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



PRIMER EJERCICIO PRIMERA PARTE

6 DE SEPTIEMBRE DE 2008

a)	A cada una de las letras a, b, c, d, e, se le hace corresponder una serie numérica del siguiente modo, a= 696, b= 966, c= 969, d= 669, e= 666, ¿cuál sería la igualdad correspondiente en letras al siguiente bloque de números? 969-966-669-666-696 c-b-d-a-e b-c-d-a-e					
	c-b-d-e-a c-d-b-e-a					
	 Una enciclopedia está dividida en cuatro tomos. El tomo I comprende desde hasta GUAN, el tomo II desde GUAÑ hasta MAG, el tomo III desde MAH I SECUN y el tomo IV desde SECUÑ hasta la Z. ¿a qué tomos perteneces palabras MAGNITUD y SECULAR? a) magnitud tomo I y secular tomo III 					
b) c)	magnitud tomo II y secular tomo IV					
3.	¿Cuántas T hay en la siguiente serie que vayan seguidas de una D y precedidas de una F? ZDTFHPQFTDMRSYFTDRMEFYFTDS					
a) b) c) d)	5 6 3					
a) b)	¿Qué número tenemos que sumar al triple de cuatro para obtener el doble de número que sumamos? 24 12 18 6					
a) b) c)	¿Qué número continúa la serie 6-18-16-48-46-138-136? 408 508 208 308					
6. a) b) c) d)	g e					
a) b) c)	Si la palabra TRENSKA viene representada por la cifra 3467890, ¿73460 a qué palabra corresponde? TNREA NTREA RTNSA NTERA					

a) b) c)	¿Qué palabra se corresponde con la siguiente definición? "Articulación o trabazón movible de un hueso con otro" Coyuntura Luxación Displasia Fractura
a) b) c)	¿Qué definición se corresponde con el término Secesión? Acción de cometer acciones delictivas contra la propiedad Apartamiento, retraimiento de los negocios públicos Dudar, vacilar Acción y efecto de copiar obras ajenas
a) b) c)	Un coche sale de la ciudad A en dirección B a las 9 de la mañana a una velocidad de 120 Km/h. A las 12 sale otro coche de B en dirección A con una velocidad de 130 Km/h. Si las ciudades A y B distan 860 Km, ¿a qué distancia de B se cruzarán los dos coches? 600 Km 260 Km 340 Km 650 Km
a) b) c)	Las cuatro opciones de respuesta de esta pregunta están constituidas por grupos de palabras ordenadas alfabéticamente. En todas ellas existen al menos dos errores en la ordenación alfabética, excepto en una en la que únicamente existe un error, indíquela: Fleje, flemático, flema, flemón, fletar, fletamento, flete Diseñar, disentir, diseño, disecar, disfrazar, disfraz, disfrutar Lira, lírico, lirio, lirón, lisiado, lista, lisiar Motín, motivo, motivar, motor, motorista, mover, movedizo
a) b) c)	. Calcule el número cuya ¼ parte sumada al doble del mismo nos da 45 14 15 18 20
a) b) c)	.¿Cuál de las siguientes palabras se encuentra en penúltimo lugar en orden alfabético? Histocompatibilidad Histograma Histéresis Histerologia
a) b) c)	. Si P=4; B=12; M=3; A=8 y K=6, ¿a qué número es igual (A+K) x (B+M) – (KxB)? 140 138 210 199
15	. Señale qué frase presenta alguna incorrección ortográfica

d) El proberbio dice que lo observable es empíricamente veraz

a) El ventero ha pergeñado un potingue inocuo

b) La prevaricación del magistrado es algo execrable
c) La vuelta del exilio es observada desde la avenida

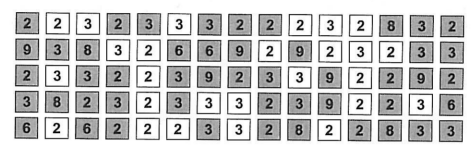
16. ¿Cuántos segundos suman 3 horas y 29 minutos?

- a) 12.540
- b) 13.780
- c) 10.476
- d) 12.739

17. ¿Cuantas faltas de ortografía aparecen en el siguiente texto?: "Vagaba el humo por los canpamentos. Se desacía hacia las copas de los árboles, con un olor de guisos y de arbustos quemados. Ervía y burbujeaba una paella en el corro vecino y la mujer de negro se apartaba de las llamas y el humo que querían subirle a la cara"

- a) ninguna
- b) tres
- c) una
- d) cuatro

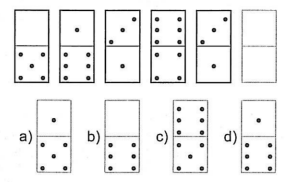
A continuación encontrará un bloque compuesto por diferentes caracteres dispuestos sin orden alguno.



Señale las veces que aparecen en el cuadro anterior, el contenido de los cuadros, tal como figuran en el espacio entrecomillado de cada una de las siguientes preguntas:

- 18. "2'
 - a) 15
 - b) 17
 - c) 18
 - d) 16
- **19.** "**3**" a) 16
 - b) 14
 - c) 15
 - d) 18
- **20.** "2" a) 15
 - b) 13
 - c) 14
 - d) 16

21. En la siguiente serie de fichas de dominó, seleccione el valor de la ficha de trazo discontinuo que continúa la serie:

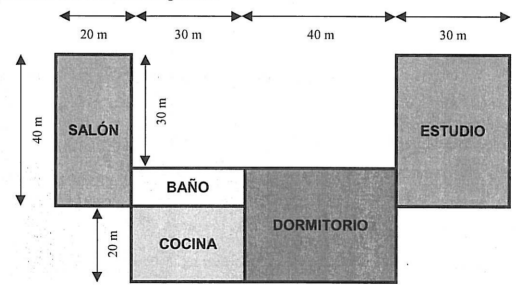


22. Observe las siguientes igualdades e indique cuántas son correctas:

wxwwwxxxkkkhhhwwwxwxwxxwxxw	-	wxwwwxxxkkkhhhwwwxwxwxxwxxw
田舍本本田舍本田中本本本米田舍本本米本田會本田	=	田本本会由本本本中田中本本本中田中本会田
geoogegoegoeooggeeogeegoeeoge	=	geoogegoegoeooggeeogeegoeeoge
♥♥♥AA***♥♥***♥♥	=	♥♥♥₳¥ **♥♥***♥♥
36999634996669955696996963369	=	36999634996669955696996963369

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

El plano de una casa es el siguiente:



23. ¿Cuál es el perímetro total de la casa?

- a) 400 metros
- b) 420 metros
- c) 500 metros
- d) 380 metros

24. ¿Cuál es la superficie total de la casa?

- a) 3.500 metros cuadrados
- b) 3.200 metros cuadrados
- c) 4.100 metros cuadrados
- d) 4.000 metros cuadrados

- 25. El precio de la construcción de la casa ha sido de 85,30 euros el metro cuadrado, ¿cuál fue el coste total de la edificación de la casa?
 a) 341.200 euros

 - b) 354.825 euros
 - c) 349.730 euros
 - d) 298.550 euros

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 7/2008, DE 27 DE MARZO, 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 por el turno de reserva de discapacitados de plazas vacantes del Cuerpo Auxiliar de Administración General de la Comunidad Autónoma de La Rioja, celebrado el día 6 de septiembre de 2008.

PLANTILLA DE RESPUESTAS DEL PRIMER EJERCICIO CUERPO AUXILIAR A.G. – TURNO RESERVA DISCAPACITADOS

PRIMERA PARTE			
Núm.	RESPUESTA		
1	С		
2	С		
3	С		
4	В		
5	Α		
6	С		
7	В		
8	A		
9	В		
10	В		
11	С		
12	D		
13	Α		
14	В		
15	D		
16	Α		
17	В		
18	D		
19	Α		
20	A		
21	D		
22	С		
23	В		
24	С		
25	С		

SEGUNDA PARTE					
Núm.	RESPUESTA	Núm.	RESPUESTA		
1	Α	26	В		
2	С	27	A		
3	В	28	C		
4	D	29	D		
5	В	30	A		
6	С	31	Α		
7	Α	32	С		
8	Α	33	В		
9	В	34	В		
10	C	35	D		
11	В	36	Α		
12	A	37	D		
13	D	38	В		
14	С	39	В		
15	D	40	D		
16	D	41	В		
17	D	42	D		
18	С	43	Α		
19	Α	44	D		
20	В	45	D		
21	D	46	Α		
22	Α	47	С		
23	Α	48	В		
24	С	49	С		
25	Α	50	В		

Logroño, 8 de septiembre de 2008

Víctor Manuel Sacristán Montalvo Presidente del Tribunal Calificado Roberto Montero Ojeda Secretario del Tribunal Calificador

0 8 SET. 2008