

TEST PSICOTÉCNICOS

1. De las siguientes ordenaciones alfabéticas ¿cuál es la que no sigue el orden alfabético correcto?
- a) Balón-balsa-bálsamo-báltico-bambú-banana
 - b) Caloría-calvario-calzada-callar-campo-carro
 - c) Mausoleo-máxima-maya-mayor-mayoral-mayoría
 - d) Plantar-plantilla-plañir-plasma-plástico-plátano
2. Si M es igual a N más ocho, y P es igual a N menos ocho, se cumple que:
- a) $M = P + 16$
 - b) $P = M + 16$
 - c) $M = P + 8$
 - d) $P = M - 8$
3. Miguel nació después de Rosi. Felipe es más viejo que Miguel y que Carlos Manuel nació después que Miguel, pero antes que Carlos. Rosi es mayor que Felipe ¿Quién ocupa el tercer lugar por orden de nacimiento?
- a) Felipe
 - b) Manuel
 - c) Carlos
 - d) Miguel
4. El 3% de un número es 312 ¿cuál es dicho número?
- a) 104
 - b) 10.400
 - c) 936
 - d) 1.200
5. De las siguientes series de palabras, sólo en una de ellas no se ha cometido ningún error ortográfico. Señale en cuál:
- a) Volaba, clavada, obvió, valiente
 - b) Siempre, hombría, enpático, antiguo.
 - c) Enharinar, enhiesto, honrado, panacea
 - d) Cátedra, cónclave, apocados, esquisito.
6. Sabiendo que las filas y columnas del siguiente cuadro suman la misma cantidad, indique el valor de “A+B+C”

| | | |
|-----|-----|-----|
| 153 | 136 | A |
| 187 | B | 119 |
| 68 | C | 170 |

- a) 182
- b) 391
- c) 293
- d) 414

7. ¿Cuánto vale el ● en el siguiente planteamiento?

$$\square + \blacktriangle + \blacksquare + \bullet = 13$$

$$\square + \blacktriangle = \blacksquare + \blacksquare$$

$$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 6$$

- a) 2
- b) 7
- c) 6
- d) 9

8. CALCIO es ALCI como AVION es a

- a) ION
- b) VION
- c) AVI
- d) VIO

9. ¿Qué número continuará a la serie: 15, 18, 20, 23, 25?

- a) 29
- b) 28
- c) 27
- d) 26

10. ¿Qué palabras sustituirían a las entrecomilladas en la siguiente frase sin alterar el sentido de la misma?

El joven “apóstata” repudiaba la “apoteosis” de la Semana Santa sevillana

- a) Fiel- trivialización
- b) Convertido- demonización
- c) Renegado- exaltación
- d) Devoto- glorificación

11. Indicar las letras con las que termina la palabra de la izquierda y empieza la palabra de la derecha. El número de letras coincide con el número de guiones.

OSC_ _ _ LOGO

12. De las siguientes frases una de ellas está acentuada incorrectamente. Indíquela

- a) Quiero que mi hermana le dé de comer al niño
- b) Se ciertamente que se lo dirá
- c) Hoy por mí, mañana por ti.
- d) El soldado fue a la guerra y vio al enemigo.

13. Si entren las estaciones de Madrid y Valladolid hay una distancia de 210 kilómetros y el tren tarda 1 hora y 23 minutos, ¿A qué velocidad media circula el tren?

- a) Entre 140 y 150 km/h
- b) Entre 150 y 160 km/h
- c) Entre 160 y 170 km/h
- d) Entre 170 y 180 km/h

14. Indique el antónimo y sinónimo respectivamente de las palabras denuesto e impericia:

- a) Alabanza - Ineptitud
- b) Injuria - Maña
- c) Ofensa - Incompetencia
- d) Desagravio – Competencia

15. ¿Cuántos números hay entre 1 y 60, ambos incluidos, descontando los números pares de dos dígitos?

- a) 34
- b) 35
- c) 36
- d) 37

16. PRINCIPIO es a Como EPÍLOGO es a.....

- a) prólogo – fin
- b) fin – conclusión
- c) preámbulo – prólogo
- d) prólogo – preámbulo

17. Abuelo: mi hijo tiene tantas semanas como mi nieto días. Mi nieto tiene tantos meses como yo años. Los tres juntos tenemos exactamente 100 años. ¿Qué edad tengo?

- a) 55
- b) 60
- c) 65
- d) 72

18. Una de estas series de palabras guarda el orden alfabético correcto. ¿Cuál es?

- a) loba – lobo – lóbulo - lóbrego – loción – local – localidad
- b) lucero – luciente – lúcido - lucir – lucroso – lucro – luego
- c) libélula – liberación – liberador – liberal – liar – liberalismo ´ - libertad
- d) lotería – lotero – loza – lozaína – lozano- lubina - lubricante

19. ¿Cuántos metros son “1´5 m + 128dm + 75mm”?

- a) 218
- b) 27´875
- c) 28´55
- d) 31

20. Señala la solución correcta en la siguiente ecuación:

$$\diamond + \blacksquare - \bullet = 8$$

$$\blacksquare + \bullet = \diamond$$

$$\blacksquare = 2 \bullet$$

$$\diamond = 6$$

- a) 3
- b) -3
- c) 2
- d) 6

21. Señale la pareja de palabras que no sinónimos

- a) Bribón- tuno
- b) Cavilar – pensar
- c) Compilar – fiscalizar
- d) Converger – concurrir

22. Un pastor tiene 5 panes y otro 3 panes. Se encuentran con un cazador que no lleva comida. Juntan los 8 panes y los tres comen partes iguales. Al despedirse, el cazador les deja 8 monedas. ¿Cómo deben repartirse las monedas los pastores?

- a) 5 monedas al que tiene 5 panes y 3 al que tiene tres
- b) 6 monedas al que tiene 5 panes y 2 al que tiene tres
- c) 7 monedas al que tiene 5 panes y 1 al que tiene tres
- d) 4 monedas al que tiene 5 panes y 4 al que tiene tres

23. ¿Cuál es el número que continúa la serie?: 9, 8, 7, 21, 20, 19, 57, 56, 55,

- a) 164
- b) 165
- c) 166
- d) 167

24. El armario en el que se guardan piezas de porcelana se llama

- a) Chinero
- b) Bagueño
- c) Vasar
- d) Gaveta

25. Indique la palabra incorrectamente escrita:

- a) Elegir
- b) Labaro
- c) Longevo
- d) Declive