



CONVOCATORIA DE OPOSICIÓN DE 45 PLAZAS DEL CUERPO DE UJIERES DE LAS CORTES GENERALES. (TURNOS LIBRE Y DE DISCAPACIDAD).

PRIMER EJERCICIO. Fecha del examen: 16 de junio de 2024

INSTRUCCIONES PARA EL/LA ASPIRANTE

- No abra este cuestionario hasta que se le indique. Para su apertura, rasgue las etiquetas colocadas al margen derecho.
- Usted va a realizar una prueba tipo omnibus que valora todas y cada una de las variables aptitudinales exigidas en la convocatoria. Consta de cien ítems con cuatro alternativas de respuesta, de las que solo una es válida.
- Cada acierto sumará un punto y cada error restará 0,33. Las preguntas no contestadas no se valorarán. Todas las preguntas del cuestionario tienen el mismo valor.
- En una primera parte usted deberá memorizar todos los detalles que le sean posibles sobre el plano que está incluido en la prueba durante un tiempo máximo de cinco minutos. Pasado el cual, el aplicador indicará que debe retirar dicho plano y ponerlo boca abajo en el lado derecho de su mesa para ser retirado por los demás aplicadores.
- A continuación, podrá ir contestando en la hoja de respuestas a todas las preguntas enumeradas del 1 al 100 con la mayor rapidez posible dado que el tiempo disponible total es de **50 minutos**.
- Solo se tendrán en cuenta las respuestas marcadas en su “Hoja de Examen” en la zona correspondiente a “**Primer Ejercicio**”
- Compruebe siempre que el número de respuesta que señale en la “Hoja de Examen”, es el que corresponde al número de pregunta del cuestionario.
- Este cuestionario puede utilizarse en su totalidad como borrador.
- No se permite el uso del móvil, calculadora, o dispositivo electrónico ni documentación.
- Cuando encuentre una pregunta que le resulte difícil puede pasar a la siguiente. No se admitirán preguntas sobre el contenido del cuestionario.
- Recuerde que en cada pregunta existe una y sólo una respuesta correcta y que las respuestas al azar están penalizadas.
- Si observa alguna anomalía en la impresión del cuestionario, solicite su sustitución.
- Cuando indique el aplicador comenzará la prueba.

SOBRE LA FORMA DE CONTESTAR EN SU “HOJA DE EXAMEN”, LEA MUY ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES QUE FIGURAN AL DORSO DE LA MISMA.

NO ABRA EL CUADERNILLO HASTA QUE SE LE INDIQUE

INICIO DE LA PRUEBA

1. ¿Quién fue el arquitecto del Congreso de Brasil?

- A) Nereu Ramos.
- B) Oscar Niemeyer.
- C) Alvaro Siza.
- D) Eduardo Souto.

2. Realice la siguiente operación aritmética: $4^2 =$

- A) 18.
- B) 26.
- C) 16.
- D) 22.

3. Se dice que se ha cometido una FALACIA cuando...:

- A) Se ha producido engaño, fraude o mentira.
- B) Se ha logrado un éxito.
- C) Se refiere a una fantasía o invención.
- D) Se ha producido una equivocación.

4. ...es a cima como profundidad es a...:

- A) Montaña-pendiente.
- B) Altitud-abismo.
- C) Colina-mar.
- D) Colina-meseta.

5. Señale el antónimo de la palabra TÁCITO.

- A) Tranquilo.
- B) Reservado.
- C) Explícito.
- D) Fugaz.

6. El Congreso Federal de Brasil se inauguró en:

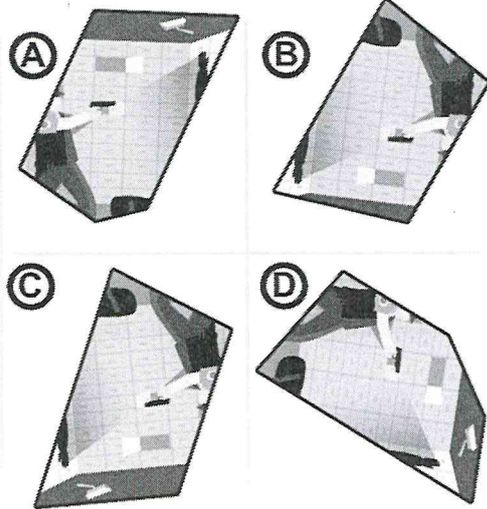
- A) 1950.
- B) 1960.
- C) 1970.
- D) 1980.

7. Lo contrario de TACITURNO es...:

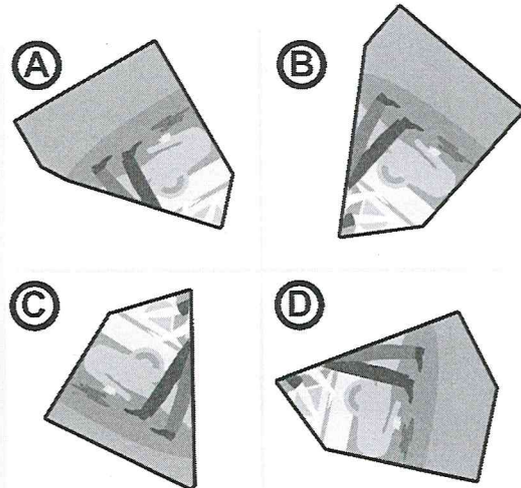
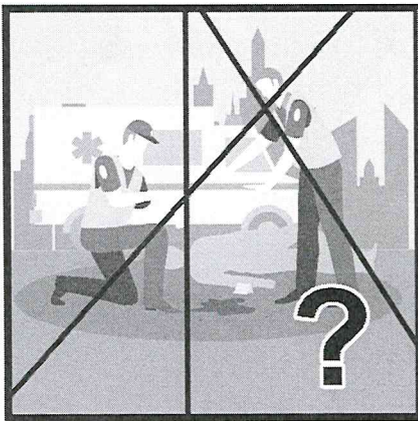
- A) Lúgubre.
- B) Comunicativo.
- C) Eficaz.
- D) Culto.

Resuelve los siguientes puzzles con la pieza faltante.

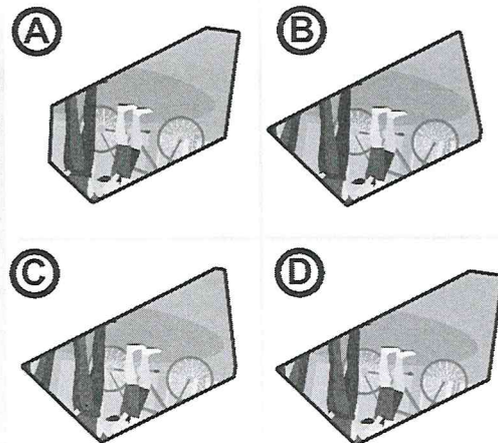
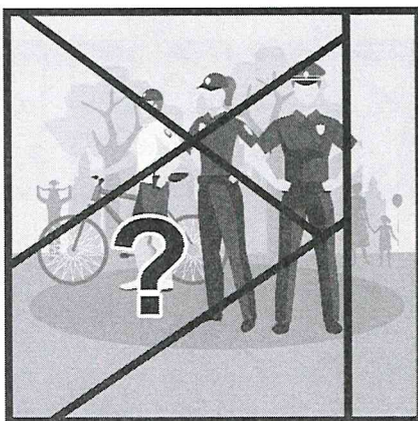
8.



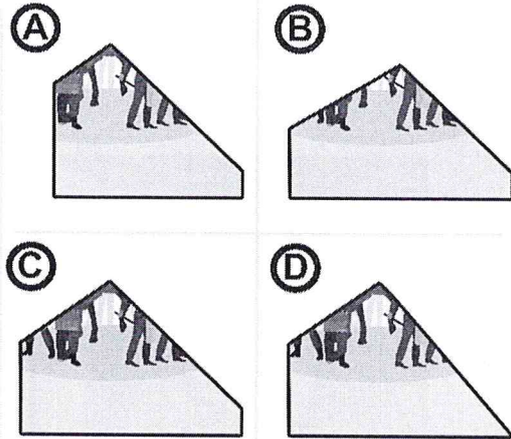
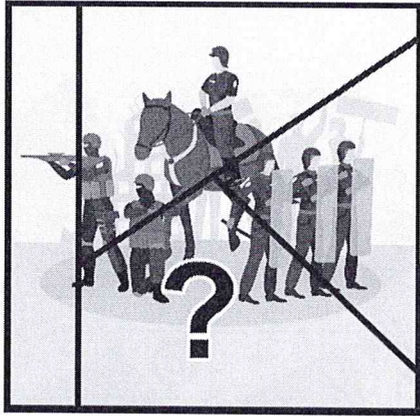
9.



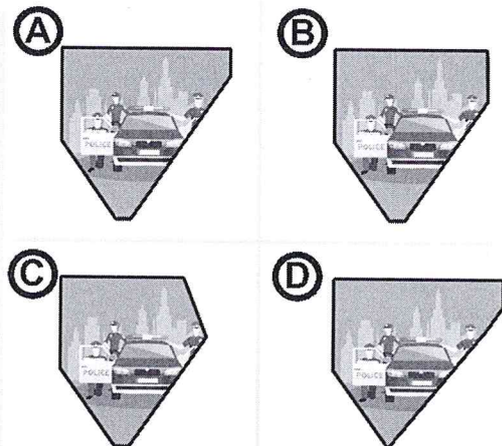
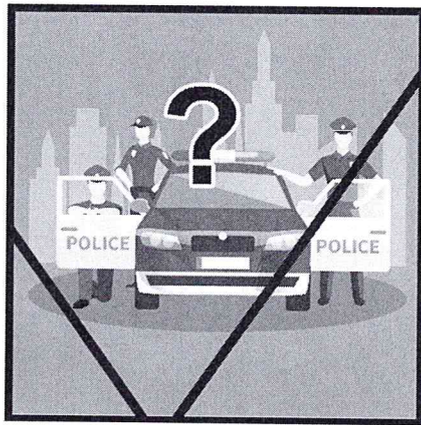
10.



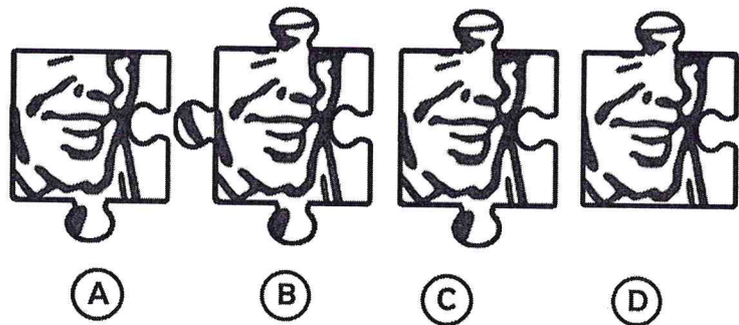
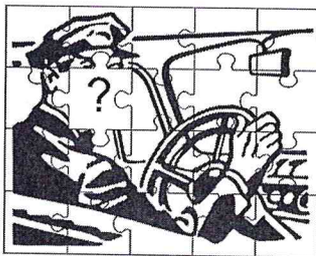
11.



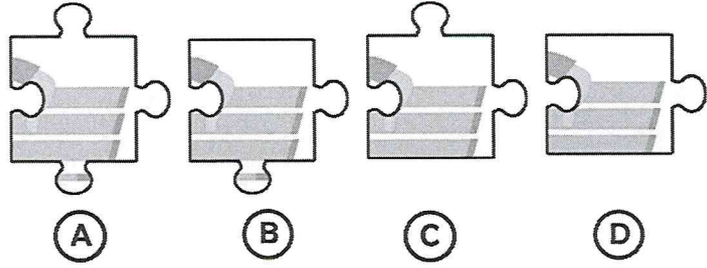
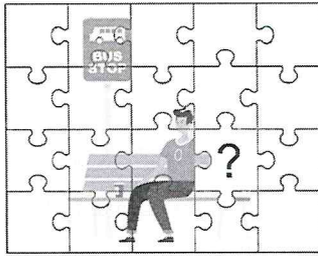
12.



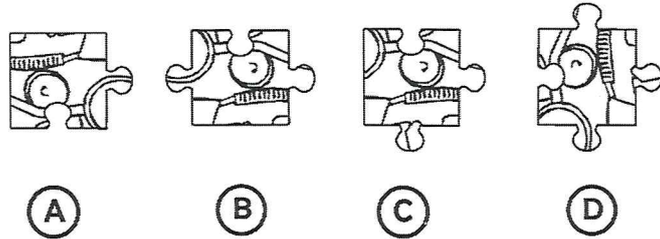
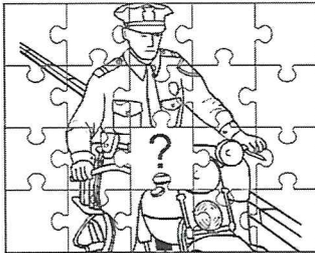
13.



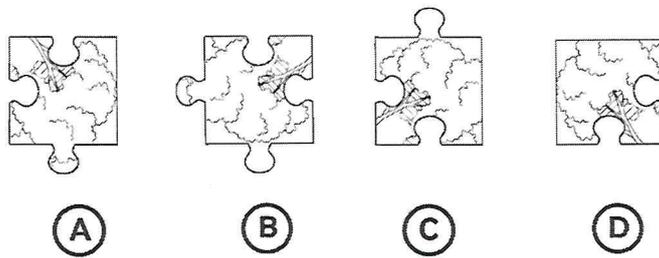
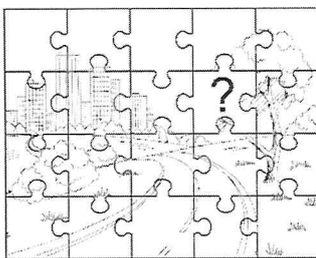
14.



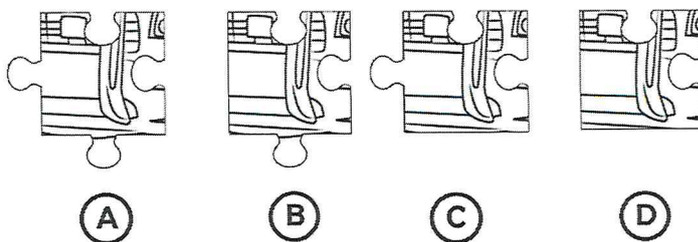
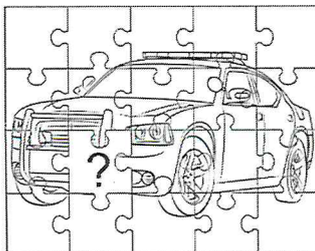
15.



16.



17.





18. El Congreso Nacional de Brasil es el organo encargado de ejercer el poder:

- A) Legislativo.
- B) Ejecutivo.
- C) Judicial.
- D) Policial.

19. $\sqrt[2]{225} =$

- A) 15.
- B) 25.
- C) 35.
- D) 45.

20. El antiguo hemiciclo del Congreso federal de Brail se encuentra junto al:

- A) Museo del Senado.
- B) Pasillo tunel del tiempo.
- C) Despacho de los senadores.
- D) Salón azul.

21. $848 + 754 + 883 =$

- A) 2.515.
- B) 2.485.
- C) 2.495.
- D) 2.505.

22. Se dice de una persona ACONGOJADA cuando es...:

- A) Afligida.
- B) Soñadora.
- C) Inteligente.
- D) Despistada.

23. ¿Cuál de las cuatro palabras indica algo diferente de las otras tres?

- A) Probable.
- B) Eventual.
- C) Casual.
- D) Seguro.

24. El hemiciclo de los diputados de Brasil se encuentra:

- A) Junto al hemiciclo antiguo.
- B) Junto al Tribunal Supremo.
- C) Junto a la sala azul.
- D) Junto a la sala negro 1.



Enunciado A: Fíjese en los siguientes códigos, donde cada número tiene una letra asociada debajo. Esté atento/a a que los diferentes números pueden tener, en su conversión de abajo, la misma letra:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
C	M	P	R	V	B	F	X	P	J

Como ve, a cada número le corresponde una letra del abecedario español. Deberá elegir la respuesta que contenga los siguientes números con su equivalencia en letras.

Ejemplo: 02468

A) CPVFP B) PPRMC C) RVBFX D) JPXFB La respuesta correcta es la "A"

25. 1357

A) CPVFP B) MRBX C) RBXM D) FXJMC

26. 28965

A) PPJFB B) PJFBP C) VBRPF D) PBFJP

27. 040086

A) CCCVPF B) CVCCPF C) CVCCFP D) CCFPVC

28. 68354

A) FMCVR B) JPXFV C) PRBVF D) FPRBV

29. 28665

A) PPFVB B) PPFBP C) VBRPF D) PBFJP

Enunciado B: Conforme a las instrucciones del Enunciado A, seleccione la respuesta correcta. En esta ocasión las series de letras son inversas a los números, es decir, el primer número (0) corresponderá a la última letra de la serie (J), y así sucesivamente.

Ejemplo: 8765

A) JPXF B) MPRV C) VRPM D) RPMC La respuesta correcta es la "B"

30. 45876

A) BVMPR B) FXPBV C) FXBPR D) BVXPB

31. 50804

A) VCPCP B) PCPJB C) VJMJB D) VJPVP

32. 65327

A) FBRXP B) XPBRF C) RVFXP D) XPRBF

33. 45876

A) VBPXF B) BVMPR C) FXBPV D) FVXPB

34. 20804

A) XJMJB B) PCPCV C) VPCCP D) VCPVP



Fíjese en los siguientes códigos, donde cada número tiene una letra asociada debajo. Esté atento/a a que los diferentes números pueden tener, en su conversión de abajo, la misma letra:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
C	M	P	R	V	B	F	X	P	J

Como ve, a cada número le corresponde una letra del abecedario español. Deberá elegir la respuesta que contenga los siguientes números con su equivalencia en letras.

Las letras que aparezcan y no correspondan a las facilitadas, no se tendrán en cuenta.

Ejemplo: PUVKFZP

A) 1234

B) 4567

C) 2468

D) 6789

La respuesta correcta es la "C"

35. PJHFGDECBVSACFC

A) 896054060

B) 896045060

C) 060450698

D) 060456098

36. RPNFGQYEOFJDNFC

A) 3254678

B) 324669960

C) 3266960

D) 3266

37. MPZAPXRIECWYP

A) 1287045

B) 4539875

C) 1827302

D) 1287038

38. PJHFGDECBVSACFC

A) 896054060

B) 896045060

C) 060450698

D) 060456098

39. RPNFGQYEOJJDNFC

A) 3254678

B) 32469960

C) 3269960

D) 3266

40. Realice la siguiente operación aritmética: $6.148 - 5.754 =$

A) 386.

B) 394.

C) 404.

D) 384.

41. ¿Cuál de las cuatro palabras indica algo diferente de las otras tres?

A) Exiguo.

B) Insuficiente.

C) Limitado.

D) Estruendoso.



42. $82.106 + 26.662 + 68.028 =$

- A) 177.696.
- B) 177.796.
- C) 176.696.
- D) 176.796.

43. $23.301 / 9 =$

- A) 2.587.
- B) 2.591.
- C) 2.589.
- D) 2.588.

44. $56 \times 48 =$

- A) 2.598.
- B) 2.678.
- C) 2.688.
- D) 2.788.

45. $\sqrt[2]{484} =$

- A) 24.
- B) 22.
- C) 21.
- D) 19.

46. $7.513 - 5.060 =$

- A) 2.453.
- B) 2.553.
- C) 2.443.
- D) 2.563.

47. La sede del Congreso Federal de Brasil se encuentra situada en el:

- A) Palacio Oscar Niemeyer.
- B) Palacio Nereu Ramos.
- C) Plaza de los congresos.
- D) Plaza de las insignias.

48. $6.453 + 5.899 + 11.328 =$

- A) 22.692.
- B) 23.680.
- C) 21.767.
- D) 23.890.



Cada una de las preguntas que hay a continuación (49 – 63) presenta cuatro palabras. Debe elegir la palabra correcta para cada pregunta siguiendo en orden las instrucciones que hay a continuación:

- I. Si la A y C empiezan por consonante se selecciona la C.
- II. Si la A y C empiezan por vocal se selecciona la A.
- III. Si la B y C empiezan por vocal se selecciona la B.
- IV. Si la B y C palabra empiezan por consonante se selecciona la A.
- V. Si no se cumple ninguna de las condiciones anteriores se selecciona la D.
- VI. Si la palabra a seleccionar siguiendo las normas anteriores no existe, se selecciona la inmediatamente anterior (esta norma tiene prioridad sobre las cinco anteriores).

Pregunta 49.

- A) Automático.
- B) Osezno.
- C) Carismático
- D) Impetuoso.

Pregunta 50.

- A) Agradable.
- B) Listo.
- C) Eterno.
- D) Hogar.

Pregunta 51.

- A) Rama.
- B) Anonadado.
- C) Candante.
- D) Habitación.

Pregunta 52.

- A) Lucha.
- B) Entrega.
- C) Batalla.
- D) Naval.

Pregunta 53.

- A) Bricolaje.
- B) Zapatero.
- C) Enérgico.
- D) Discriminante.

Pregunta 54.

- A) Barco
- B) Casa
- C) Opaco.
- D) Presuroso.

Pregunta 55.

- A) Autónomo.
- B) Ostra.
- C) Cara.
- D) Imperio.



Pregunta 56.

- A) Agradecido.
- B) Listado.
- C) Eternidad.
- D) Hogareño.

Pregunta 57.

- A) Ramificación.
- B) Anónimo.
- C) Candante.
- D) Habitáculo.

Pregunta 58.

- A) Luchador.
- B) Entretenido.
- C) Baraja.
- D) Navío.

Pregunta 59.

- A) Brizna.
- B) Zapato.
- C) Energía.
- D) Discriminación.

Pregunta 60.

- A) Banco.
- B) Castillo.
- C) Opaco.
- D) Presión.

Pregunta 61.

- A) Auténtico.
- B) Orquídea.
- C) Caramelo.
- D) Impresionar.

Pregunta 62.

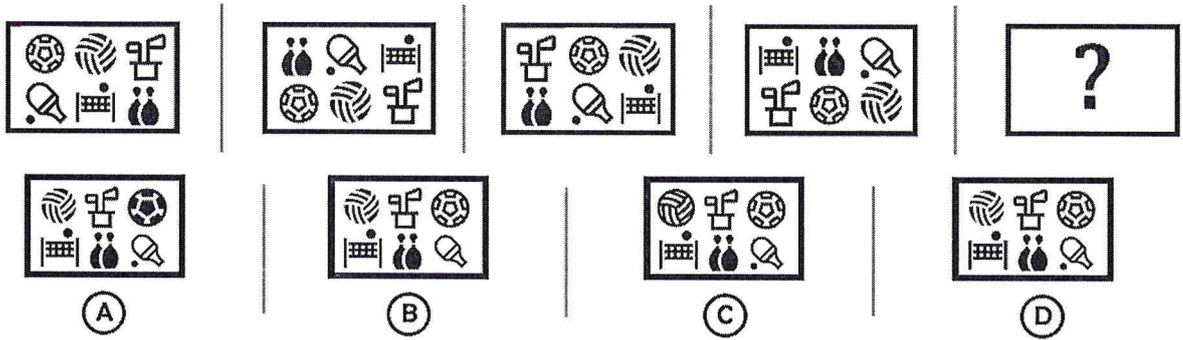
- A) Abogado.
- B) Lugar.
- C) Eternidad.
- D) Hogar.

Pregunta 63.

- A) Roca.
- B) Anónimo.
- C) Candante.
- D) Habitación.

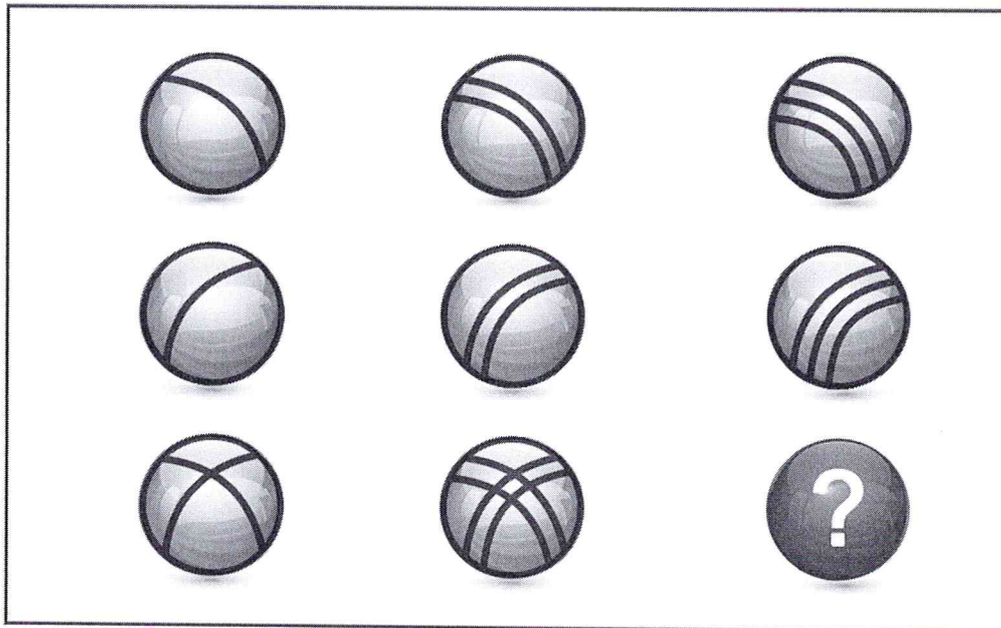
Continúe la secuencia lógica de los siguientes ejercicios:

64.

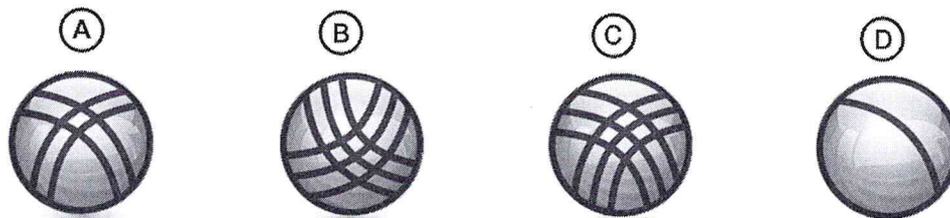


(A) (B) (C) (D)

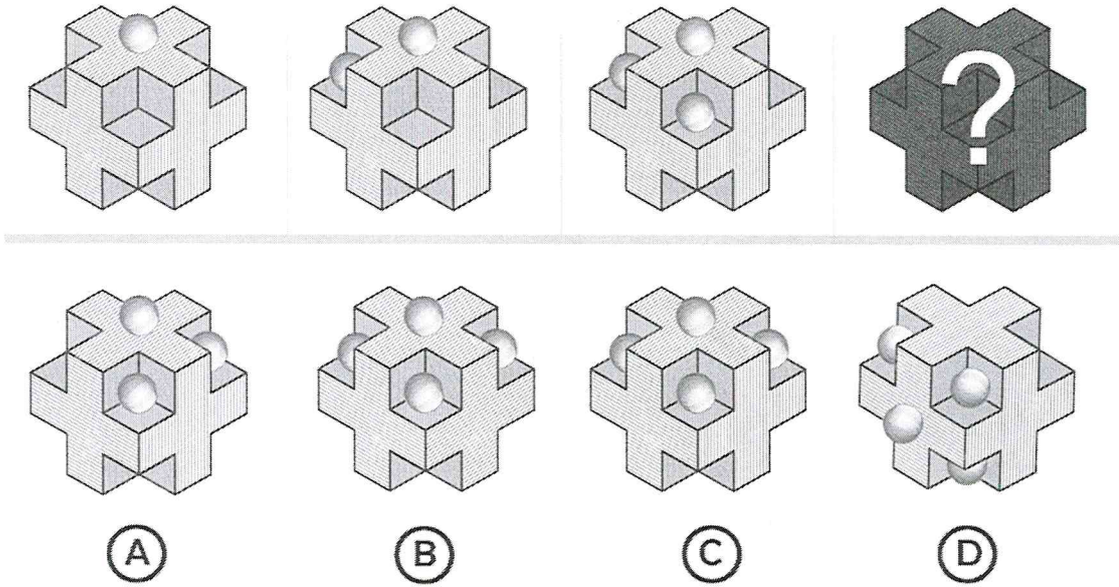
65.



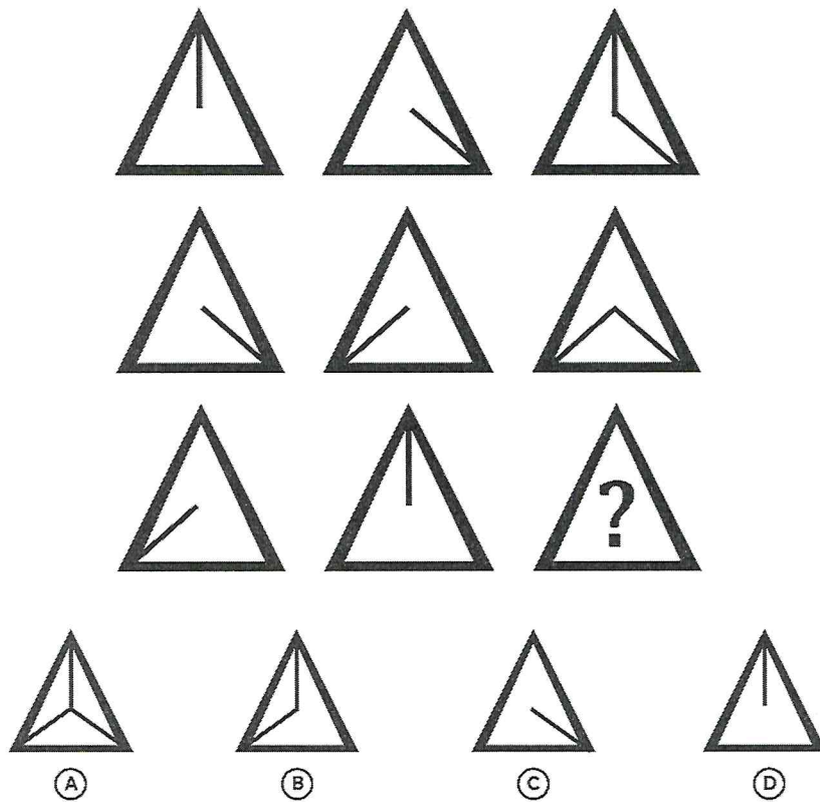
(A) (B) (C) (D)



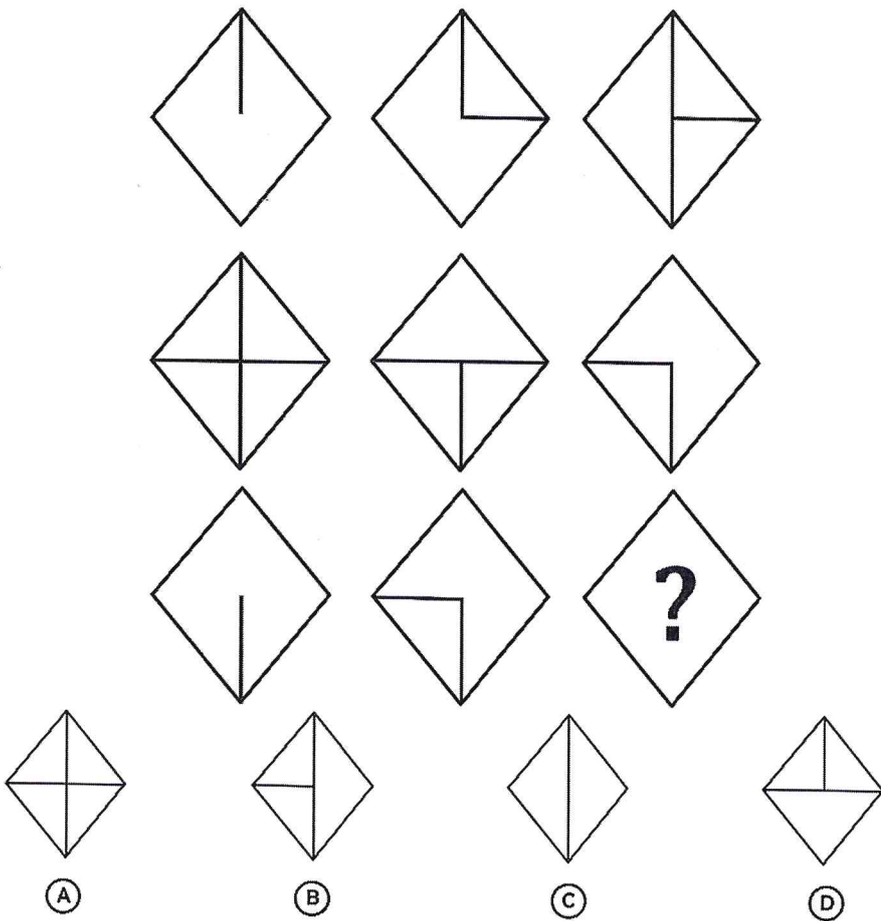
66.



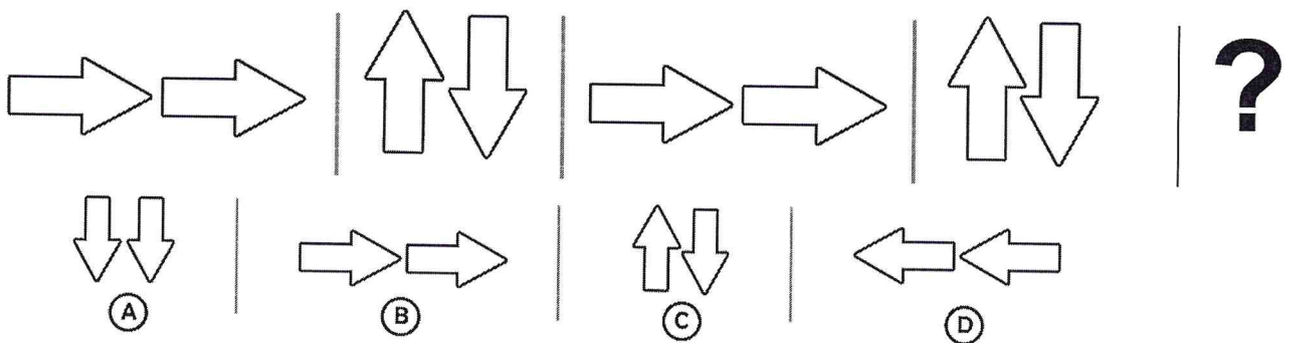
67.



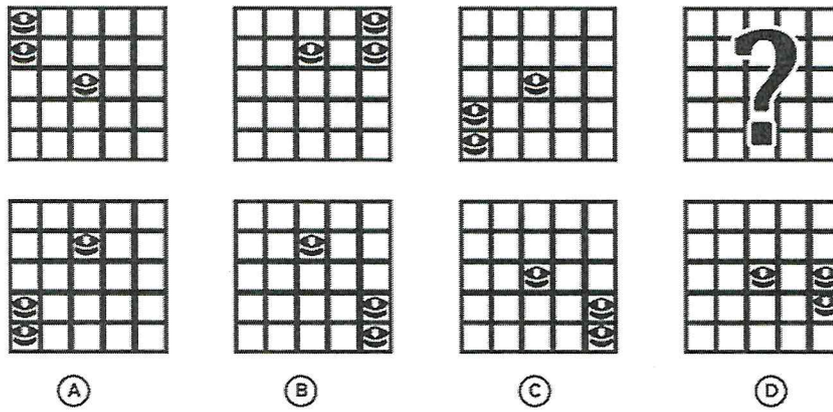
68.



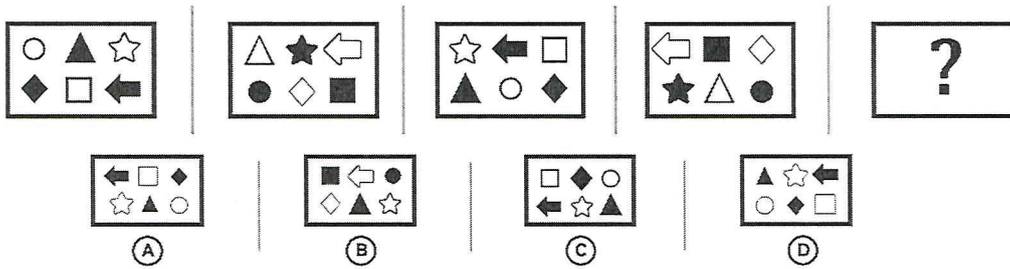
69.



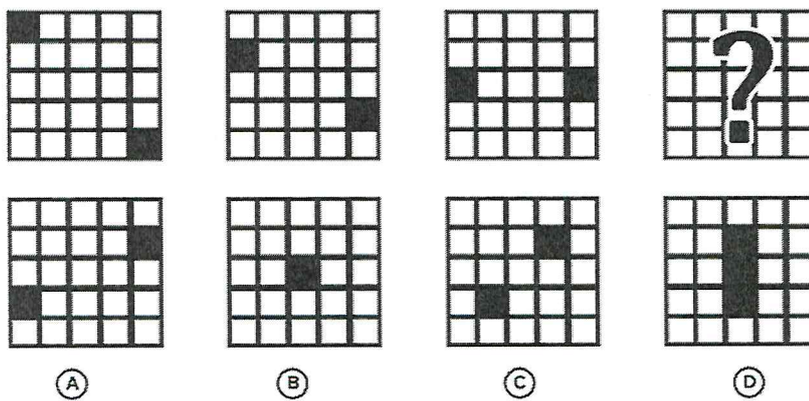
70.



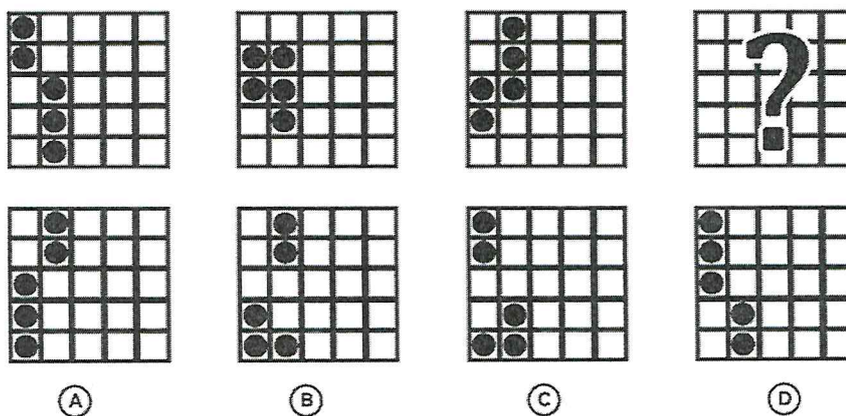
71.



72.



73.





En el siguiente enunciado tendrá que elegir la opción más ADECUADA para completar los espacios con puntos. La primera palabra de cada una de las opciones siempre corresponde al primer hueco de las oraciones y la segunda al segundo espacio. Marque la opción que considere en su hoja de respuestas.

74. ...es a número como letra es a...:

- A) Nombre-cifra.
- B) Cifra-palabra.
- C) Ordinal-cardinal.
- D) Cifra-nombre.

75. $\sqrt[2]{81} =$

- A) 3.
- B) 9.
- C) 6.
- D) 4.

76. $11.056 / 2 =$

- A) 5.529.
- B) 5.526.
- C) 5.530.
- D) 5.528.

77. $1.214 \times 5 =$

- A) 6.080.
- B) 6.090.
- C) 6.060.
- D) 6.070.

78. Elija la opción más correcta. Los salones negros:

- A) Tienen vistas a la Plaza de los tres poderes.
- B) Se encuentran situados junto a los despachos de los senadores.
- C) Se encuentran a salida del tunel del tiempo.
- D) Se encuentran alejados del hemiciclo antiguo.

79. El Congreso Nacional de Brasil es:

- A) Monocameral.
- B) Bicameral.
- C) Tricameral.
- D) Cuatricameral.



80. La capital de Brasil es:

- A) Sao Paulo.
- B) Río de Janeiro.
- C) Brasilia.
- D) Brasilava.

81. $81 \times 34 =$

- A) 2.764.
- B) 2.854.
- C) 2.754.
- D) 2.864.

82. $29.889 / 3 =$

- A) 9.953.
- B) 9.963.
- C) 9.853.
- D) 9.863.

83. $1.487 - 528 =$

- A) 959.
- B) 1.035.
- C) 851.
- D) 965.

84. $456 / 8 =$

- A) 59.
- B) 55.
- C) 57.
- D) 56.

85. $120 \times 63 =$

- A) 7.570.
- B) 7.560.
- C) 7.460.
- D) 7.660.

86. $43 + 99 + 45 =$

- A) 187.
- B) 177.
- C) 197.
- D) 178.



87. $725 - 232 =$

- A) 493.
- B) 483.
- C) 484.
- D) 485.

88. Siendo un hombre. El hijo de Pedro es el padre de mi hijo, ¿Qué soy yo de Pedro?

- A) Su tío.
- B) Su padre.
- C) Su hijo.
- D) Yo soy Pedro.

89...es a segundo como longitud es a...:

- A) Luz-superficie.
- B) Frío-kilómetro.
- C) Amanecer-velocidad.
- D) Tiempo-metro.

Con respecto a la hoja Plano del Congreso que se le ha entregado inicialmente, por favor responda a las siguientes preguntas:

90. El Congreso Nacional de Brasil está formado por:

- A) Cámara de diputados con 513 diputados y el Senado con 81 senadores.
- B) Cámara de diputados con 81 diputados y el Senado con 513 senadores.
- C) 513 diputados y 513 senadores.
- D) 81 diputados y 81 senadores.

91. El poder legislativo reside en el:

- A) Senado.
- B) Cámara de diputados.
- C) En el Congreso nacional.
- D) En ninguno de los anteriores.

92. El Tribunal Supremo se encuentra:

- A) Junto al hemiciclo del Senado.
- B) Junto al hemiciclo de los diputados.
- C) En la plaza de los tres poderes.
- D) En el edificio de oficinas.

93. El Palacio de Planalto se encuentra junto al:

- A) Antiguo hemiciclo.
- B) Hemiciclo del Senado.
- C) Hemiciclo de los diputados.
- D) Plaza de los tres poderes.



94. **La residencia oficial del presidente de Brasil se encuentra:**
- A) Junto al hemiciclo del Senado.
 - B) En el edificio de oficinas.
 - C) En el edificio de los despachos de los senadores.
 - D) Junto al Palacio de Planalto.
95. **El edificio de oficinas del Congreso se encuentra:**
- A) Al lado de los despachos de los senadores.
 - B) Al lado del tunel del tiempo.
 - C) Entre el Tribunal Supremo y el antiguo hemiciclo.
 - D) Entre el Palacio de Planalto y los hemiciclos del Senado y diputados.
96. **¿Cuál es la forma política más apropiada de Brasil?**
- A) Monarquía parlamentaria.
 - B) Gran Ducado.
 - C) Regimen de partido único.
 - D) Federación.
97. **El número de plantas del edificio de oficinas son:**
- A) 27
 - B) 37.
 - C) 26.
 - D) 36.
98. **¿Qué afirmación es correcta?**
- A) El edificio del Senado tiene cúpula concava.
 - B) El edificio del Senado tiene cúpula convexa.
 - C) El edificio del Senado tiene forma de tazón.
 - D) El edificio de los diputados tiene cúpula concava.
99. **¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?**
- A) Oscar Niemeyer nació en 1960.
 - B) Oscar Niemeyer fue el constructor del Congreso de Brasil.
 - C) El Congreso de Brasil tiene 694 senadores y diputados, en total.
 - D) Brasil es una República.
100. **El Palacio de Nereu Ramos se encuentra en:**
- A) Brasilia.
 - B) Bratislava.
 - C) Lisboa.
 - D) Brandeburgo.

FIN DE LA PRUEBA.

**SI HA TERMINADO ANTES DEL TIEMPO CONCEDIDO REPASE SUS
CONTESTACIONES**

