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, obvío, 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	В	119
68	C	170

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

7. ¿Cuánto vale el • en el siguiente plant	eamiento?
$\Box + \triangle + \blacksquare + \bullet = 13$	
□ + ▲ = ■ + ■	
$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 6$	
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 entre el sentido de la misma?	ecomilladas en la siguiente frase sin altera
El joven "apóstata" repudiaba la "apote	osis" de la Semana Santa sevillana
a) Fiel- trivializaciónb) Convertido- demonizaciónc) Renegado- exaltación	
d) Devoto- glorificación	

palabra de la derecha. El número de letras coincide con el número de guiones.

11. Indicar las letras con las que termina la palabra de la izquierda y empieza la

 $OSC_{--}LOGO$

	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.
	Si entren las estaciones de Madrid y Valladolid hay una distancia de 210 metros y el tren tarda 1 hora y 23 minutos, ¿A qué velocidad media circula el ?
	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
	Indique el antónimo y sinónimo respectivamente de las palabras denuesto e ericia:
	a) Alabanza - Ineptitud
	b) Injuria - Maña
	c) Ofensa - Incompetencia
	d) Desagravio – Competencia
-	Cuántos números hay entre 1 y 60, ambos incluidos, descontando los números de dos dígitos?
	a) 34
	b) 35
	c) 36
	d) 37
16. l	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:

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

$$\blacksquare + \bullet = \Diamond$$

$$\Diamond = \mathcal{E}$$

- 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

lleva comida.	Juntan los 8 panes y los tres comen partes iguales. Al despedir eja 8 monedas. ¿Cómo deben repartirse las monedas los pastor
a) 5 mc	onedas al que tiene 5 panes y 3 al que tiene tres
b) 6 mc	onedas al que tiene 5 panes y 2 al que tiene tres
c) 7 mc	onedas al que tiene 5 panes y 1 al que tiene tres
d) 4 mc	onedas al que tiene 5 panes y 4 al que tiene tres
23. ¿Cuál es e	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	o en el que se guardan piezas de porcelana se llama
a) Chin	iero
b) Barg	gueño
c) Vasa	ar
d) Gave	eta
25. Indique la	palabra incorrectamente escrita:
a) Eleg	ir
b) Laba	aro
c) Long	gevo
d) Decl	live