

2016

Test Psicotécnico

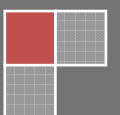
Razonamiento lógico, espacial y verbal

Proceso selectivo del Cuerpo de
Subalternos del Parlamento de Andalucía.

Ejercicio 1

TIPO A

Noviembre 2016



A continuación encontrará una serie de cuestiones referidas a razonamiento lógico, espacial y verbal. Cada planteamiento tiene cuatro opciones de respuesta de las que sólo una es correcta. Lea atentamente y responda en la hoja destinada para tal fin.

1. Al ordenar estas palabras formando una frase, con qué letra comenzaría la cuarta palabra?

“HACE GOLONDRINA UNA NO VERANO”

A	B	C	D
g	v	h	n

2. ¿Qué número continúa la serie?

29 23 27 22 25 21

A	B	C	D
20	19	23	24

3 es a firmeza como veleidad es a

A	B	C	D
fuerte– patraña	Indecisión-astuto	fortaleza – ligereza	Sólido--presuntuoso

4. ¿Qué letra continuará la serie, sin tener en cuenta las letras dobles?

f, g, i, j, k, m, n, ñ, o, q, r, s, t, u,.....

A	B	C	D
z	w	y	x

5. Si se establece que O es mayor que P y P es mayor que Q y J es menor que H y a su vez H es menor que D, ¿cuál será la relación entre Y y Z?

A	B	C	D
$Y = Z$	$Z > Y$	$Y > Z$	$2Y = Z$

6. AFABLE es a CORDIAL como ZAHAREÑO es a

A	B	C	D
zalamería	zagal	huraño	dócil

7. MUSITAR es a GRITAR como FRUGALIDAD es a:

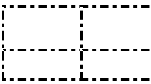
A	B	C	D
Rápido	Austeridad	Voracidad	Sobriedad

8. Al ordenar estos números ¿por qué letra empezaría el del centro?

Once Dieciocho Siete Veintidós Catorce

A	B	C	D
o	v	c	s

9. Qué número aparecerá en la ficha de trazo discontinuo?

3	12	9	72	15	180	
9	6	63	12	165	18	

A	B	C	D
---	---	---	---

21	24	24	355	21	336	24	225
336	315	336	21	315	24	236	26

10. Qué dos números continuarán en la siguiente serie?

21, 23, 31, 62, 64, 73.....

A	B	C	D
146,148	96,98	221,228	148,146

11. Elija el elemento que representaría a la figura dada si se encajaran las piezas correctamente



A	B	C	D
---	---	---	---



12. ¿Qué elemento completa la serie?

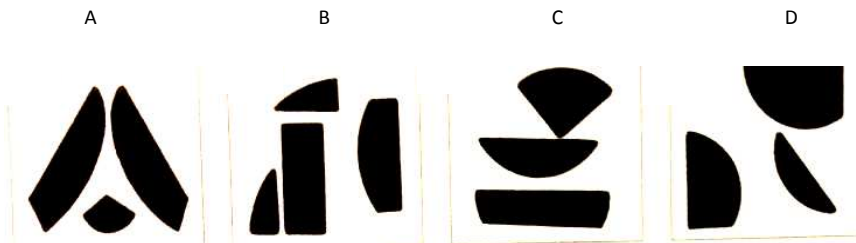
25 37 49 37

A	B	C	D
11	25	37	26

13. PROPUGNAR es a DEFENDER lo que EXACERBAR es a

A	B	C	D
Atemperar	Moderar	Enojar	Templar

14. Elija el elemento que representaría a la figura dada si se encajaran las piezas correctamente



15. Ordene esta frase y señale con qué letra empieza la quinta palabra:

de vital seres filosofía los somos dependiendo fuertes humanos nuestra

A	B	C	D
s	f	d	h

16. ¿Qué elemento completa la serie?

320 330 340 120

A	B	C	D
340	320	130	110

17. NEGLIGENCIA es a CUIDADO lo que OPACO es a

A	B	C	D
Esmerilado	Turbio	Transparente	Blanco

18. ¿Cuál es el valor que le corresponde al símbolo situado a la derecha?

$$\blacktriangle - \blacksquare = 5$$

$$\blacklozenge + \blacksquare = \blacktriangle \quad \blacksquare = \dots$$

$$\blacksquare + \blacklozenge = 9$$

A	B	C	D
2	4	6	3

19. ¿Qué elemento completa la serie?

zc yd xe vg uh

A	B	C	D
jk	zf	xi	wf

20.es a Violeta lo que Ámbar es a

A	B	C	D
Esmeralda-morado	Amatista-verde	Amatista-amarillo	Esmeralda-Verde

21. Ameba es a Protozoo como Ostra es a

A	B	C	D
mamífero	molusco	vertebrado	paquidermo

22. TRIVIAL es a BALADÍ como COMPLICADO es a

A	B	C	D
Adecuado	Intrincado	Desumido	Íntegro

23. ¿Qué elemento completa la serie?

bcde defg fghi jklm

A	B	C	D
efgh	hijk	jkhi	hifg

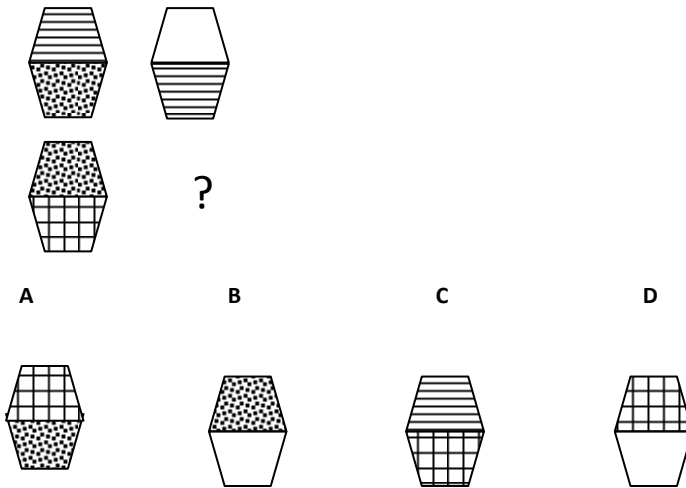
24. DÉFICIT es a SUPERAVIT como TACITURNO es a ...

A	B	C	D
Mezquino	Miserable	Reservado	Locuaz

25. El color CARMESÍ es

A	B	C	D
Escarlata	Morado	Amarillo	Verde

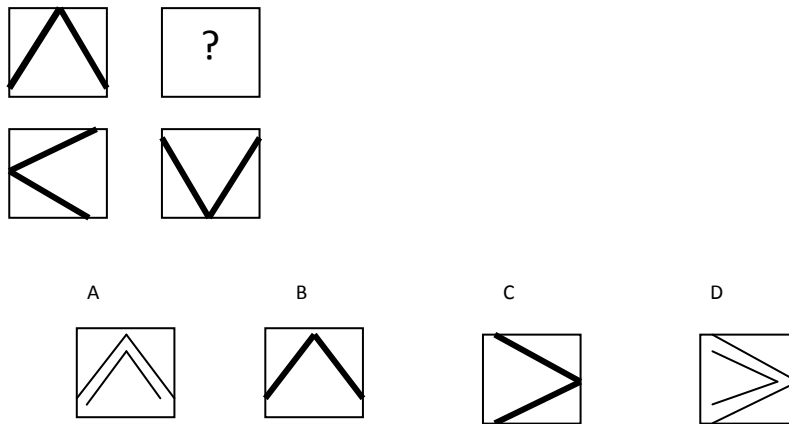
26. Elija el elemento que completa la serie



27. INGENUO es a CÁNDIDO como VALIENTE es a

A	B	C	D
Medroso	Denodado	Apocado	Pusilánime

28. Elija el elemento que completa la serie



29. De las siguientes proposiciones, ¿cuál continuaría la siguiente serie?

B CH F es a G I L como LL Ñ R es a

A	B	C	D
S V Z	R W Z	R W Y	R W P

30. es a VASTO como EXIGUO es a

A	B	C	D
Lento-Rápido	Numeroso-Grande	Grande-Dilatado	Extenso-Insignificante

31. ¿Qué número completa la siguiente relación?

6	24
12	48

9	36
18	?

A	B	C	D
63	72	82	76

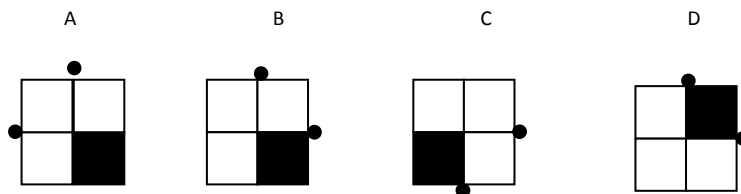
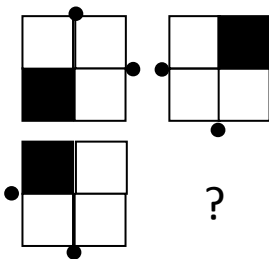
32. VEHEMENTE es a VIOLENTO como FATUO es

A	B	C	D
Petulante	Impetuoso	Aburrido	Privilegiado

33. ¿Qué pareja de palabras no tiene una relación de sinonimia?

A	B	C	D
Chaval-muchacho	Decadencia-deterioro	Estorbo-obstáculo	Pertrechar-consumir

34. Elija el elemento que completa la serie



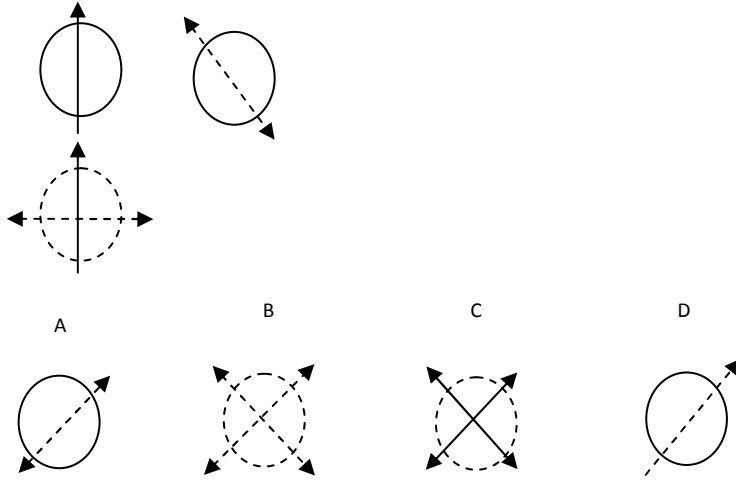
35. PINCEL es a PINTOR como ESCALPELO es a

A	B	C	D
Escultor	Cirujano	Mecánico	Agricultor

36. Si una persona, al bajar del coche, anda diecisiete pasos hacia la derecha y después retrocede cinco hacia la izquierda, ¿a cuántos pasos está del coche?

A	B	C	D
7	10	12	11

37. Elija el elemento que completa la serie



38. Qué bloque de los que se proponen continuaría la serie: 6-8-11, 10-13-15, 14-16-19,..

A	B	C	D
17-20-22	18-21-23	18-20-23	17-19-22

39. Qué número de los que se proponen completaría la serie: 30, 26, 24, 21, 17, 15,

A	B	C	D
11	13	10	12

40. ¿Qué número completa la siguiente relación?

23	19	11	?
17	13	5	3

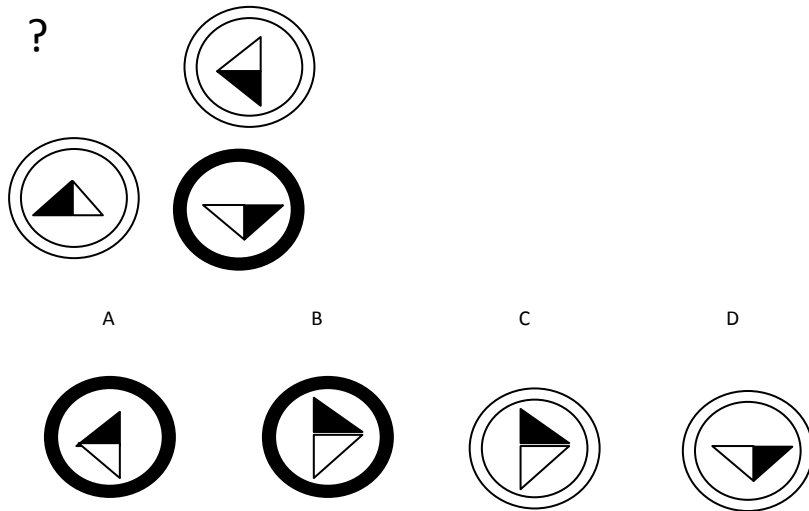
A	B	C	D
10	13	7	1

41. Elija el elemento que continúa la serie

20-17-21-19-24-23-29-26-30-28- ¿?

A	B	C	D
25	33	34	31

42. Elija el elemento que completa la serie



43. Elija la palabra que significa lo mismo o algo muy parecido a DEPORTACIÓN

A	B	C	D
Destierro	Inmigración	Importación	Destrucción

44. Si dentro de una tinaja hubiera tres más pequeñas y dentro de cada una de estas tres, hubiera cinco, cuatro y dos respectivamente, ¿cuántas habría en total?.

A	B	C	D
12	14	17	15

45. ¿Qué número completa la siguiente relación?

234	678
456	8910

101112	141516
121314	161718

¿	222324
202122	242526

262728	303132
282930	323334

A	B	C	D
201918	181920	191820	222120

46. ¿Qué pareja de palabras no tiene una relación de sinonimia?

A	B	C	D
Exquisitez-elegancia	Vulgaridad-ordinariedad	Adocenamiento-originalidad	Zafiedad--rusticidad

47. ¿Qué número completa la serie?

3072	768
1536	384

192	48
¿	24

A	B	C	D
82	98	96	52

48. Elija el elemento que completa la serie



A

B

C

D



49. Elija el elemento que completa la serie



A

B

C

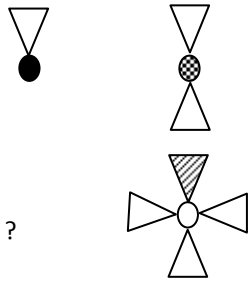
D



50. Si Hugo es mayor que Antonio, y Antonio es mayor que Juan, entonces Hugo es que Juan

A	B	C	D
no se puede saber	más pequeño	iguales	mayor

51. Elija el elemento que completa la serie



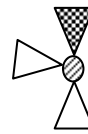
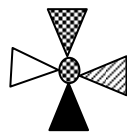
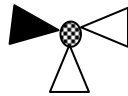
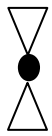
?

A

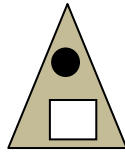
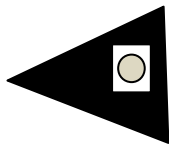
B

C

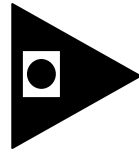
D



52. Elija el elemento que completa la serie



?

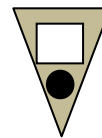
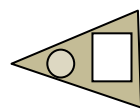
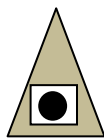
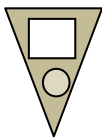


A

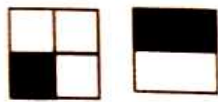
B

C

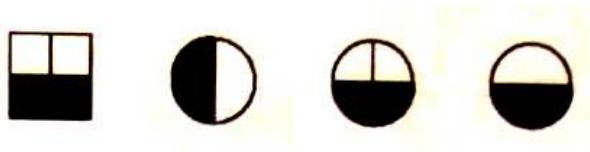
D



53. Elija el elemento que completa la serie



A B C D



54. Si la primera y la última letra son siempre las mismas, ¿qué palabra continúa la serie?

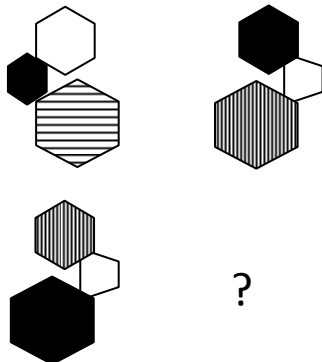
Zarza Zeta Zinnia Zota

A	B	C	D
Zona	Zorra	Zaga	Zurda

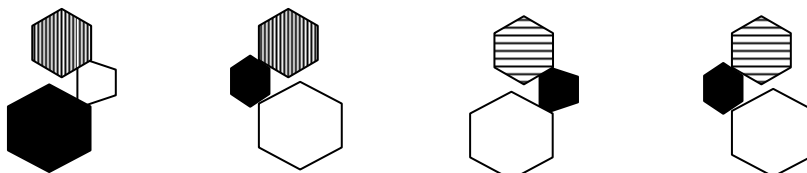
55. Elija la palabra que significa lo mismo o algo muy parecido a VETUSTO

A B C D
 Vertido Abstruso Antiguo Señorial

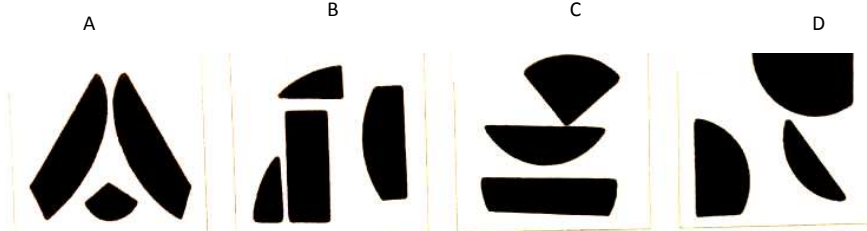
56. Elija el elemento que completa la serie



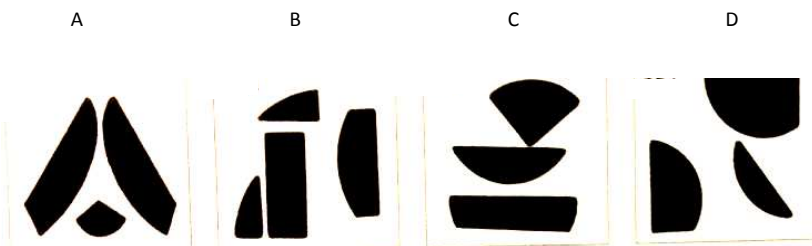
A B C D



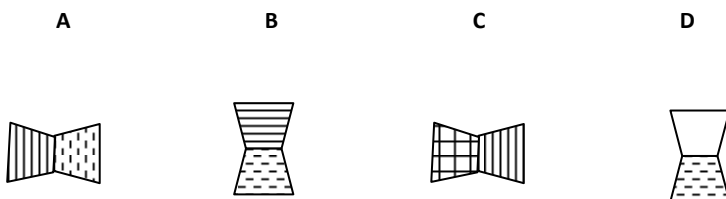
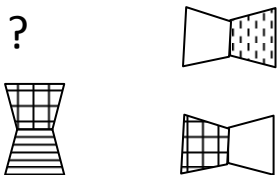
57. Elija el elemento que representaría a la figura dada si se encajaron las piezas correctamente



58. Elija el elemento que representaría a la figura dada si se encajaron las piezas correctamente



59. Elija el elemento que completa la serie



60. Dada la siguiente serie de letras: RFEDCRFREDCCCEFFRRRFFFRFRDFRDFRFRG agrupándolas en bloques de tres, sin cambiar el orden de las mismas. Qué serie resultaría sabiendo que:

FRD = 0 CEF= 4 FRR = 8 RFF = 7 RFR= 1

EDC= 3 FRC = 5 FRG = 9 FRF = 2 FRE= 6

- A) 2-3-1-3-6-8-7-9-0-5-6
- B) 2-3-1-3-4-8-7-6-0-5-9
- C) 2-3-1-3-4-8-7-9-0-5-9
- D) 2-3-1-3-4-8-7-9-0-5-6

FIN DE LA PRUEBA