

**PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA PROVISIÓN DE PLAZAS VACANTES DE
LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA CORRESPONDIENTES AL
CUERPO AUXILIAR DE ADMINISTRACIÓN GENERAL POR EL TURNO DE
RESERVA DE DISCAPACITADOS**

PRIMER EJERCICIO

PRIMERA PARTE

1.- Una bodega dispone de 27.780 litros de vino. Si un bar le realiza dos pedidos, el primero, de la cuarta parte del total, y el segundo, de las dos quintas partes de la cantidad que quedó tras el primer pedido, ¿cuántos litros de vino quedarán en la bodega tras los dos pedidos?

- a) 11.751
- b) 12.501
- c) 9.801
- d) 12.001

2.- Carlos compra un piso y le cuesta 135.287 euros. Si se gasta en acondicionarlo el 4 % de lo que le costó el piso, y una vez acondicionado, lo vende por 147.989 euros, ¿Qué beneficio en euros obtiene?

- a) 7.290,52
- b) 8.270,32
- c) 6.590,38
- d) 7.560,82

3.- Calagurritano es a Calahorra, como mirobrigense es a:

- a) Mérida
- b) Ciudad Rodrigo
- c) Miranda de Ebro
- d) Mijas

4.- ¿En cuál de las siguientes series de palabras aparecen más faltas de ortografía?

- a) Panhelénico-encefalomielitis-enchiquerar-escarpín-farándula
- b) Bollardo-botillero-botillo-botulismo-bullabesa
- c) Capsula-carótida-carotina-cartajinés-cartoné
- d) Boyada-bravuconada-brécol-bricolaje-bronconeumonia

5.- Si 1 = sss, 4 = fff, 6 = qq, 8 = zzz, 5 = rrr y 2 = mmm ¿a qué serie equivale la cifra 8182645161852?

- a) zzzsssszzzmmmqqqffmmssssqqqssszzzrrrmmm
- b) zzzsssszzzrrrqqqffrrrsssqqqssszzzrrrmmm
- c) zzzsssszzzmmmqqqffrrrsssqqqssszzzqqqmmm
- d) zzzsssszzzmmmqqqffrrrsssqqqssszzzrrrmmm

6.- Si Juan tiene ahora el cuádruple de la edad de Luis, pero dentro de 18 años sólo la duplicará, ¿cuántos años tiene ahora Luis?

- a) 10
- b) 12
- c) 9
- d) 11

7.- La ciencia que trata de los seres orgánicos desaparecidos a partir de sus restos fósiles se denomina:

- a) Histología
- b) Paleontología
- c) Histerología
- d) Paleografía

8.- Si estuviera ordenado alfabéticamente el siguiente grupo de palabras: axiote, axial, axiológico, axón, axila, axonometría, axinita, axis, axioma y axoideo, ¿en qué lugar de dicho orden alfabético se encontraría la palabra axis?

- a) En penúltimo lugar
- b) En sexto lugar
- c) En séptimo lugar
- d) En antepenúltimo lugar

9.- La palabra o frase que se lee igual de izquierda a derecha, que de derecha a izquierda se denomina:

- a) Capicúa
- b) Palíndromo
- c) Palimpsesto
- d) Palinodia

10.- Cuento todas las letras B, M, R, S, T que aparezcan en el siguiente texto. ¿Cuántas hay?

“Como ya hemos dicho, las culturas basadas en la recolección de semillas que aparecieron primeramente en el Oeste, o persistieron con cambios pequeños hasta tiempos recientes o formaron la base subyacente de las primeras culturas agrícolas que las sucedieron en partes del Sudoeste” .

- a) 60
- b) 67
- c) 64
- d) 68

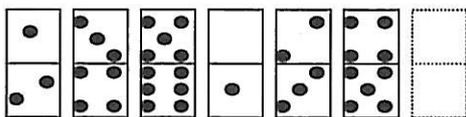
11.- Calcule el resultado de la siguiente operación: $324,56:2:0,0001=$

- a) 162280
- b) 1622800
- c) 1622,8
- d) 16228000

12.- Cada paso corresponde aproximadamente a 6 dm y 5 cm. Si para coger el metro una persona da 122 pasos, ¿Cuántos metros habrá recorrido?

- a) 85,6
- b) 64,2
- c) 76,8
- d) 79,3

13.- Examine este grupo de fichas y señale cual iría a continuación:



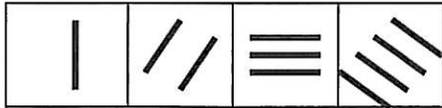
- a) 6/0
- b) 1/5
- c) 0/6
- d) 6/1

14.- ¿Cuál es el resultado correcto de la siguiente operación?

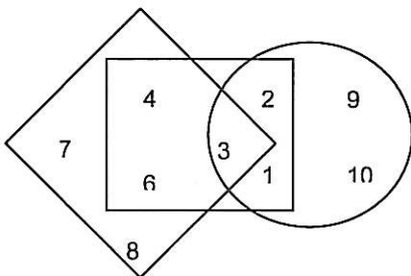
$$\text{MCDLXXV} - \text{CCCLXXXVII} =$$

- a) MCDXXXVIII
- b) MXXXVIII
- c) MDCXV
- d) MLXXXVIII

15.- ¿Cuál de los siguientes dibujos continuaría la serie?

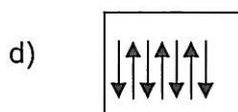
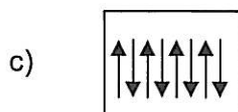
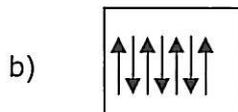
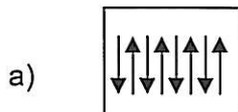
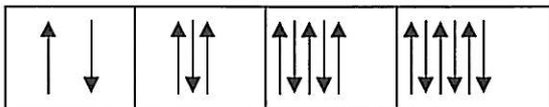


16.- ¿Qué números están comprendidos en el círculo y el cuadrado a la vez pero no en el rombo?

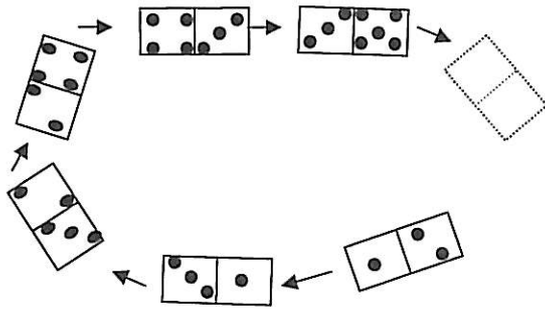


- a) 1-2
- b) 3-1-2
- c) 1-9
- d) 3-10

17.- ¿Qué dibujo sigue la lógica?



18.- Examine este grupo de fichas y señale cual iría a continuación:



- a) 5/4
- b) 3/0
- c) 6/2
- d) 5/1

19.- La suma de tres números consecutivos es igual al doble del mayor más 1. ¿Cuáles son esos números?

- a) 2, 3 y 4
- b) 4, 5 y 6
- c) 8, 9 y 10
- d) Ninguna respuesta es cierta

20.- ¿Cuántos números hay desde el 124 al 160, ambos inclusive, excluidos los múltiplos de 3?

- a) 24
- b) 12
- c) 37
- d) 25

21.- Archivar los apellidos Sánchez, Díaz, López y Velázquez en los cajones correspondientes:

1 A-CJ	2 CK-DZ	3 EA-JK	4 JL-ML	5 MN-OS
6 OT-QZ	7 RA-SB	8 SC-TE	9 TF-VZ	10 WA-Z

- a) 7, 3, 4, 8
- b) 7, 2, 4, 9
- c) 7, 2, 3, 8
- d) 7, 3, 4, 9

22.- ¿Cuánto vale X en la siguiente proporción: $35 / X = 14 / 10$?

- a) 20
- b) 25
- c) 18
- d) 42

23.- Mi reloj se adelanta 6 minutos al día. Lo pongo en hora el domingo a mediodía. ¿Qué hora marcará el jueves siguiente cuando en realidad sean las 6 de la mañana?

- a) 6 horas 22 min 30 seg
- b) 6 horas 28 min 30 seg
- c) 6 horas 24 min 0 seg
- d) 6 horas 25 min 30 seg

31.- Cuál de las alternativas que se proponen sería distinta del siguiente modelo:

1010010101001010101

- a) 1010010101001010101
- b) 1010011101001010101
- c) 1010010101001010101
- d) 1010010101001010101

32.- ¿Cuántas horas, minutos y segundos son 0,2835 días?

- a) 9 horas 48 minutos 14 segundos
- b) 6 horas 48 minutos 14 segundos
- c) 6 horas 46 minutos 14 segundos
- d) 6 horas 48 minutos 34 segundos

33.- Señale cuál de las siguientes palabras es sinónimo de caterva:

- a) Apocamiento
- b) Cábala
- c) Multitud
- d) Catenaria

34.- Señale cuál de las siguientes palabras es sinónimo de ínclito:

- a) Ilustre
- b) Implícito
- c) Incluido
- d) Aborrecible

35.- Señale cuál es el número que sigue en la siguiente serie:

72 66 24 18 -24 -30

- a) -72
- b) -74
- c) -68
- d) -78

36.- Señale cuál de las siguientes palabras es sinónimo de inicuo:

- a) Injusto
- b) Inocente
- c) Insustancial
- d) Inofensivo

37.- Señale cuál de las siguientes palabras es sinónimo de hollar:

- a) Enlazar
- b) Pisar
- c) Copiar
- d) Plantar

38.- Señale cuál es el número que sigue en la siguiente serie:

96 86 -4 -14 -104 -114

- a) -144
- b) -194
- c) -204
- d) -214

PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA PROVISIÓN POR EL TURNO DE RESERVA DE DISCAPACITADOS DE PLAZAS VACANTES DEL CUERPO AUXILIAR DE ADMINISTRACIÓN GENERAL, DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA, CONVOCADAS POR ORDEN 20/2009, DE 28 DE ABRIL DE LA CONSEJERÍA DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS Y POLÍTICA LOCAL.

El Tribunal Calificador hace pública la plantilla de respuestas del primer ejercicio de la fase de oposición de las pruebas selectivas para la provisión de plazas vacantes del Cuerpo Auxiliar de Administración General, por el turno de reserva de discapacitados de la Comunidad Autónoma de La Rioja, celebrado el día 12 de septiembre.

PLANTILLA MODIFICADA DE RESPUESTAS DEL PRIMER EJERCICIO, QUE ANULA LA ANTERIOR DE FECHA 12 DE SEPTIEMBRE PUBLICADA EL 14 DE SEPTIEMBRE DE 2009.

CUERPO AUXILIAR DE A.G. – TURNO RESERVA DE DISCAPACITADOS

PRIMERA PARTE				SEGUNDA PARTE							
Núm.	Respuesta	Núm.	Respuesta	Núm	Respuesta	Núm	Respuesta	Núm	Respuesta	Núm	Respuesta
1	B	26	B	1	C	26	B	51	C	76	A
2	A	27	C	2	B	27	B	52	C	77	B
3	B	28	C	3	B	28	C	53	C	78	C
4	C	29	D	4	C	29	A	54	A	79	B
5	D	30	B	5	A	30	A	55	B	80	A
6	C	31	B	6	B	31	C	56	D		
7	B	32	B	7	A	32	D	57	B		
8	C	33	C	8	D	33	B	58	A		
9	B	34	A	9	B	34	C	59	A		
10	B	35	A	10	D	35	B	60	C		
11	B	36	A	11	A	36	C	61	A		
12	D	37	B	12	C	37	D	62	B		
13	A	38	C	13	B	38	B	63	B		
14	D	39	D	14	B	39	D	64	C		
15	C	40	B	15	A	40	B	65	C		
16	A			16	C	41	C	66	A		
17	C			17	A	42	A	67	B		
18	A			18	C	43	C	68	C		
19	A			19	A	44	C	69	A		
20	D			20	B	45	C	70	A		
21	B			21	C	46	C	71	B		
22	B			22	A	47	A	72	D		
23	A			23	D	48	D	73	D		
24	B			24	A	49	D	74	D		
25	A			25	C	50	A	75	D		

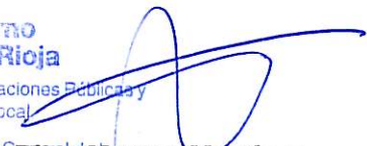
Logroño, 28 de Septiembre de 2009


Víctor Manuel Sacristán Montalvo
 Presidente del Tribunal Calificador



Gobierno de La Rioja
 Administraciones Públicas y Política Local

Dirección General de Función Pública


Pilar Matute Martínez
 Secretaria del Tribunal Calificador

29 SET. 2009