

PRACTICA DE ANALOGÍAS NUMERICAS Y ANALOGIAS GRÁFICAS

1. ¿Qué número falta en la analogía?

8 (28) 6
9 (52) 8
12 () 6

- A) 28 B) 52
C) 70 D) 42

2. Calcula el número que falta en la siguiente analogía:

16 (296) 31
18 (322) 29
15 () 26

- A) 200 B) 226
C) 190 D) 196

3. Determina el número que falta en la analogía.

3 (42) 24
6 (162) 32
8 () 45

- A) 330 B) 306
C) 256 D) 360

4. Calcula el número que falta.

25 (30) 6
35 (28) 4
45 () 3

- A) 20 B) 27
C) 26 D) 60

5. Halla el número que falta en la analogía.

42 (35) 30

56 (55) 35

63 () 45

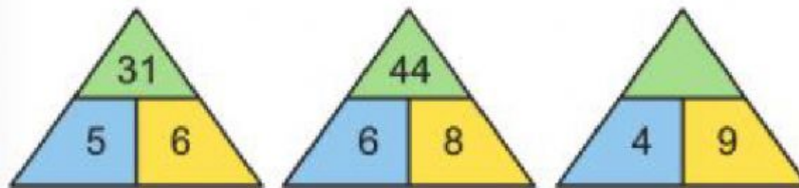
A) 80

B) 96

C) 100

D) 65

6. Indica el número que falta.



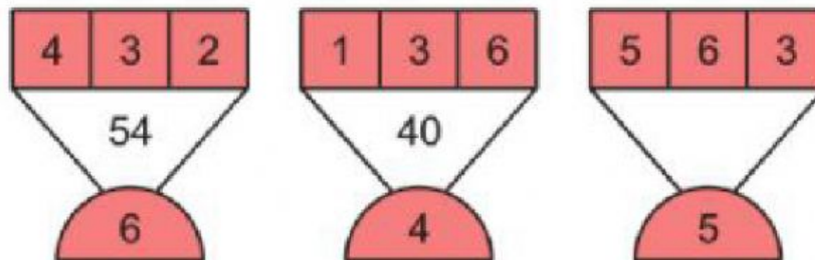
A) 25

B) 36

C) 48

D) 64

7. Determina el número que falta en el arreglo gráfico-numérico.



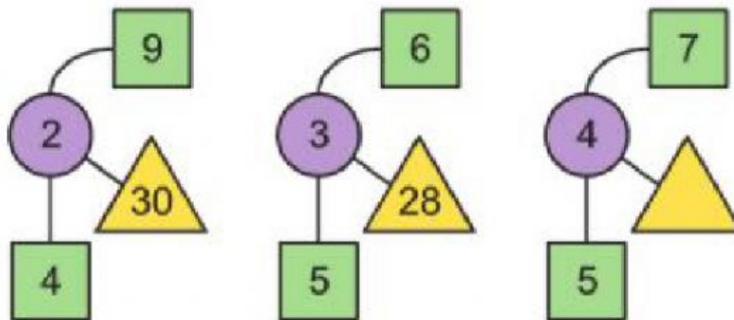
A) 36

B) 70

C) 35

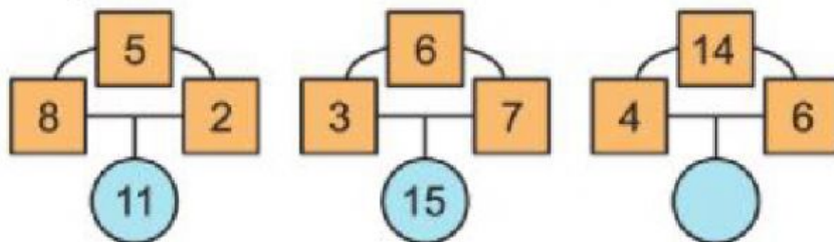
D) 65

8. Halla el número que falta en el siguiente arreglo gráfico-numérico:



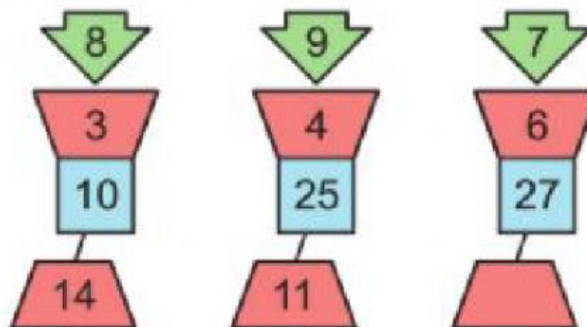
- A) 32 B) 28 C) 40 D) 60

9. Marca el número que falta en el siguiente arreglo gráfico:



- A) 19 B) 16 C) 6 D) 10

10. ¿Qué número falta en el arreglo gráfico-numérico?



- A) 15 B) 12 C) 18 D) 10