hacer una investigación. Todos los grupos deben tener el mismo número de estudiantes y estar formados por solo niños o solo niñas, ¿Cuál es el mayor número de estudiantes que puede haber en cada grupo?
  - A. grupo de 3 estudiantes
  - B. grupo de 4 estudiantes
  - C. grupo de 5 estudiantes
  - D. grupo de 6 estudiantes

3 Cuántos cuadrados forman la fig. 18 Se la secuencia?

Fig. 3

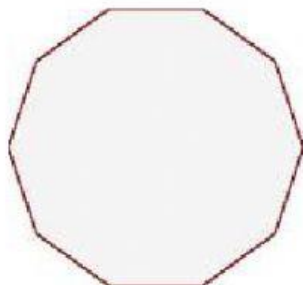


...

- A. 78
- B. 92
- C. 90

D. 95

4. Según la clasificación de los polígonos por el número de sus lados la imagen que se muestra a continuación corresponde a



- A. Pentágono  
B. Octágono  
C. Hexágono  
D. Decágono
5. La siguiente figura se construyó con piezas cuyas caras anaranjadas son triangulares.



De acuerdo con los ángulos, las caras triangulares de las piezas utilizadas se pueden clasificar como

- A. Triángulos rectángulos  
B. Triángulos acutángulos

C. Triángulos obtusángulos

D. Triángulos escalenos.