

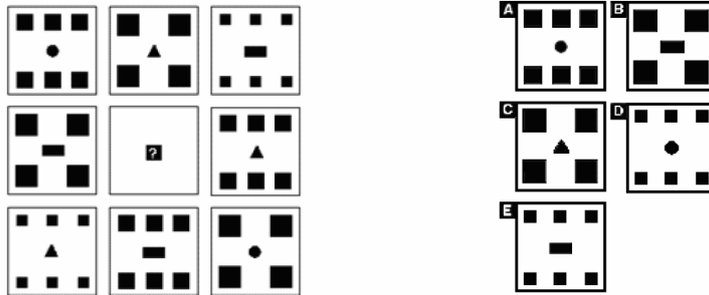
1). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 3, ¿?, 12, 24

- A) 9
- B) 6
- C) 10
- D) 5
- E) 8

2). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Encontrar es a Perder como Crear es a _____

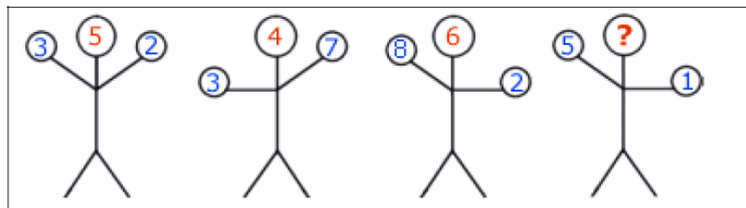
- A) Mantener
- B) Herir
- C) Guardar
- D) Destruir
- E) Retener

3). ¿Qué figura de la derecha encaja en el cuadrado que está libre en la izquierda?



- A) A
 - B) B
 - C) C
 - D) D
 - E) E
- 4). ¿Cuál de las siguientes palabras no encaja con las restantes?
- A) León
 - B) Guepardo
 - C) Puma
 - D) Delfín
 - E) Lobo
- 5). ¿Cuál es el peso total de 7 paquetes que pesan 3 Kg. cada uno y de otros 3 paquetes de 11 kilogramos cada uno?
- A) 44 kg
 - B) 54 kg
 - C) 58 kg
 - D) 64 Kg.
 - E) 38 Kg.
- 6). Ud. compra una camiseta, le cuesta 1242 Pts. y paga con un billete de 10 euros. ¿Cuál es la vuelta correcta en euros? (1 euro = 166 pts)
- A) Una moneda de 2 euros, una de 50 cént. de euro y tres moneda
 - B) Una moneda de euro y medio, otra de un euro, una de dos cént
 - C) Dos monedas de un euro, dos de 15 céntimos de euro, otra de
 - D) Una moneda de euro y medio, otra de un euro y tres de un cén
 - E) Una moneda de 2 euros, dos de 15 cént. de euro, otra de 20 c
- 7). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 7, ¿?, 19, 25,
- A) 10
 - B) 11
 - C) 15
 - D) 13

- E) 12
- 8). ¿Cual es el número que falta en la serie? 3, ¿?, 12, 24,
- A) 9
B) 6
C) 10
D) 5
E) 8
- 9). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Ascender es a Escalar como Reparar es a ____
- A) Caer
B) Romper
C) Arreglar
D) Cambiar
E) Crecer
- 10). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Mejor es a Calidad como ____ es a Cantidad
- A) Peor
B) Malo
C) Bueno
D) Importe
E) Más
- 11). ¿Cuál de los siguientes animales no encaja con las demás?
- A) Alugia
B) Obllaca
C) Treiub
D) Nisec
E) Lompaa
- 12). ¿Qué número falta en la última figura?



- A) 5
B) 8
C) 6
D) 4
E) 2
- 13). ¿Qué es más duro?
- A) Ugaa
B) Leppa
C) Radpie
D) Leg
E) Roarb
- 14). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 3, 11, 35, ¿?, 323
- A) 115
B) 93
C) 63
D) 107
E) 59
- 15). ¿Cuál es el número que falta en la serie? ¿?, 33, 29, 26, 24,
- A) 42
B) 36

- C) 35
- D) 39
- E) 38

16). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 360, 72, 18, ¿?, 3

- A) 9
- B) 12
- C) 4
- D) 8
- E) 6

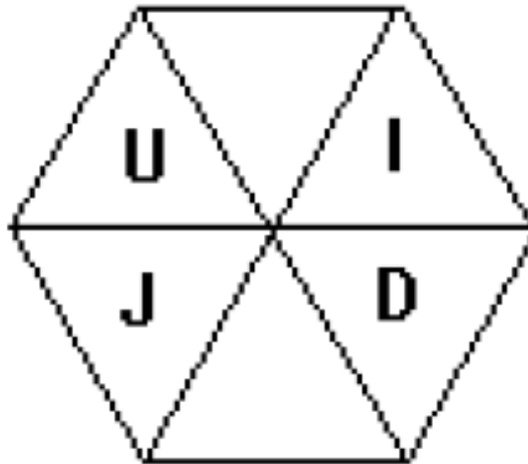
17). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Brillante es a Mate como Valiente es a _____

- A) Feliz
- B) Cobarde
- C) Rápido
- D) Claro
- E) Atrevido

18). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Ignorar es a Conocer como Confirmar es a _____

- A) Refutar
- B) Ratificar
- C) Bautizar
- D) Editar
- E) Afirmar

19). ¿Qué dos letras faltan para completar el hexágono?



- A) OB
- B) DE
- C) EO
- D) BO
- E) ED

20). ¿Qué letras servirían para terminar la primera palabra y empezar la segunda? CAMI _____ CO

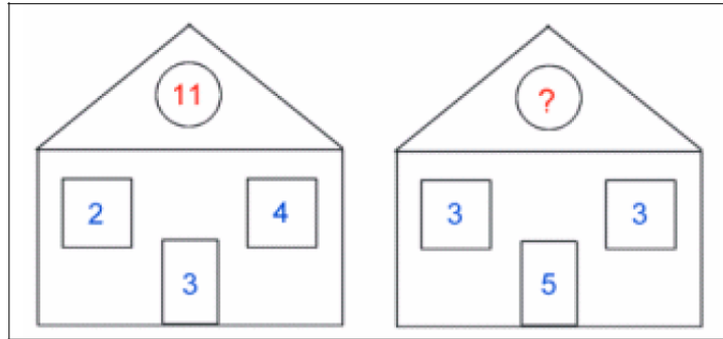
- A) NA
- B) NO
- C) SE
- D) SA
- E) NI

21). Rellena las letras que faltan en la siguiente tabla

E		B	A
L		J	E

- A) MA
B) AM
C) PM
D) MP
E) PA
- 22). ¿Cuál es la palabra que no corresponde con el resto?
A) Evalcl
B) Oras
C) Rtigarmaa
D) Cisuf
E) Qiudaero
- 23). ¿Cuál será el cambio devuelto al comprar con 1.000 euros? Un CD que vale 756 euros
A) 444 ?
B) 264 ?
C) 464 ?
D) 244 ?
E) 284 ?
- 24). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 0.3, 1.2, 3.6, 7.2, ¿?
A) 7,2
B) 14,8
C) 8,4
D) 14,4
E) 10,8
- 25). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 4, 2, ¿?, 6, 24, 22,
A) 10
B) 8
C) 1
D) 12
E) 14
- 26). ¿Cuál es el número que falta en la serie? $1/3$, $4/7$, ¿?, $10/15$, $13/19$
A) $6/9$
B) $6/9$ $7/13$
C) $6/11$
D) $8/10$
E) $7/11$
- 27). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Atento es a Vigilante como Volátil es a ____
A) Amplio
B) Etéreo
C) Claro
D) Denso
E) Flexible
- 28). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Tasar es a Valorar como Reiterar es a ____
A) Culpar
B) Estimar
C) Disuadir
D) Aplaudir
E) Repetir

29). Indica el número que falta en la casa de la derecha

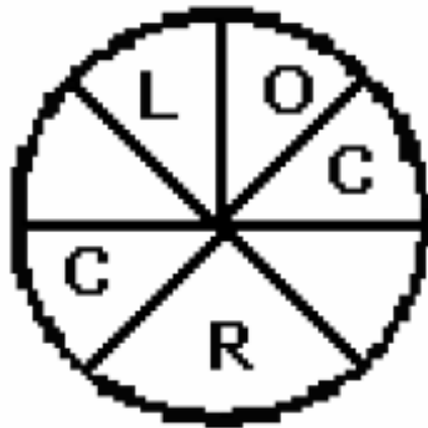


- A) 1
- B) 4
- C) 41
- D) 14
- E) 11

30). ¿Cuál es la palabra que no corresponde con el resto?

- A) Sierra
- B) Brocha
- C) Martillo
- D) Clavo
- E) Sargenta

31). ¿Qué letras faltan para completar el círculo?



- A) UA
- B) IU
- C) UI
- D) AO
- E) AI

32). ¿Cuál es el número que falta en la serie? $1/4, \text{¿?}, 9/20, 25/16, 25/28, 29/36$

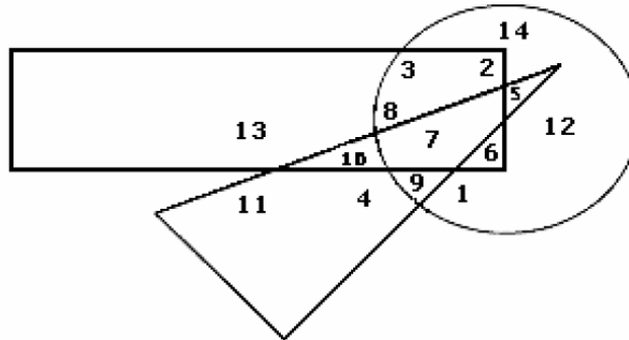
- A) $4/8$
- B) $1/2$
- C) $11/12$
- D) $3/11$

- E) 13/4
- 33). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Sustraer es a Reducir como Competir es a ____
- A) Añadir
B) Dividir
C) Rivalizar
D) Soportar
E) Cooperar
- 34). Después de un aumento de sueldo del 7.5%, una persona pasa a ganar 92.450€ mensuales ¿Cuál era su salario antes del incremento?
- A) 86.000
B) 85.000
C) 84.000
D) 84.600
E) 85.600
- 35). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 4, 5, 15, 16, ¿?, 49,
- A) 24
B) 48
C) 32
D) 17
E) 28
- 36). ¿Cuál es el número que falta en la serie? 11, 39, 75, ¿?, 171,
- A) 137
B) 149
C) 127
D) 119
E) 121
- 37). ¿Qué palabra completaría la siguiente analogía? Teórico es a Práctico como Discreto es a ____
- A) Hábil
B) Distinto
C) Abstracto
D) Mental
E) Lábil
- 38). Si 40 clavos pesan un Kg. ¿Cuánto pesarán 52 clavos?
- A) 1,5 kg
B) 1,75 kg
C) 1,4 kg
D) 1,3 Kg.
E) 1,2 Kg.
- 39). Completar la siguiente analogía Ojo es a Vista como Dedo es a ____
- A) Mano
B) Uña
C) Tacto
D) Pie
E) Sensación
- 40). ¿Cuántos números hay del 3 al 40 (ambos inclusive), sin tener en cuenta los números pares?
- A) 18
B) 19
C) 11
D) 12
E) 10
- 41). ¿Cuál es la antepenúltima letra de la penúltima palabra en la frase: El sol está oculto entre las nubes
- A) N
B) E
C) A

- D) S
E) L
42). ¿Qué cifra continúa la serie? 21, 19, 17, 20, 23, 19, 15,

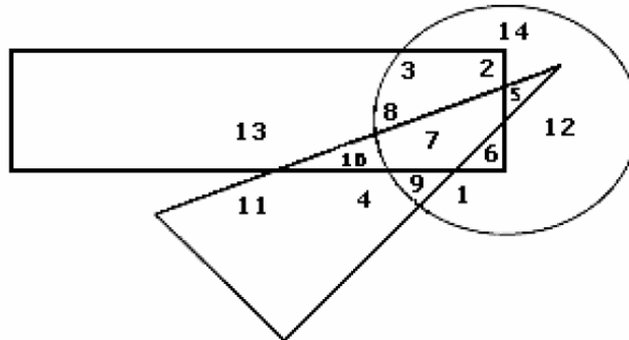
- A) 10
B) 20
C) 25
D) 11
E) 16

- 43). ¿Qué números están a la vez en el triángulo y el círculo pero no en el rectángulo?



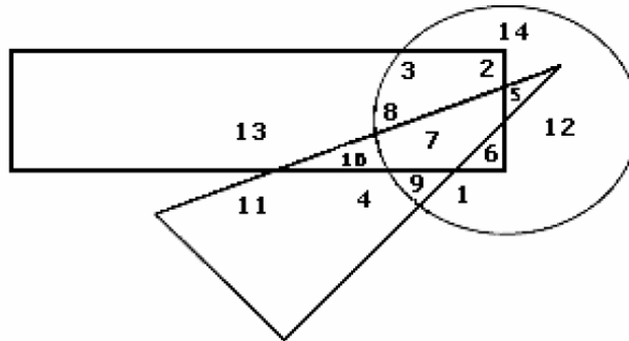
- A) 5, 7, 9
B) 5, 9
C) 5, 6, 9
D) 5, 6, 7, 9
E) 7, 9

- 44). ¿Qué números están en el triángulo y el rectángulo pero no en el círculo?



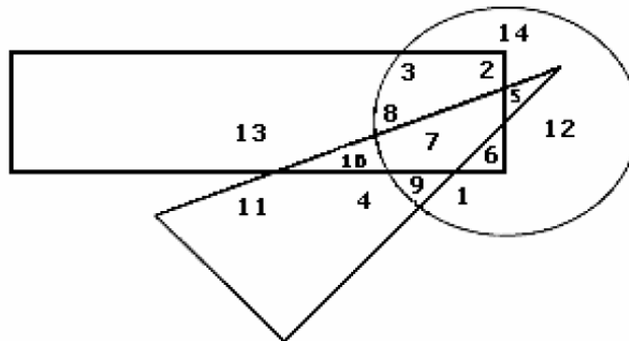
- A) 5, 9
B) 10, 7
C) 7
D) 9
E) 10

- 45). ¿Qué números están en el círculo, pero no en el rectángulo ni en el triángulo?



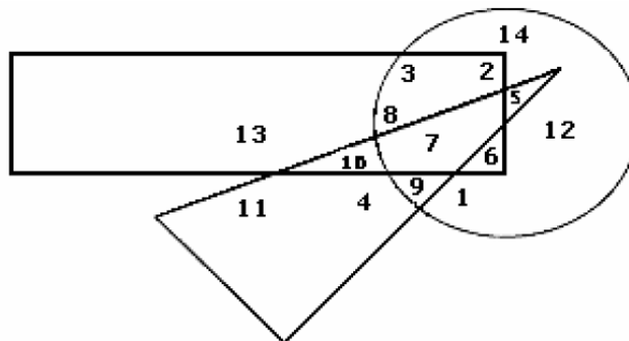
- A) 14, 12, 6, 1
- B) 14, 12, 6
- C) 14, 12, 5
- D) 14, 12, 1
- E) 14, 12, 5, 1

46). ¿Qué números están en el rectángulo y el círculo, pero no en el triángulo?



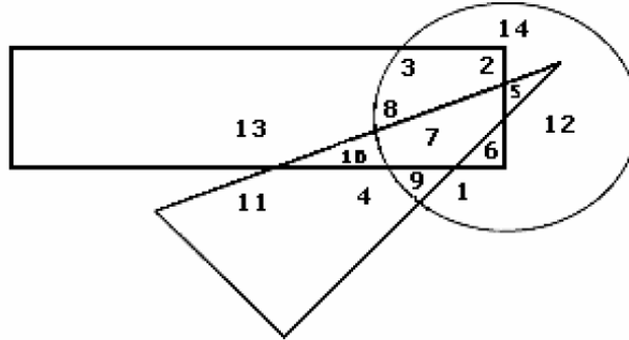
- A) 2, 3, 6, 8
- B) 2, 3, 6, 7, 8
- C) 2, 3, 6, 8, 9
- D) 2, 3, 7, 8
- E) 2, 3, 6, 7

47). ¿Qué números están en el rectángulo, pero no en el círculo ni en el triángulo?



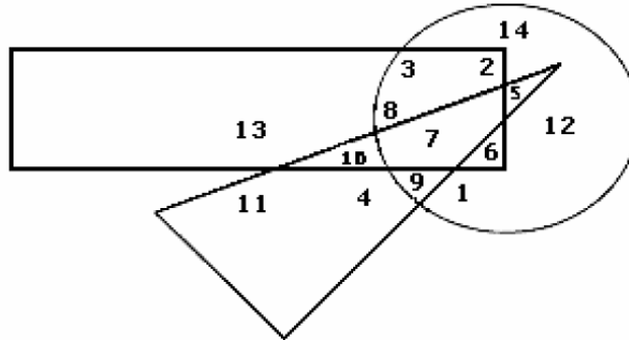
- A) 13
- B) 10
- C) 7
- D) 6
- E) 13, 10, 7, 6

48). ¿Qué números están en el triángulo, pero no en el círculo ni en el rectángulo?



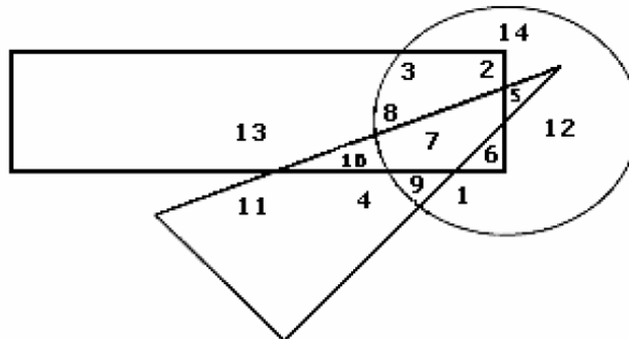
- A) 11, 5
- B) 11, 4, 5
- C) 11, 9
- D) 11, 4
- E) 11, 4, 9

49). ¿Cuántos números hay del 5 al 50 (ambos inclusive), sin tener en cuenta los números pares?



- A) 19
- B) 20
- C) 21
- D) 22
- E) 23

50). ¿Qué números están en el triángulo, el círculo y el rectángulo?



- A) 10
- B) 9
- C) 7
- D) 5
- E) 6