

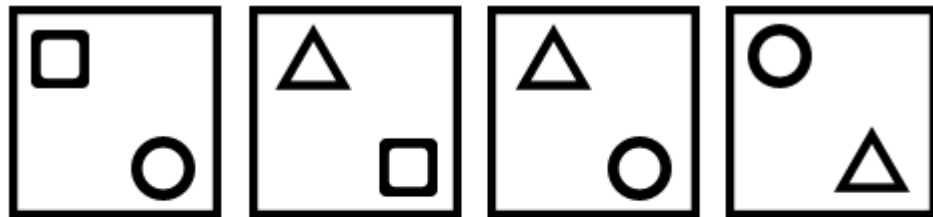
**– BATERÍA DE TEST –****PSICOTÉCNICOS - 4**

Test de 30 preguntas

Sólo una respuesta correcta en cada pregunta

Tiempo propuesto de realización: 30 minutos

1. ¿Qué figura completaría la serie?

**A****B****C****D**

- a. A
b. B
c. C
d. D

2. La alimentación de 12 animales durante 8 días cuesta 8.000€. ¿Cuánto costará la alimentación de 15 animales en 5 días?

- a. 6250 €
b. 6260 €
c. 6270 €
d. 6280 €



3. EFECTIVO es a REAL como EXPUESTO es a ...

- a. Ficticio
- b. Efímero
- c. Peligroso
- d. Opuesto

Lea atentamente la disposición transitoria octava de la Constitución Española y conteste a las preguntas planteadas:

1. Las Cámaras que han aprobado la presente Constitución asumirán, tras la entrada en vigor de la misma, las funciones y competencias que en ella se señalan, respectivamente, para el Congreso y el Senado, sin que en ningún caso su mandato se extienda más allá del 15 de junio de 1981.

2. A los efectos de lo establecido en el artículo 99, la promulgación de la Constitución se considerará como supuesto constitucional en el que procede su aplicación. A tal efecto, a partir de la citada promulgación se abrirá un período de treinta días para la aplicación de lo dispuesto en dicho artículo. Durante este período, el actual Presidente del Gobierno, que asumirá las funciones y competencias que para dicho cargo establece la Constitución, podrá optar por utilizar la facultad que le reconoce el artículo 115 o dar paso, mediante la dimisión, a la aplicación de lo establecido en el artículo 99, quedando en este último caso en la situación prevista en el apartado 2 del artículo 101.

3. En caso de disolución, de acuerdo con lo previsto en el artículo 115, y si no se hubiera desarrollado legalmente lo previsto en los artículos 68 y 69, serán de aplicación en las elecciones las normas vigentes con anterioridad, con las solas excepciones de que en lo referente a inelegibilidades e incompatibilidades se aplicará directamente lo previsto en el inciso segundo de la letra b) del apartado 1 del artículo 70 de la Constitución, así como lo dispuesto en la misma respecto a la edad para el voto y lo establecido en el artículo 69,3.

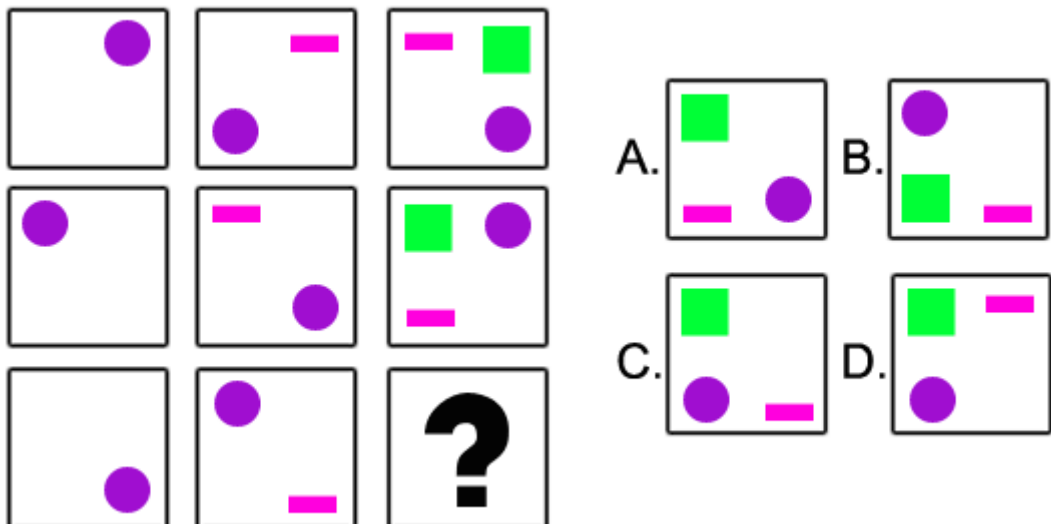
4. Las Cámaras que han aprobado la presente Constitución asumirán las funciones y competencias para el Congreso y el Senado:

- a. sin que en ningún caso su mandato se extienda más allá del 15 de junio de 1981.
- b. sin que, salvo excepciones, su mandato se extienda más allá del 15 de junio de 1981.
- c. sin que en ningún caso su mandato se extienda más allá del 15 de junio de 1978.
- d. sin que, salvo excepciones, su mandato se extienda más allá del 30 de junio de 1978.



5. En caso de disolución:
- serán de aplicación en las elecciones las normas vigentes con anterioridad sin excepciones.
 - serán de aplicación en las elecciones las normas derogadas con anterioridad.
 - serán de aplicación en las elecciones las normas vigentes con anterioridad.
 - serán de aplicación en las elecciones las normas vigentes con posterioridad.
6. Encuentra el número que completa la serie 8723 - 3872 - 2387 - ?
- 7239
 - 8239
 - 7238
 - 8238

7. Observe la siguiente imagen y marque la opción correspondiente:



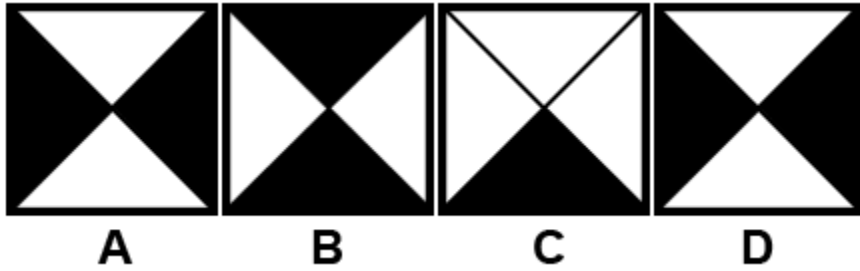
- A
- B
- C
- D

8. ... es a LLUVIA como DIQUE es a ...

- Nube - Riesgo
- Paraguas - Inundación
- Barro - Arena
- Agua - Crecida



9. ¿Qué figura sobra?



- a. A
- b. B
- c. C
- d. D

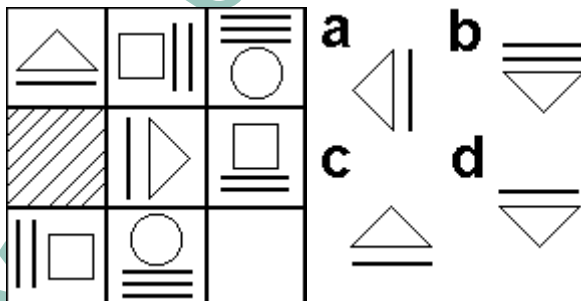
10. ... es a VERTICAL como VIGA es a ...

- a. Escalón - Dintel
- b. Vértice - Cemento
- c. Posición - Columna
- d. Columna - Horizontal

11. Indica entre las siguientes palabras cuál es el antónimo de la palabra ENERVAR

- a. Postrar
- b. Extenuar
- c. Fortalecer
- d. Abatir

12. Selecciona la correcta:



- a. A
- b. B
- c. C
- d. D



13. Lea atentamente el texto que aparece a continuación y conteste a las siguientes preguntas.

Existirá una sola mesa Electoral en los Centros de trabajo de menos de 50 trabajadores y en las elecciones de colegio único, en los demás centros de trabajo se constituirán Mesas electorales en cada colegio por cada 250 electores o fracción. Las mesas electorales se constituirán dentro de las veinticuatro horas siguientes de la publicación de la lista definitiva de electores. Existe la posibilidad de constituir una mesa electoral itinerante en los centros en los que los trabajadores no presten su actividad en el mismo lugar con carácter habitual o en los supuestos de agrupamiento de centros de trabajo de menos de 50 trabajadores en las empresas que tengan en la misma provincia, o en municipios limítrofes, dos o más centros de trabajo cuyos censos no alcancen dicho número.

El plazo para constituir la mesa electoral será de:

- a. Veinticuatro horas después de la publicación de las listas de elegibles.
 - b. Dentro de las veinticuatro horas siguientes a la publicación de la lista de electores.
 - c. Dentro del día siguiente a la publicación de la lista provisional de electores.
 - d. Dentro de la jornada laboral.
14. Para pasar unas vacaciones gasto un octavo en manutención, un tercio en alojamiento, la mitad en divertirme y vuelvo a casa con 102 euros. ¿Cuánto dinero he gastado?
- a. 1964 euros
 - b. 1463 euros
 - c. 1026 euros
 - d. 2346 euros

15. Completa la serie: 6, 9, 7, 10, 8, ?, 9, 12, ?, 13

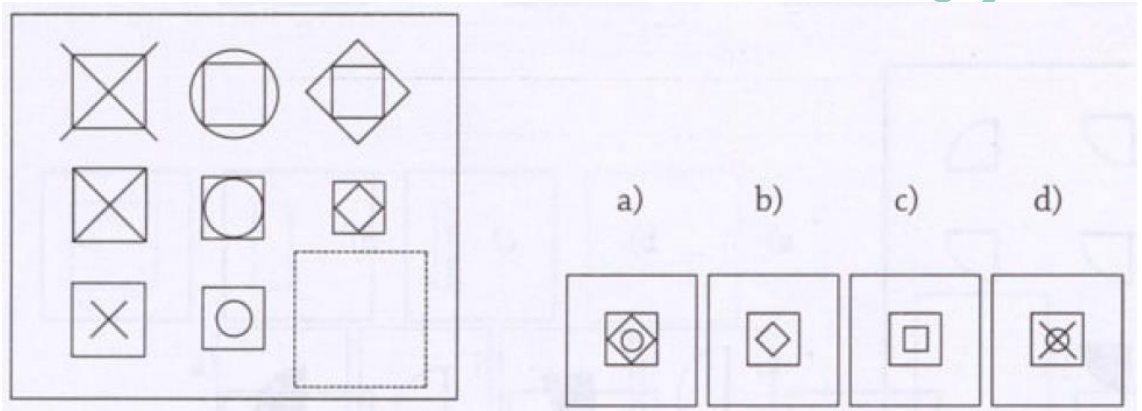
- a. 12, 9
- b. 5, 14
- c. 11, 10
- d. 13, 8

16. Con 15 kg de alimentos comen 5 personas durante 12 días. ¿Durante cuántos días se alimentarán 6 personas con los mismos alimentos?

- a. 11
- b. 10
- c. 9
- d. 8



17. Selecciona la correcta:



- a. A
- b. B
- c. C
- d. D

18. Hace 10 años mi edad era los tres quintos de la edad que tendré dentro de 20 años. ¿Cuál es mi edad actual?

- a. 53 años
- b. 54 años
- c. 55 años
- d. 51 años

19. Completa la serie: P 19 B X 36 O I ? E V 1728 O L ?

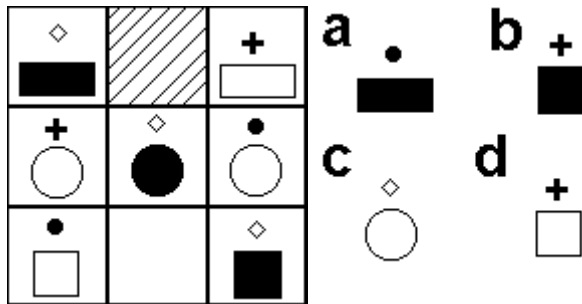
- a. D, 512
- b. F, 54
- c. G, 72
- d. D, 216

20. Señale la palabra que no está relacionada con las demás

- a. Aragón
- b. Cantabria
- c. Valencia
- d. Andalucía



21. Selecciona la correcta:



- a. A
- b. B
- c. C
- d. D

22. Indica entre las siguientes palabras cuál es el sinónimo de la palabra PREJUICIO

- a. Prevención
- b. Advertencia
- c. Pretensión
- d. Oposición

23. Encuentre la figura que esté relacionada con el modelo



- a. A
- b. B
- c. C
- d. D



24. Un ciclista sale de Madrid a la una de la tarde y marcha a 20 km/h. A las 4 sale otro ciclista que marcha a 40 km/h. ¿Al cabo de cuánto tiempo alcanzará el segundo al primero?
- 2,5 h
 - 3 h
 - 3,5 h
 - 4 h
25. Si un kilo de paja son 1000 gramos y 2000 pajitas, ¿Cuánto es $1/2$ kg?:
- 500 gramos y 1000 pajitas
 - 500 gramos
 - 2000 pajitas
 - 500 gramos y 2000 pajitas
26. Un estanque se llena con un grifo en 2 horas, y se vacía por un desagüe en 3 horas. ¿Cuánto tiempo tardaría en llenarse estando abierto los dos?
- 6 horas
 - 5 horas
 - 4 horas
 - 3 horas
27. Un coche tarda 3 horas en recorrer un trayecto yendo a 90 km/h. ¿Cuánto tardará en recorrer el mismo trayecto yendo a 120 km/h?
- 2,25h
 - 2,45h
 - 2,65h
 - 2,85h
28. La suma de las edades de tres niños es de 27 años. El mayor tiene 5 años más que el mediano, y éste 2 años más que el menor. ¿Cuál es la edad del menor?
- 6 años
 - 8 años
 - 13 años
 - 5 años



29. Las edades de dos amigos suman 42 años. ¿Cuál es la edad del menor sabiendo que el mayor tiene $\frac{5}{3}$ de la edad del menor menos 6 años?
- a. 14 años
 - b. 13 años
 - c. 17 años
 - d. 18 años
30. Si 30 máquinas fabrican 5.000 m de tejido en 20 días, ¿cuántas máquinas, iguales a las anteriores, será preciso poner en marcha para producir 7.000 m en 14 días?
- a. 35
 - b. 45
 - c. 55
 - d. 60

www.preparadoresadif.es

**– BATERÍA DE TEST –****PSICOTÉCNICOS**

Pregunta	Respuesta
1	C
2	A
3	C
4	A
5	C
6	C
7	D
8	B
9	C
10	D
11	C
12	D
13	B
14	D
15	C

Pregunta	Respuesta
16	B
17	B
18	C
19	D
20	C
21	D
22	A
23	C
24	B
25	A
26	A
27	A
28	A
29	D
30	D