CUESTIONARIO DEL PRIMER EJERCICIO DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA PROVISIÓN DE PLAZAS LABORALES DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA, CORRESPONDIENTES A LA CATEGORÍA PROFESIONAL DE OPERARIO.

15 DE NOVIEMBRE DE 2003

- ¿Cuántas semanas hay en 6 años, 5 meses y catorce días, tomando el año como 360 días y los meses como treinta?
- a) 290
- b) 340
- © 332
 - d) 480
- 2. ¿ Cuántos números hay desde el 8 hasta el 35 (ambos inclusive) sin tener en cuenta los números pares y los acabados en cinco?
- a) 9
- b) 10
- c) 8
- (d) 11
- 3. ¿ Cuál es la relación entre S y T sabiendo que S>U y U >T?
- (a) T<S
- b) S<T
- c) U>S
- d) T>S
- 4. Señale la operación con resultado correcto:
- a) 0,008:10=0.08
- (b) 100: 0.08 = 1250
- c) 10:0.8 = 1.25
- d) $0.08 \times 1000 = 8$
- 5. Si en la ecuación 3x + 3y 40 = 80 damos a x el valor 4, ¿cuanto valdrá y?
- a) 40
- b) 20
- c) 40/3
- **(d)** 36
- 6. Según el diccionario de la lengua española de la Real Academia Española *glabro* significa
- a calvo
- b) beodo
- c) lento
- d) pesado

7.	¿Cuál es la media aritmética de 5,7,7,0,6?
a) b) c) d)	
	¿Cuál es el valor de x según el planteamiento siguiente? + y = 12 - x; y = 0
9.	Indique cual sería el resultado de la siguiente operación: (3+4): 2 + 5*(3:1)
10).La palabra rubor significa:
	Decisión Vergüenza Dolor Protesta
1	I.Si LOCO = 1232 y DADO = 4542, CALDO se escribiría:
a) b) c)	35241 35242
12	2. Completa la siguiente serie: 324, 108, 36
a) b) c) d)	1,5 12
13	3. ¿Qué letra continuaría la siguiente serie: h, g, f, a, b, c, e, (sin contar las letras dobles)?
a) b) c) d)	f d c g

14	1. ¿Cuántos números hay desde el 11 al 33 (ambos inclusive) sin tener en cuanta los números pares?:
b)	14 11 12 13
15	5. Si Luisa es hija de la hermana de mi hermano y Juan es el padre de Luisa. ¿Qué es Juan con respecto a mí?
b)	primo tío cuñado padre
16	i.En la palabra: DESENCANTAMIENTO, ¿qué letra ocupa el mismo orden que en el abecedario sin contar las letras dobles?.
(a) b) c) d)	T D
17	Tres niños tienen 5, 8 y 10 años. Su padre les da 460 ptas. a repartir en partes proporcionales a su edad. ¿ Cuánto le corresponderá al de 8 años?:
b)	150 350 125 160
18.	Realice la siguiente operación: CCLXXXV x IX
(b) (c)	MMCDLV MMDLXV MMLDXV MMLXXV
19.	¿Qué palabra expresa lo contrario de IMPOLUTO?:
b)	Imprudente Prostíbulo Manchado Pelele

- 20. De las siguientes ordenaciones alfabéticas una es incorrecta. Señálela:
- a) Acusetas, acusete, acusica, acusique, acusón, acústica, acústico, acutángulo.
- b) Amén, amenamente, amenaza, amenazador, amenazadoramente, amenazante, amenazar.
- Clase, clásicamente, clasicismo, clásico, clasicista, clasificación, clasificador, clasificar.
- d) Curial, curialesco, curialidad, curiano, curiar, curiara, curiba, curicano.
- 21. Señale la palabra escrita incorrectamente:
- (a) Cavala
- b) Quicio
- c) Rejilla
- d) Regocijar
- 22. ¿Cuál es el valor de Y en el siguiente planteamiento?

$$Z + Y + X = 20$$

$$Y = Z - X$$

$$Z = Y + 2$$

- a) 7
- b) 6
- (c) 8
- d) 10
- 23. Dado el siguiente planteamiento:
- $\diamondsuit + \blacktriangle + \bigcirc = 4$
- ⊕ + ▲ = ♦
- $\bigcirc = \triangle$
- ¿Cuánto vale el circulo negro?
- a) 2
- b) -1
- (c) 1
- d) 3
- 24. Señale a continuación qué palabra de las presentadas como opciones responde con mayor exactitud a la definición expuesta: "Obligar a uno, con fuerza o por autoridad, a que haga lo que no quiere"
- a) Concular
- b) Comprimir
- c) Compilar
- (d) Compeler

25. Si $\blacksquare = \bigcirc x \triangle / \diamondsuit y$ multiplicamos $\bigcirc y \triangle por 5$:

- a) será cinco veces mayor.
- b) será cinco veces menor.
- c) será veinticinco veces mayor.
 - d) no cambiará.
- 26. Señale de las siguientes series de palabras aquella en la que se ha cometido un error ortográfico:
- a) falla, hética, ungir
 - b) rivera, hondear, vagido
- (c) óbolo, diseción, oquedad
 - d) expoliar, herboso, ilación
 - 27. De las siguientes series formadas por una palabra y su antónimo, una es incorrecta. Señálela:
 - a) manso -colérico
- b) erudito docto
- c) opulento indigente
- d) inodoro fragante
- 28. ¿En qué fecha nació una persona que murió a los 93 años y 2 meses en mayo de 1982?:
- a) Julio de 1889
- b) Marzo de 1890
- C) Marzo de 1889
- d) Ninguna de las anteriores
- 29. Señale la operación con resultado correcto:
- a) 0.50 / 20 = 0.25
- b) 60/0,30=20
- c) 0,250/25 = 0,001
- (d) 0.080 / 0.40 = 0.2
- 30. ¿Qué palabra está incorrectamente escrita?
- a) vendaval
- b) vivienda
- c) suburvio
- d) bebida
- 31. ¿Quién escribió "El sueño de una noche de verano"?
- a) Shakespeare
- b) Calderón de la Barca
- c) Lope de Vega
- d) Oscar Wilde

32. CALCIO es ALCI como AVION es a...

- a) ION
- b) VION
- c) AVI
- d) VIO
- 33. Dada la siguiente serie de números 1-2-4, 7-8-10, 25-26-28, ¿Qué alternativa de las que se proponen continuaría la serie?
- a) 50-51-53
- b) 50-51-55
- © 79-80-82
- d) 79-81-83
- 34. ¿Cuál de las siguientes ciudades es la capital de Canadá?
- a) Toronto
- (b) Otawa
- c) Montreal
- d) Quebec
- 35. ¿Qué número continuará la serie: 15, 18, 20, 23, 25 ?
- a) 29
- (b) 28
- c) 27
- d) 26
- 36. ¿Cuál de los siguientes animales es un quelonio?
- a) elefante
- b) ratón
- c) pato
- d) tortuga
- 37. Sabiendo que 7= dbbd, 5 = bdbd, 3 = bbdd, 1 = dbdb y 9 = ddbb; ¿cuál de las opciones propuestas equivaldría al número 759137?
- a) ddbbbdbdddbbddbbddbb
- b) dbbdbdbbdddddddbbd
- (c) dbbdbddddbbddbbbdddbbd
- d) dbbdbddddbbbbbbddddbbd
- 38. ¿Qué estrecho separa la Turquía europea de la asiática?
- a) Cook
- (b) Dardanelos
 - c) Mesina
 - d) Bonifacio

- 39. ¿Cuántas caras tiene un icosaedro?

 a) 12
 b) 15
 c) 16
 d) 20
- 40. Un grifo tarda tres horas en llenar un deposito. Otro grifo llenaría el mismo depósito en dos horas. ¿Cuánto tiempo tardarían en llenarlo los dos grifos juntos?
- a) 60 minutos
- (b) 72 minutos
- c) 45 minutos
- d) 90 minutos
- 41. ¿Cuál de los siguientes códigos no cumple la misma lógica, que los demás códigos?
- a) agaik
- b) linuo
- c) manuo
- d) pnrei
- 42. De cada 223.000 € del presupuesto mensual de una empresa el 85% se va en gastos fijos/mes. Además el 95% de los gastos fijos/mes se destinan a nóminas. Así pues, ¿Cuánto dinero se gasta la empresa anualmente en nómina de sus empleados?
- a) 2.160.870 €
- b) 2.155.780 €
- c) 1.980.522 €
- d) 2.160.872 €
- 43. ¿Qué palabra de las siguientes no contienen un error ortográfico?
- a) Rehata
- b) Roher
- (c) Rimbombante
- d) Resignacion
- 44. Enhiesto es a derecho como macilento es a:
- a) Mecánico
- b) Macizo
- © Descolorido
- d) Desordenado

45. Señala el antónimo de "bufo"

- a) Serio
- b) Buzo
- c) Bufón
- d) Truhán

46. Prevenido es a advertido comoes a......

- a) Variable-Voluble
- b) Valiente-Cobarde
- c) Precintado- Abierto
- d) Venturoso-violento
- 47. Si tres cajas contienen dos docenas y cuarto de bolas. ¿Cuántas bolas habrá en cinco cajas?
- a) 40
- b) 27
- c) 54
- d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.
- 48. ¿Cuánto vale X en la siguiente operación?

$$\frac{6}{4} + \frac{5}{8} + x = \frac{58}{16}$$

- a) 24/8
- b) 2'5
- (c) 1'5
- d) 32/16
- 49. Un empleado que trabaja 40 horas a la semana las divide así: 1/5 de su tiempo en reunión con otras empresas, 1/2 de su tiempo en atender a los clientes, 1/7 de su tiempo a ordenar ficheros de facturas. El resto del tiempo en hablar por teléfono. ¿Cuánto tiempo gasta en hablar por teléfono?
- a) 1/7
- (b) 11/70
- c) 1/6
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 50. ¿Cuál de los siguientes términos no corresponde con los demás?
- a) Recibo
- b) Pagaré
- c) Cheque
- d) Testamento