

**CONVOCATORIA PARA LA PROVISIÓN, MEDIANTE CONCURSO-OPOSICIÓN, DE LAS PLAZAS DEL PUESTO DE TRABAJO DE OPERADOR AUXILIAR DE COORDINACIÓN AL SERVICIO DE LA ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA Y SUS ORGANISMOS AUTÓNOMOS**

(Aprobada por Resolución 151/2009, de 2 de septiembre, del Director Gerente del Instituto Navarro de Administración Pública, y publicada en el Boletín Oficial de Navarra, número 114, de 16 de septiembre)

**PRIMER EJERCICIO**

**PRUEBA 1ª**

**APTITUD VERBAL, NUMÉRICA, BUROCRÁTICA, Y  
MATERIA ORTOGRÁFICA**

**NO PASE A LA HOJA SIGUIENTE**

**MIENTRAS NO SE LE INDIQUE QUE PUEDE COMENZAR**

1.- Señale el antónimo correspondiente a Ecuánime

- A) Pesado
- B) Equidistante
- ☒ C) Parcial
- D) Modesto

2.- Una de estas series de antónimos es incorrecta. Señálela:

- A) Estima – desprecio
- B) Apología – censura
- C) Aquende – allende
- ☒ D) Consenso – asenso.

3.- Señale cual de estas frases tiene error en la acentuación:

- A) La volición es necesaria para triunfar
- B) Llegó, vio y venció
- C) Todo esto es ilógico
- ☒ D) Se cayó en el jardín

4.- Cuente visualmente el número total de signos que hay como el que aparece entre corchetes indicando la respuesta verdadera. [5]

S5S555SSSS5S5S5S5S5S5S5SSS555S5SS5SS555S5SSSS555SS  
55S5S5S5SSSSSS5S5S5SSS55SS555S5S5S5S5SS555S5SSSS555S

- A) 49
- ☒ B) 50
- C) 51
- D) 52

5.- ¿Qué palabra significa lo mismo que “réplica”?

- A) Duplicidad
- ☒ B) Copia
- C) Pregunta
- D) Discusión

6.- De la siguiente serie de números: 5,8,12,20,22,26,32, ¿qué serie de las que se proponen seguiría el mismo razonamiento, partiendo de dos unidades superiores al primer número de esta serie?

- A) 7,10,13,18,25,27,31
- B) 7,10,13,22,24,28,30
- C) 7,10,15,22,25,28,30
- ☒ D) 7,10,14,22,24,28,34

7.- Señale el sinónimo correspondiente a Cáustico

- ☒ A) Mordaz
- B) Desleal
- C) Codicioso
- D) Haragán

8.- Si entre 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.

9.- ¿Cuál es el antónimo de la palabra “batahola”?

- A) Bulla
- ☒ B) Silencio
- C) Algarabía
- D) Quimera

10.- Una persona tiene aproximadamente 150.000 cabellos. Cada día pierde una media de 100 cabellos, que son reemplazados por cabellos nuevos. ¿Cuánto tiempo, en promedio, dura cada cabello en la cabeza?

- ☒ A) Cuatro años
- B) Tres años.
- C) Dos años.
- D) Un año.

11.- ¿Cuál de las siguientes series de palabras no sigue un orden alfabético correcto?

- A) Cera, cerámica, cerca, cesáreo, cesio, ciático, ciclar, ciclón
- ☒ B) Calor, caloría, calma, calva, calza, callada, calle
- C) Faca, faceta, fácil, factor, factoría, factura, facha, fado
- D) Haz, hebra, hedor, helar, helecho, helio, heno, herir

12.- Vendemos 4.500 kg de cierto producto por 1.482 euros, con lo que ganamos la 3ª parte del precio de venta menos 4 euros. ¿Cuánto había costado el kg?

- A) 1,64 euros
- ☒ B) 0,22 euros
- C) 3,28 euros
- D) 1,45 euros

13.- Las cuatro series siguientes están formadas por una palabra y su sinónimo. Una de ellas es incorrecta. Localícela:

- ☒ A) Bruñido – húmedo
- B) Calado – mojado
- C) Leve – venial
- D) Acracia – anarquía

14.- Dada las siguientes igualdades:

t=6699; u=9669; v=6969; x=9966; y=9696; z=6996

¿Cuál será la igualdad correspondiente en letras a las siguientes series de números?

“6996 – 6699 – 9669 – 9966 – 6969 – 9696”

- A) z-t-z-x-y-t
- B) z-t-u-x-u-y
- ☒ C) z-t-u-x-v-y
- D) z-t-u-x-t-y

15.- Señale el antónimo correspondiente a Fluido

- A) Líquido
- ☒ B) Denso
- C) Ligero
- D) Oscuro

16.- Indique el resultado correcto:  $5,4 \times 3,7 =$

- ☒ A) 19,98
- ☐ B) 19,87
- ☐ C) 19,88
- ☐ D) 18,88

17.- Teniendo en cuenta los datos siguientes:  $a + a = 18$ ;  $b + c = 7$ ;  $c + e = 9$ ;  $a - c = 5$ , complete la siguiente igualdad  $(b + a - e)c - a - e =$

- ☐ A) 7
- ☐ B) 16
- ☒ C) 14
- ☐ D) 17

18.- Señale el antónimo correspondiente a Enjuto

- ☐ A) Magro
- ☐ B) Delicado
- ☐ C) Fino
- ☒ D) Grueso

19.- “Lengua” es a “boca” como “estómago” es a ...

- ☐ A) Intestino
- ☒ B) Abdomen
- ☐ C) Comida
- ☐ D) Pulmón

20.- Un coche consume 7 litros de gasolina a los 100 kilómetros. Si por cada litro de gasolina se emiten a la atmósfera 3 kilogramos de dióxido de carbono, ¿Cuánto dióxido de carbono aproximadamente producirá en un recorrido de 250 kilómetros?

- ☐ A) 70 kg.
- ☐ B) 60 kg.
- ☒ C) 50 kg.
- ☐ D) 40 kg.



21.- ..... es a “maratón” como “boxear” es a .....

- A) Marcha – lucha.  
B) Corredor – atleta  
C) Circuito – cuadrilátero  
D) Correr – combate

**22.- ¿Cuál es el sinónimo de la palabra “negligente”?**

- A) Diligente.  
B) Descuidado.  
C) Negativo.  
D) Inepto.

23.- Contar el número total de signos que hay como el que aparece entre corchetes indicando la respuesta verdadera. [N]

[illegible]

- A) 42  
B) 43  
C) 44  
D) 45

**24.- Señálese la palabra que corresponde a la siguiente definición: “Vasija o utensilio roto o arrinconado por inútil”.**

- A) Harapo.  
B) Cacharro.  
C) Andrajo.  
D) Cachivache.

**25.-** Cuál es la serie de números que están bien:

- A)** 3,6,12,24,48,96,192,384  
**B)** 3,6,12,24,48,96,48,24  
**C)** 3,6,12,24,48,96,192,394  
**D)** 3,6,12,24,48,96,101,103

26.- Señale la pareja de palabras que no contengan dos sinónimos:

- A) Propio – peculiar.
- B) Determinar – resolver.
- C) Broquel – escudo.
- ☒ D) Abarquillado – acaramelado.

27.- Dadas las siguientes igualdades: 2=ppq, 4=ppq, 6=qpp, y 8=qpq, ¿cuál sería la igualdad correspondiente en letras al siguiente bloque de números “6 – 8 – 2 – 4”

- A) qpq – qpp – ppq – ppq
- B) qpp – ppq – qpq – ppq
- C) qpp – qpq – ppq – qpq
- ☒ D) qpp – qpq – ppq – ppq

28.- ..... es a “ladrillo” como “caliza” es a .....

- A) Pared – mármol.
- B) Barro – agua.
- C) Casa – hormigón.
- ☒ D) Arcilla – cemento.

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

- A) Hablaron de él toda la noche.
- B) Parecía que él se encontraba ausente.
- ☒ C) Se lo guarda todo para si.
- D) No le gusta hablar de sí mismo.

30.- ..... es a “discordia” como “talante” es a .....

- ☒ A) Divergencia – disposición
- B) Divagación – talismán
- C) Concordia – disposición
- D) Divergencia – diferencia

31.- Señale el sinónimo correspondiente a Engolfarse:

- ☒ A) Enfrascarse
- ☐ B) Demandar
- ☐ C) Fondear
- ☐ D) Lastimarse

32.- ¿Qué palabra de las que se proponen es sinónimo de “émulo”?

- ☐ A) Émbolo.
- ☒ B) Imitador.
- ☐ C) Rival.
- ☐ D) Enemigo.

33.- Contar el número total de signos que hay como el que aparece entre corchetes indicando la respuesta verdadera. [W]

NNWNWWWNNNNWNWWWWWNNWNWNNNNWWWNNWNNWNNWNN  
NWWNNWNWNWNNNNNNWNWNWNNWWWWWNNWNWNNWNNWNNWNN

- ☐ A) 36
- ☐ B) 37
- ☒ C) 38
- ☐ D) 39

34.- Señale el sinónimo correspondiente a Filfa

- ☐ A) Olvido
- ☐ B) Rédito
- ☒ C) Mentira
- ☐ D) Prosapia

35.- Indique el resultado correcto:  $7,6 + 6 =$

- ☐ A) 12,6
- ☒ B) 13,6
- ☐ C) 14,6
- ☐ D) 11,6



36.- ¿Cuál es el antónimo de “nimio”?

- ☒ A) Trascendente.
- B) Prolijo.
- C) Excesivo.
- D) Abundante.

37.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Protección dispensada por una persona a un escritor o artista\*

- ☒ A) Mecenazgo
- B) Mayorazgo
- C) Maestría
- D) Principalia

38.- Las palabras “guerra” y “adorno” tienen como antónimo y sinónimo, respectivamente:

- A) Armisticio – desaliño.
- ☒ B) Paz – ornato.
- C) Contienda – complemento.
- D) Conflicto – atavío

39.- 1.530 en números romanos es

- ☒ A) MDXXX
- B) MLXXX
- C) MCXXX
- D) MCCXXX

40.- Señale el sinónimo correspondiente a Extemporáneo

- A) Monacal
- ☒ B) Intempestivo
- C) Elogioso
- D) Anciano

41.- Señale qué palabra de las presentadas como opciones responde con mayor exactitud a la siguiente definición: “Consentimiento o conformidad para que se haga cierta cosa”

- A) Abulia.
- B) Apología.
- ☒ C) Anuencia.
- D) Renuencia.

42.- Señale el antónimo correspondiente a Demora

- ☒ A) Adelanto
- B) Tardanza
- C) Atraso
- D) Costumbre

43.- En una reunión hay 49 personas. De ellas, hay doble número de mujeres que de hombres y el número de niños es cuatro veces mayor que el de hombres. ¿Cuántos hombres había?

- ☒ A) 7
- B) 14
- C) 28
- D) Ninguna de las anteriores

44.- Señale el antónimo correspondiente a Entusiasmo

- A) Efusión
- ☒ B) Indiferencia
- C) Criterio
- D) Frío

45.- Una impresora conectada a un ordenador tarda 60 segundos en imprimir 20 páginas. Otra impresora imprime el mismo número de páginas en 40 segundos. ¿Cuántas páginas imprimirán entre ambas en 30 segundos?:

- A) 35
- B) 15
- C) 40
- ☒ D) 25

46.- Señale el antónimo correspondiente a Cómico

- A) Gracioso
- ☒ B) Dramático
- C) Ridículo
- D) Lento

47.- Señale el sinónimo correspondiente a **Exender**

- A) Oprimir
- B) Refulgir
- C) Ahitar
- ☒ D) Vender

48.- Si entre 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.

49.- Señale el sinónimo correspondiente a **Hontanar**

- A) Astral
- B) Fatiga
- C) Confidencia
- ☒ D) Manantial

50.- Indique el resultado correcto:  $60 : 0,001 =$

- A) 6.000
- ☒ B) 60.000
- C) 600.000
- D) 6.000.000

51.- Señale el antónimo correspondiente a **Falto**

- A) Falso
- B) Franco
- C) Confuso
- ☒ D) Provisto

52.- Señale el sinónimo correspondiente a **Helero**

- A) Fiero
- B) Derroche
- ☒ C) Glaciar
- D) Figón

53.- Indique el resultado correcto:  $(+5) + (-4) + (+1) - (-2) =$

- A) 3
- B) 0
- ☒ C) 4
- D) 2

54 Señale la frase correctamente escrita:

- A) Güele muy mal aquí
- B) Sé que tu agüelo lo pasó mal
- ☒ C) Supongo que hubo muchos que decidieron no ir
- D) Ven aqui

55.- Señale el sinónimo correspondiente a Abisal

- ☒ A) Abismal
- B) Letal
- C) Mó dico
- D) Moroso

56.- Indique el resultado correcto: el 25% de 2 =

- A) 0,20
- B) 0,25
- ☒ C) 0,50
- D) 1,50

57.- ¿Cuántos milímetros hay en un kilómetro? =

- A) 10.000
- B) 100.000
- C) 1.000
- ☒ D) 1.000.000

58.- Una enciclopedia está dividida en cinco tomos. El tomo I comprende desde la A hasta CLOZ; el tomo II, desde CLPA hasta FRAV; el tomo III, desde FRAX hasta MARTÍN; el tomo IV, desde MARTINA hasta REMAZ; y el tomo V, desde REMBA hasta ZY. ¿A qué tomos pertenecen las palabras CRIPTA y MARTINETE?

- A) CRIPTA, al tomo I y MARTINETE, al tomo IV
- ☒ B) CRIPTA, al tomo II y MARTINETE, al tomo IV
- C) CRIPTA, al tomo II y MARTINETE, al tomo III
- D) CRIPTA, al tomo II y MARTINETE, al tomo V

59.- ¿Cuántas toneladas métricas hay en 520 Kilogramos? =

- A) 52
- B) 5,2
- ☒ C) 0,52
- D) 5.200

60.- Indique la opción que corresponda

Vaquero Trillo, P.S.

Zarzaquemada, 11, 1, D

Vaquero Trilla, P.S.

Zarraquemada, 11, 1, D

- A) Nombre y dirección iguales.
- B) Nombre distinto y dirección igual.
- C) Dirección distinta y nombre igual.
- ☒ D) Nombre y dirección distintos.

61.- En un aparcamiento hay motos de 2 cilindros y coches de 6 cilindros. En total hay 80 cilindros y 58 ruedas. ¿Cuántos coches y motos, respectivamente, hay en el aparcamiento?

- A) 8 y 10
- ☒ B) 11 y 7
- C) 12 y 7
- D) Ninguna de las anteriores

62.- Señale el sinónimo correspondiente a Expoliar

- A) Azuzar
- B) Conferir
- C) Befar
- ☒ D) Despojar

— 63.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Alabar con encarecimiento a una persona o cosa\*

- A) Vituperar
- ☒ B) Encomiar
- C) Asediar
- D) Inquinar

64.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Modelo que se tiene presente para imitarlo\*

- A) Disoluto
- ☒ B) Dechado
- C) Inimaginable
- D) Consagrado

65.- La madre de Luis tiene triple edad que él. Dentro de 14 años solo tendrá el doble. ¿Qué edad tiene la madre?

- A) 36
- B) 40
- ☒ C) 42
- D) Ninguna de las anteriores

66.- ¿Cuánto son  $\frac{3}{9}$  de 80.000? =

- A) 26.665
- ☒ B) 26.666,66
- C) 26.656,2
- D) 25.556,6

67.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Horror a las alturas\*

- A) Acrobacia
- ☒ B) Acrofobia
- C) Acritud
- D) Acrimonia

68.- Indique la opción que corresponda  
Dominguez Sandro, P.  
Alfonso Dávalo, 1, 3.º E

Dominguez Sandro, P.  
Alfonso Dávila, 1, 3.º E

- A) Nombre y dirección iguales.
- B) Nombre distinto y dirección igual.
- ☒ C) Dirección distinta y nombre igual.
- D) Nombre y dirección distintos.



69.- Si los  $\frac{2}{7}$  de una cifra son 182 euros, ¿cuántos euros son  $\frac{4}{5}$  de la misma?

- A) 519,6
- ☒ B) 509,6
- C) 590,6
- D) Ninguna de las anteriores

70.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Oscurecido con vapores o nieblas\*

- A) Abrupto
- B) Abrótano
- ☒ C) Abromado
- D) Abrojo

71.- Cual es la serie de números que están bien:

- A) 2,4,6,8,10,12,13,14
- ☒ B) 2,4,6,8,10,12,14,16
- C) 2,4,6,8,10,12,14,15
- D) 2,4,6,8,10,12, 24,36

72.- En una bodega hay dos toneles de igual capacidad llenos de mosto. Sacando 20 litros del primero y 90 del segundo, en el primero queda doble cantidad que en el segundo. ¿Qué capacidad tienen los toneles?

- A) 150
- ☒ B) 160
- C) 250
- D) Ninguna de las anteriores

73.- Zorita Villoria, D.  
Asunción 27, 3.º C

Zurita Villoria, D.  
Asunción, 27, 3.º C

- A) Nombre y dirección iguales.
- ☒ B) Nombre distinto y dirección igual.
- C) Dirección distinta y nombre igual.
- D) Nombre y dirección distintos.

74.- Una rueda de moto da 4.590 vueltas en 9 minutos. ¿Cuántas vueltas dará en 2 horas y 24 minutos?

- A) 150.000
- B) 146.880
- C) 146.000
- ☒ D) Ninguna de las anteriores

75.- Señale el sinónimo correspondiente a Polígrafo:

- ☒ A) Sabio
- B) Esotérico
- C) Exuberante
- D) Ninguna de las anteriores

76.- Señale el sinónimo correspondiente a Delación:

- A) Delito
- B) Dejación
- C) Delincuencia
- ☒ D) Denuncia

77.- Señale la frase correctamente escrita:

- A) El extranjero abuso del ajenjo y se avejentó
- ☒ B) El extranjero abusó del ajenjo y se avejentó
- C) El extranjero abusó del agenjo y se avejentó
- D) El extranjero abusó del ajenjo se abegentó

78.- Señale la frase con error ortográfico:

- ☒ A) Vea a las veatas
- B) Yo creo que era una avutarda
- C) Se dedicaba al contrabando
- D) Derramó la savia

79.- ¿Cuántas palabras incorrectas hay en: “Ties tiempo de hacerlo en el intervalo de la película?”

- A) Una
- ☒ B) Dos
- C) Tres
- D) Cuatro

80.- Señale el error ortográfico:

- A) Voy a la antigua usanza: a caballo
- ☒ B) Eran bonitas las bolutas de humo
- C) Lo vi encorvado
- D) Estaba pálido y ya sin fiebre

81.- En un refugio atómico hay alimentos suficientes para 220 personas durante 45 días. ¿Cuántos días podrán alimentarse 450 personas?

- A) 30
- B) 20
- ☒ C) 22
- D) Ninguna de las anteriores

82.- Señale el antónimo correspondiente a Titubeo

- A) Debate
- B) Duda
- ☒ C) Decisión
- D) Tuteo

83.- Tenemos 4,8 euros. A 0,4 euros la docena, ¿cuántos caramelos podemos comprar?

- ☒ A) 144
- B) 12
- C) 48
- D) Ninguna de las anteriores

84.- Señale el sinónimo correspondiente a Hierático:

- A) Egipcio
- B) Religioso
- C) Herético
- ☒ D) Sagrado

85.- José Antonio tiene 5 años y su padre 32. ¿Cuándo será (o fue) la edad del padre 10 veces mayor que la del hijo?

- A) 4
- B) -4
- C) 2
- ☒ D) Ninguna de las anteriores

86.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, \* Persona o cosa ridícula\*

- A) Adeuda
- B) Adánico
- ☒ C) Adefesio
- D) Adelfa

87.- Completa la serie: 2, 6, 12, 36, 72, 216, ...

- ☒ A) 432
- B) 648
- C) 376
- D) 288

88.- Un padre le promete a su hijo 5 euros cada vez que saque notas superiores al aprobado. Pero el hijo debe dar al padre 3 euros por cada nota que saque inferior al aprobado. Tras 12 calificaciones, el hijo tiene 28 euros. ¿Cuántos suspensos sacó el hijo?

- A) 6
- ☒ B) 4
- C) 2
- D) Ninguna de las anteriores

89.- Tenemos 4.480 euros en billetes de 20 y monedas de 2. Si el número de monedas de 2 es el cuádruplo del de billetes de 20, ¿cuántos billetes y monedas, respectivamente, tenemos de cada clase?

- A) 160 de 2 y 640 de 20
- B) 15 de 20 y 60 de 2
- ☒ C) 640 de 2 y 160 de 20
- D) Ninguna de las anteriores

— 90.- Indique la opción que corresponda  
Serrano Buitrago, E.  
Esgaravita, 5, 5.º C

Serrano Buitrago, A.  
Esgaravita, 5, 5.1 C

- A) Nombre y dirección iguales.
- B) Nombre distinto y dirección igual.
- C) Dirección distinta y nombre igual.
- ☒ D) Nombre y dirección distintos.

91.- Un caballo y un mulo caminan juntos portando pesados sacos. Al lamentarse el caballo de su carga, le respondió el mulo: "¿De qué te quejas? Si yo tomara uno de tus sacos mi carga sería el doble que la tuya; pero si te doy un saco tu carga y la mía serían iguales". ¿Cuántos sacos llevaba el caballo y cuántos el mulo, respectivamente?

- A) 8 y 4
- B) 6 y 7
- C) 7 y 5
- ☒ D) Ninguna de las anteriores

92 Completa la serie: f g b d f g e g f g h.....

- ☒ A) j
- B) h
- C) i
- D) f

93.- Ordene alfabéticamente estas palabras. ¿Por qué letra comienza la del centro?  
"Tren, ruido, rueda, kilo, higo, vestido, pelo, letra, rubia"

- A) t
- ☒ B) r
- C) k
- D) h

94.- ¿Qué número debemos restar a 1.230 para hacerle 30 veces menor?

- A) 41
- B) 1.200
- C) 1.100
- ☒ D) 1.189

95.- Señale el sinónimo correspondiente a Ronzal.

- A) Letargo
- ☒ B) Ramal
- C) Forja
- D) Jirón

96.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, “Algo que se condena o se reprocha”.

- A) Vacuo
- B) Enconable
- C) Vejatorio
- ☒ D) Execrable

97.- ¿Cuál es la letra que en el abecedario sigue a la que viene después de la p?

- A) q
- ☒ B) r
- C) s
- D) o

98.- Las palabras “abulia y pecunia” tienen como antónimo y sinónimo respectivamente:

- ☒ A) Voluntad – riqueza
- B) Pobreza – constancia
- C) Anverso – faz
- D) Escarceo - riqueza

99.- De las siguientes ordenaciones alfabéticas, ¿cuál es la correcta?

- ☒ A) Do, dobla, dobladillo, doblado, dobladura, doblamiento, doblemente, doblez
- B) Equino, equipaje, equipar, equipolado, equipo, equis, equitativo, equívoco
- C) Mancha, manda, mandado, mandamiento, mandar, mandante, mandarín, mandato
- D) Pella, pellejo, pellico, pelliza, pellizco, pena, penalista, penalidad

100.- Elija la respuesta, que más se asemeje a la definición siguiente, “Limpiar con harnero o criba el trigo u otras semillas”.

- A) Ahilar
- ☒ B) Ahechar
- C) Ahocicar
- D) Ahormar



CONVOCATORIA  
OPERADOR AUXILIAR DE COORDINACIÓN  
Ejercicio de la oposición, realizado el 06/02/2010  
Plantilla de respuestas válidas

PRUEBA 1ª

Pregunta nº	Respuesta válida	Pregunta nº	Respuesta válida
1	C	51	D
2	D	52	C
3	D	53	C
4	B	54	C
5	B	55	A
6	D	56	C
7	A	57	D
8	B	58	B
9	B	59	C
10	A	60	D
11	B	61	B
12	B	62	D
13	A	63	B
14	C	64	B
15	B	65	C
16	A	66	B
17	C	67	B
18	D	68	C
19	B	69	B
20	C	70	C
21	D	71	B
22	B	72	B
23	C	73	B
24	D	74	D
25	A	75	A
26	D	76	D
27	D	77	B
28	D	78	A
29	C	79	B
30	A	80	B
31	A	81	C
32	B	82	C
33	C	83	A
34	C	84	D
35	B	85	D
36	A	86	C
37	A	87	A
38	B	88	B
39	A	89	C
40	B	90	D
41	C	91	D
42	A	92	A
43	A	93	B
44	B	94	D
45	D	95	B
46	B	96	D
47	D	97	B
48	B	98	A
49	D	99	A
50	B	100	B



Gobierno de Navarra  
Información al Público  
y Registro General

- 9 FEB. 2010

El presente documento, que consta de.....folios, se ha insertado el día de la fecha en el Tablón de Anuncios del Gobierno de Navarra.

En Pamplona, a 6 de febrero de 2010

La Secretaria del Tribunal

Gobierno de Navarra  
Departamento de Presidencia,  
Justicia e Interior

Begona Martínez Barrio

Dirección de O