



EL LIBRO
DEFINITIVO
DE ÓMNIBUS

Vol. 2

ÍNDICE

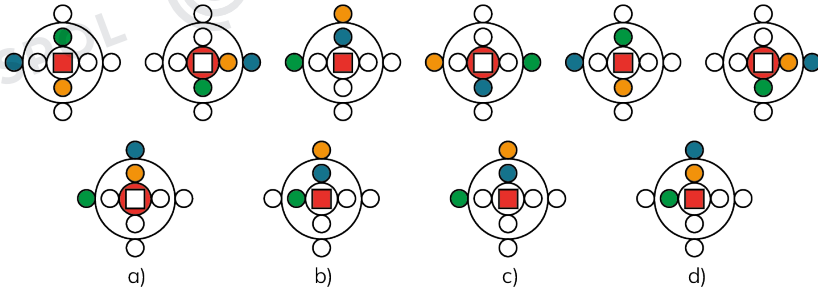
ÓMNIBUS 50 PREGUNTAS.....	5
Test 1.....	6
Test 2.....	14
Test 3.....	21
Test 4.....	28
Test 5.....	34
Test 6.....	40
Test 7.....	46
Test 8.....	54
Test 9.....	64
Test 10.....	72
Test 11.....	78
Test 12.....	84
Test 13.....	90
Test 14.....	96
Test 15.....	102
Test 16.....	111
Test 17.....	119
Test 18.....	125
Test 19.....	132
Test 20.....	138
Soluciones.....	145
ÓMNIBUS 80 PREGUNTAS.....	246
Test 1.....	247
Test 2.....	259
Test 3.....	268
Test 4.....	281
Test 5.....	295
Test 6.....	304
Test 7.....	314
Test 8.....	327
Test 9.....	340
Test 10.....	356
Soluciones.....	366

TEST 12

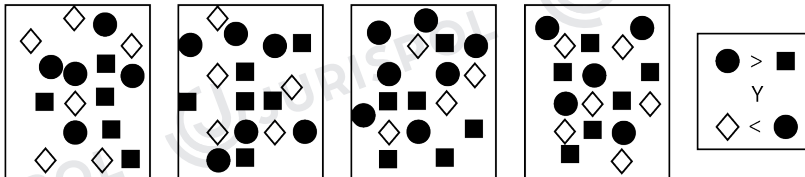
Dificultad
MEDIA

INSTRUCCIONES:
 Lea atentamente las Instrucciones antes de comenzar.
 Cada una de las preguntas que se muestran a continuación presentan **CUATRO OPCIONES DE RESPUESTA** de las que **SOLO UNA ES CORRECTA**.
 El ejercicio consta de **50 PREGUNTAS** para las cuales dispone de **25 MINUTOS** para realizarlo. **COMIENCE**.

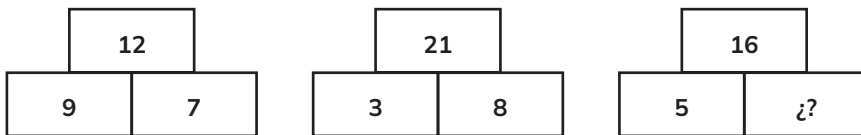
1. Indique la figura que continua la serie entre las opciones propuestas:



2. Señale la opción correcta teniendo en cuenta la condición situada en el cuadro de la derecha, seleccionando la opción A si la condición se cumple en un solo cuadro, la opción B si se cumple en dos de los cuadros, la opción C si se cumple en tres de los cuadros o la opción D si no se cumple en ninguno de ellos.



3. Indique qué valor hay que colocar en el lugar del interrogante.

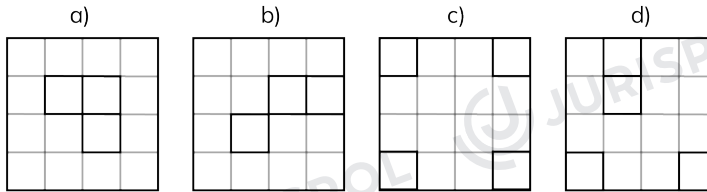


- a) 8
- b) 6
- c) 7
- d) 9

4. En unos combates de boxeo olímpico un entrenador observa que su pupilo Guille es más débil que Pablo, y su pupilo Alberto es mucho más fuerte que Fran. Con estos datos podemos afirmar que Fran es que Pablo.

- a) Más débil.
- b) Más fuerte.
- c) Menos débil.
- d) No puede saberse.

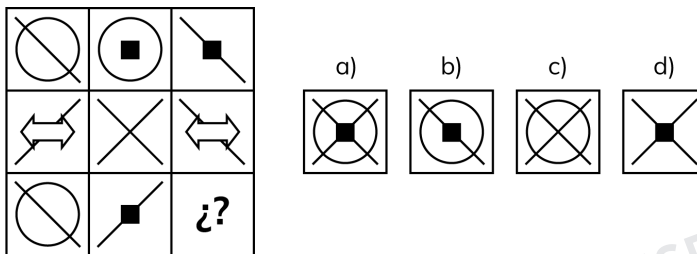
5. Indique la figura que no está relacionada con las otras tres.



6. Complete: IZQUIERDA es a como es a VERTICAL.

- a) DERECHA - HORIZONTAL c) VERTICAL - HORIZONTAL
 b) DERECHA - IZQUIERDA d) HORIZONTAL - DERECHA

7. Indique la figura que debe ocupar el lugar del interrogante de entre las propuestas.



8. Indique cuál de las siguientes palabras significa: “Acción de dar con violencia un cuerpo contra otro”

- a) PUÑETA b) GOLPE c) CHOQUE d) REFRIEGA

Los siguientes ejercicios contienen unas frases en las que puede haber faltas de ortografía. Lea cada frase y conteste con:

- A si tiene una falta de ortografía.
 B si tiene dos faltas de ortografía.
 C si tiene tres o más faltas de ortografía.
 D si no tiene ninguna falta de ortografía.

9. El fin de la ciencia especulativa es la verdad, y el fin de la ciencia práctica es la acción.
10. En lo tocante a la ciencia, la autoridad de un miyar no es superior al humilde razonamiento de una sola persona.
11. El aspecto más triste de la vida en este momento es que la ciencia reúne el conocimiento más rápidamente que la sociedad reúne la sabiduría
12. La mayoría de las ideas fundamentales de la ciencia son esencialmente sencillas, y por regla general pueden ser expresadas en un lenguaje comprensible para todos.
13. Soy de las que piensan que la ciencia tiene una gran belleza. Un científico en su laboratorio no es solo un tecnico; también es un niño colocado ante fenómenos naturales que lo inpresionan como un cuento de hadas.

14. Dos ciudades están separadas entre sí 50 km. Siendo las 10:00 horas, sale un camión de la primera ciudad a 60 km/h en dirección a la segunda ciudad y un ciclista sale de esta última en dirección a la primera a una velocidad de 25 km/h. Calcule el tiempo que tardarán en encontrarse si ambos vehículos circulan por la misma carretera pero en sentido opuesto.

- a) 35 minutos b) 25 minutos c) 38 minutos d) 42 minutos

15. Indique la figura que debe ocupar el lugar del interrogante de entre las propuestas.



16. Calcule el valor de la letra A:

$$\begin{aligned} A + A &= B \\ C + D &= B \\ C + D &= 24 \end{aligned}$$

- a) 16 b) 14 c) 18 d) 12

17. Indique qué palabra desordenada, de las que se presentan a continuación, tienen menos relación con el resto:

- a) NORMAR b) HANARI c) MODORA d) NAJARAN

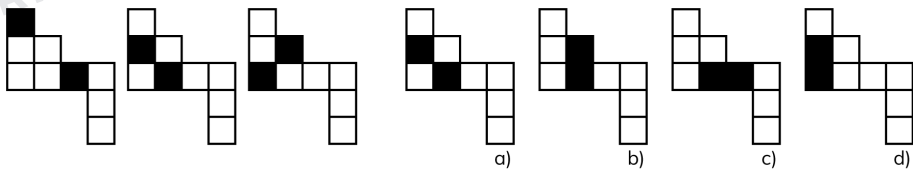
18. Señale la palabra que se encuentra correctamente escrita:

- a) Barbirapado b) Sofístico c) Zazeo d) Servicroata

19. Teniendo en cuenta que las consonantes mayúsculas equivalen a 11, las vocales minúsculas a 01, las consonantes minúsculas a 10 y las vocales mayúsculas a 00, la palabra esPoSAS se corresponde con:

- a) 01 10 11 01 11 10 11 c) 01 10 11 01 10 00 11
b) 01 10 11 01 11 00 11 d) 01 10 10 01 11 00 11

20. Indique la figura que debe continuar la secuencia de entre las opciones propuestas.



21. Señale la opción que resultaría de cambiar en la palabra dada todas sus consonantes por la letra inmediatamente anterior en el abecedario y las vocales por su número en el listado de las vocales, siendo este del 1 al 5: IMPERIOSO

- a) 3LQ2Q34R4 b) 3LO2Q34R4 c) 3LQ2O34R4 d) 3LO2Q35R4

22. En un hotel trabajan 180 personas. La mitad de ellas trabajan 3 días a la semana; de la mitad de trabajadores que quedan, la tercera parte trabaja cuatro días a la semana; de los que quedan, la cuarta parte trabaja 5 días a la semana y el resto trabaja los fines de semana, es decir, sábado y domingo. ¿Cuántos trabajadores del hotel trabajan los fines de semana?

- a) 80 b) 45 c) 75 d) 60

