

APTITUD ABSTRACTA (RESPONDER EN 7 MINUTOS)

1. Averigua el número que sigue la serie: {35, 30, 25, 20, 15, _ }

- A) 10 B) 5 C) 16 D) 22

2. Averigua la letra que sigue la serie: c, d, f, i, h, f...

- A) c B) p C) t D) u

3. Indica qué secuencia par/impar es incorrecta:

- A) 570 123 594 6101 B) 654 31654 520 568
C) 322 659 966 4263 D) 2176 6849 9510 67

4. ¿Cómo continua?

32 24 12 57	41 38 19 66	53 54 27 78	?
----------------------	----------------------	----------------------	---

- A)

63 65
41 80

 B)

50 81
39 60

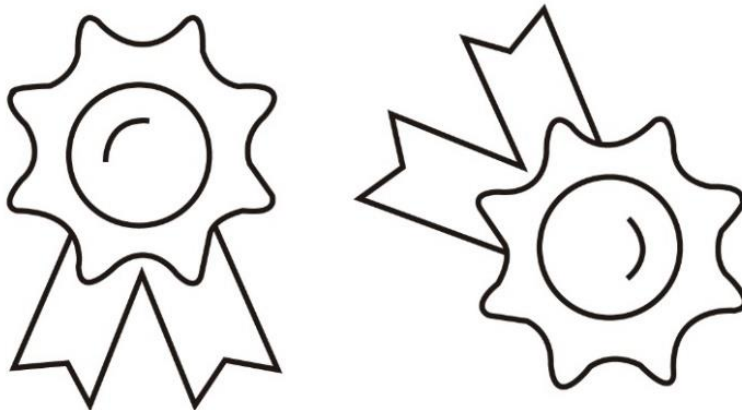
 C)

60 64
32 85

 D)

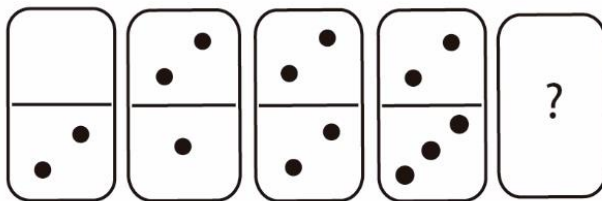
58 62
38 82

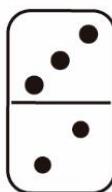
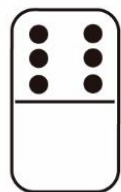
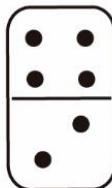

5. ¿Cuántos grados se ha girado la imagen?



- A) 90 grados
- B) Entre 90 y 180 grados
- C) Menos de 90 grados
- D) Más de 180 grados

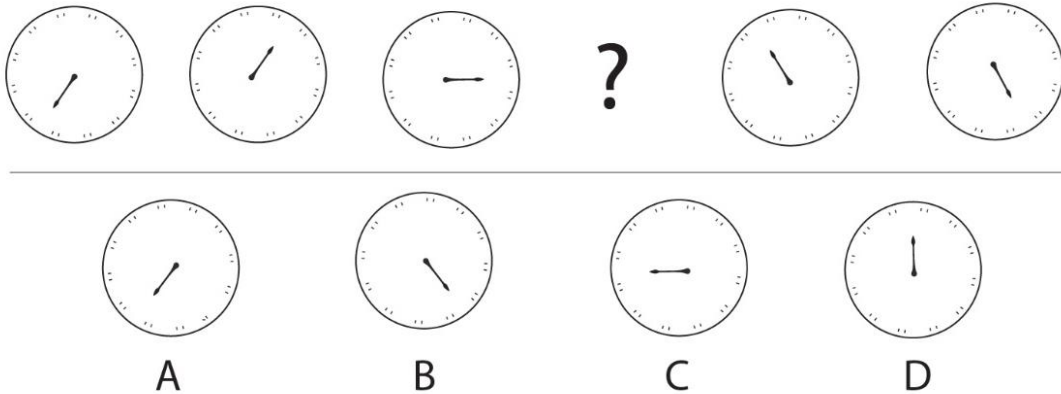
6. Averigua qué figura de dominó sigue a la serie:



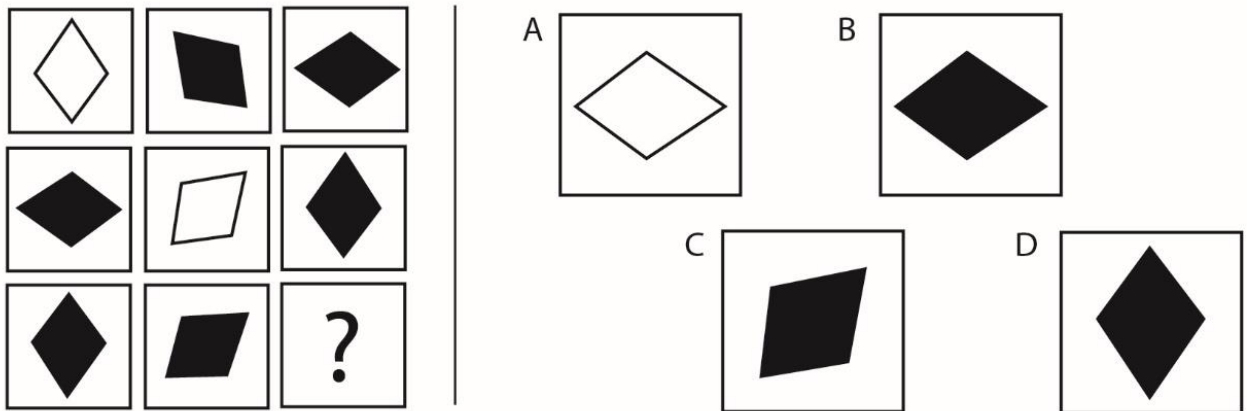
- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

ABSTRACTO

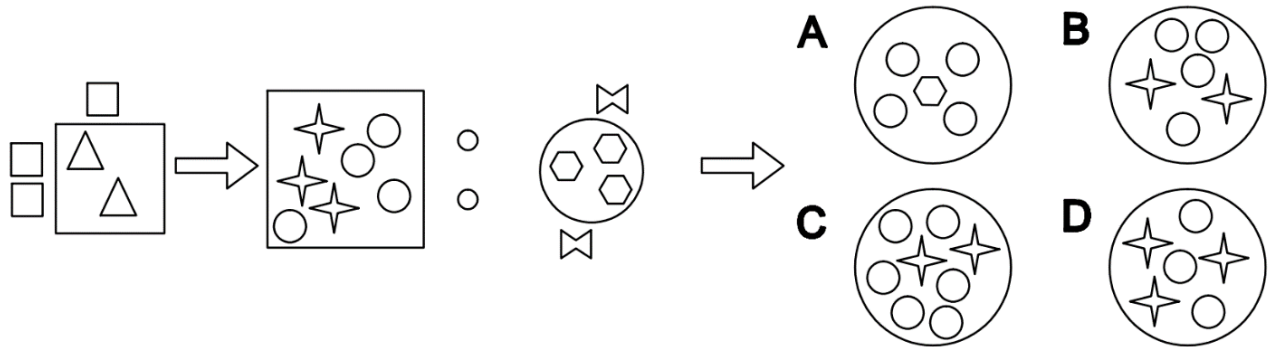
7. ¿Cuál de las figuras propuestas continua de forma lógica la serie?



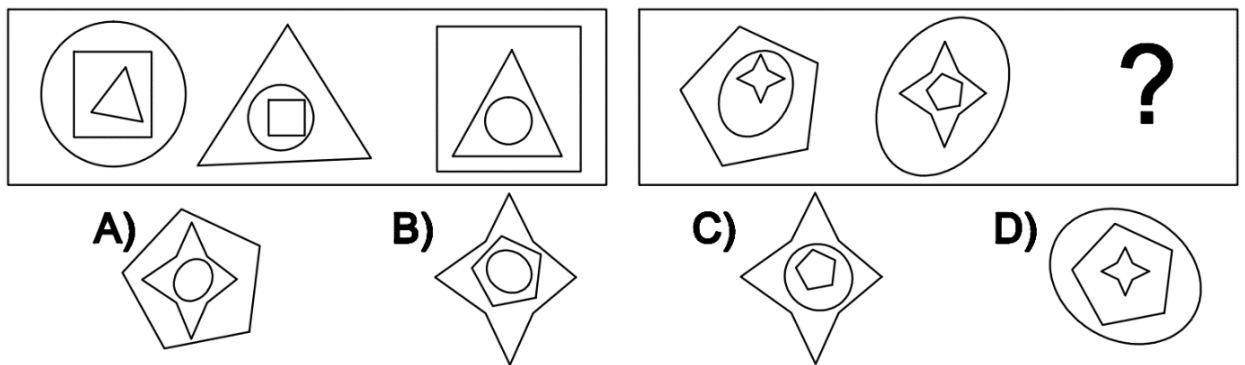
8. Averigua qué opción es la adecuada:



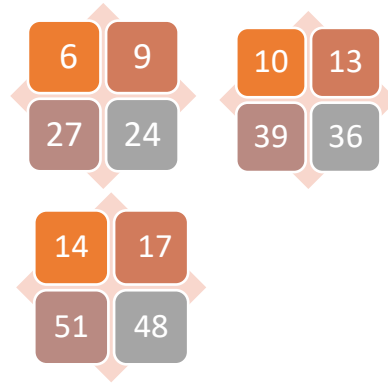
9. Averigua qué opción es la adecuada:



10. Mirando sus características, ¿Qué figura corresponde a la interrogante?



11. ¿Cómo continúa?



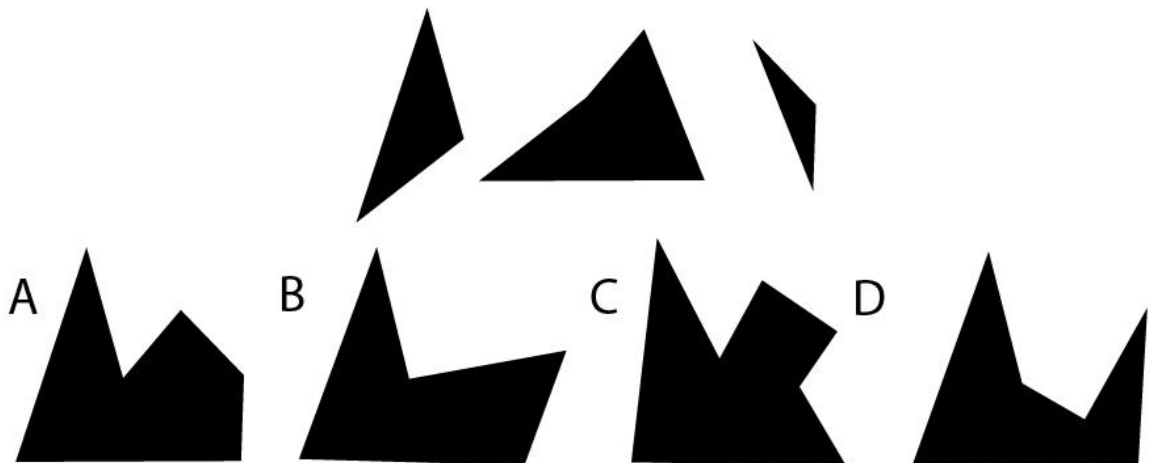
A) 18 – 21 – 63 – 60

B) 16 – 23 – 69 – 66

C) 20 – 19 – 57 – 54

D) 19 – 22 – 88 – 85

12. ¿Qué figura se formará al unir las piezas dadas?



13. Calcula el valor de la interrogante

$$\text{Círculo con flecha} + \text{Círculo negro} = \text{Cruz}$$

A) 8

$$\text{Cruz} + \text{Círculo con flecha} = \text{Cuadrado negro} - \text{Círculo negro}$$

B) 2

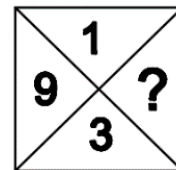
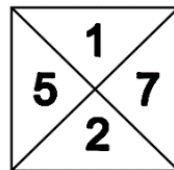
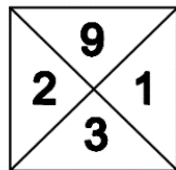
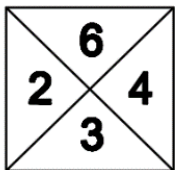
$$\text{Cruz} \times \text{Cuadrado negro} = 8$$

C) 1

$$\text{Cruz} = ?$$

D) 4

14. ¿Cuál de las opciones sería la correcta?



A) 2

B) 3

C) 4

D) 6

15 ¿Cuál de las figuras propuestas continua de forma lógica la serie?

