

Test 1

Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (a,b,c):

01.

1	3	7	13	???
---	---	---	----	-----

 a:

20

 b:

21

 c:

23

02.

99	1	98	2	97	???
----	---	----	---	----	-----

 a:

96

 b:

3

 c:

0

03.

					???
--	--	--	--	--	-----

 a:

--

 b:

--

 c:

--

04.

						???
--	--	--	--	--	--	-----

 a:

--	--

 b:

--	--

 c:

--	--

05.

							???
--	--	--	--	--	--	--	-----

 a:

--

 b:

--

 c:

--	--

06.

		???

 a:

--

 b:

--

 c:

--	--

07.

A	D	G	J	???
---	---	---	---	-----

 a:

K

 b:

L

 c:

M

08.

A1	A2	B1	B2	???
----	----	----	----	-----

 a:

C1

 b:

C2

 c:

B3

09.

				???
--	--	--	--	-----

 a:

--

 b:

--

 c:

--

10.

						???
--	--	--	--	--	--	-----

 a:

--

 b:

--	--

 c:

--	--

Respuestas:

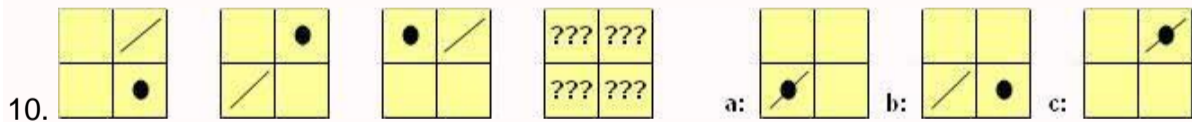
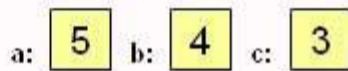
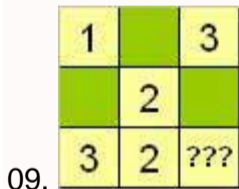
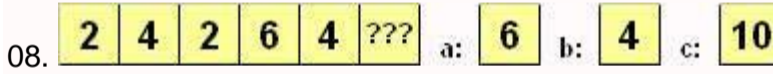
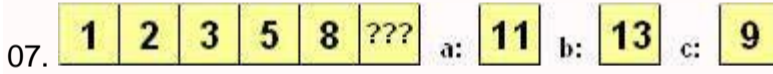
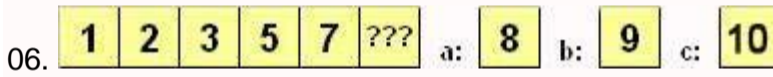
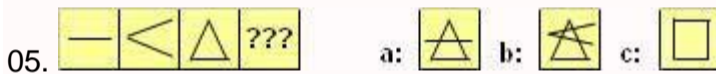
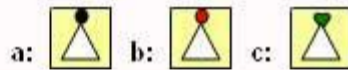
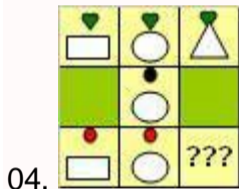
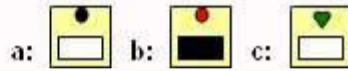
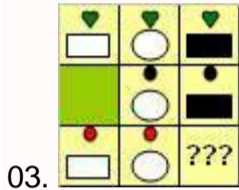
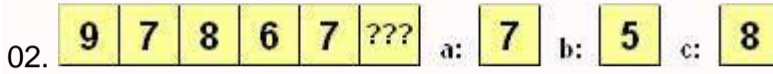
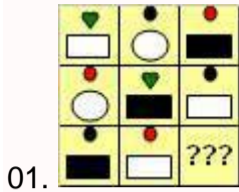
(01.b) (03.a) (05.a) (07.c) (09.c)

(02.b) (04.a) (06.b) (08.a) (10.b)

Test 2

Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas. Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (a,b,c):



<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

Respuestas:

(01-b) (02-b) (03-b) (04-b) (05-c) (06-c) (07-b) (08-c) (09-a) (10-a)

Test 3

Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están debajo (a,b,c):

1.

2	4
6	8

8	10
12	14

14	16
18	20

?	?
?	?

a:

22	24
26	28

 b:

20	22
24	26

 c:

24	26
28	30

2.

1	2
1	3

1	4
1	5

1	6
1	7

?	?
?	?

a:

8	1
1	9

 b:

1	8
1	9

 c:

1	8
9	1

3.

▶	▶
◀	◀

◀	▶
◀	▶

◀	◀
▶	▶

?	?
?	?

a:

▶	◀
▶	◀

 b:

▶	◀
◀	▶

 c:

▶	▶
◀	◀

4.

↑	→
←	↓

→	↓
↑	←

↓	←
→	↑

?	?
?	?

a:

←	↓
↑	→

 b:

↑	→
←	↓

 c:

←	↑
↓	→

5.

♥	♠
♣	♠

♠♠	♥
♠	

	♠♠
	♥♠

?	?
?	?

a:

♠	
♥♠	♣

 b:

♥♠♠♠	

 c:

♥	♣
♠	♠

Respuestas: (01.b) (02.b) (03.a) (04.c) (05.a)

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

Test 4

Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (a,b,c):

1.	70	71	73	74	76	77	???	a:	78	b:	79	c:	80
2.	34	36	18	20	10	12	???	a:	14	b:	8	c:	6
3.	1	2	2	3	3	4	???	a:	4	b:	5	c:	6
4.	28	10	32	14	36	18	???	a:	40	b:	60	c:	54
5.	1	2	3	3	5	4	???	a:	9	b:	8	c:	7
6.	abc	opq	def	rst	ghi	uvw	???	a:	lmn	b:	jkl	c:	xyz
7.	a	c	e	h	k	o	???	a:	s	b:	t	c:	u
8.	fg	fg	hi	hi	jk	jk	???	a:	lm	b:	kl	c:	ml

Respuestas: (01.b) (03.a) (05.c) (07.a)

(02.c) (04.a) (06.b) (08.a)

Test 5
Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (a,b,c):

1.				??		a:		b:		c:	
2.				??		a:		b:		c:	
3.				??		a:		b:		c:	
4.				??		a:		b:		c:	
5.				??		a:		b:		c:	
6.				??		a:		b:		c:	
7.				??		a:		b:		c:	
8.				??		a:		b:		c:	
9.				??		a:		b:		c:	
10.				??		a:		b:		c:	

Respuestas: (01.b) (03.c) (05.a) (07.b) (09.a)

(02.b) (04.c) (06.c) (08.b) (10.a)

Test 6
Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Cuál de los cuadros (a,b,c) NO pertenece a ningún grupo:

Group A Group B

a b c

mentesenblanco.mgartsonline.com

Group A Group B

a b c

mentesenblanco.mgartsonline.com

Respuestas:

1. c.

El Grupo A tiene figuras sólo con líneas Rectas.

El Grupo B tiene figuras sólo con líneas Curvas.

2. a.

(Grupo A) Las Figuras del mismo color están diagonalmente opuestas.

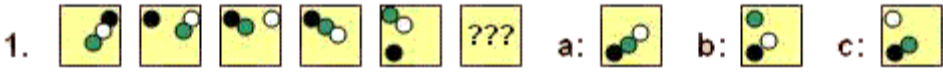



(Grupo B) Las figuras del mismo color están arriba/abajo.

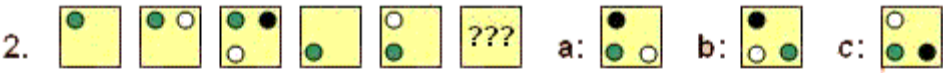



<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

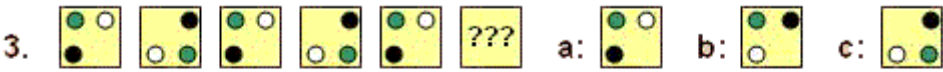



Test 7
Por Omar Castaño P.

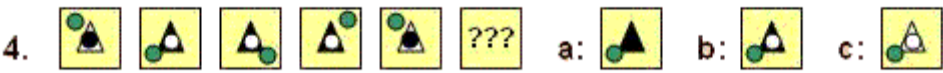



Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

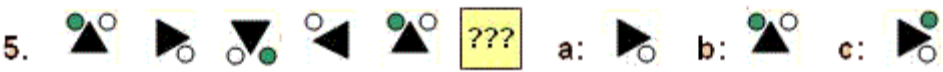



Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (**a.b.c**):

1.  a:  b:  c: 

2.  a:  b:  c: 

3.  a:  b:  c: 

4.  a:  b:  c: 

5.  a:  b:  c: 





Respuestas: (01.b) (02.a) (03.c) (04.b) (05.a)





Test de Razonamiento Abstracto 8





Por Omar Castaño P.





Elija la figura que no está relacionada con las demás (a,b,c,d):





Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas. Como siempre, si tiene alguna duda acerca de las repuestas, por favor contáctenos:
<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>





1. a:  b:  c:  d: 
[mentesenblanco-mgartsolnline.com](https://www.mentesenblanco-mgartsolnline.com)





2. a:  b:  c:  d: 





3. a:  b:  c:  d: 





4. a:  b:  c:  d: 





5. a:  b:  c:  d: 

6. a:  b:  c:  d: 
[mentesenblanco-mgartsolnline.com](https://www.mentesenblanco-mgartsolnline.com)

7. a:  b:  c:  d: 

8. a:  b:  c:  d: 

9. a:  b:  c:  d: 

10. a:  b:  c:  d: 

Respuestas: (01.c) (02.b) (03.c) (04.d) (05.d) (06. c) (07. c) (08. d) (09. d) (10. d)

Razonamiento Abstracto Test 9

Por Omar Castaño P.

Como siempre, si tiene alguna duda acerca de las respuestas, por favor, contáctenos: <https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

Cambie las cartas con las incógnitas (???) por las que están a la derecha (a ,b, c):

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

1.  a:  b:  c: 

2.  a:  b:  c: 

3.  a:  b:  c: 

4.  a:  b:  c: 

5.  a:  b:  c: 

5. 

Respuestas: (01.b) (02.b) (03.b) (04.c) (05.b)

Razonamiento Abstracto Test 10

Por Omar Castaño P.

Cambie el cuadro con las incógnitas (???) por uno de los tres que están a la derecha (a,b,c):

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Como siempre, si tiene alguna duda acerca de las respuestas, por favor, contáctenos: <https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

1.	44	62	80	08	???	44	a:	26	b:	62	c:	10
<small>mentesenblanco.mgartsonline.com</small>												
2.	99	87	75	63	???	39	a:	41	b:	52	c:	51
3.	33	21	99	67	???	89	a:	76	b:	22	c:	55
4.	las	sal	asl	lsa	???	als	a:	las	b:	sla	c:	asl
5.	abc	hij	cde	klj	???	lmn	a:	efg	b:	nop	c:	klm
6.	01	a	99	z	???	b	a:	02	b:	11	c:	98
7.					???		a:		b:		c:	
8.					???		a:		b:		c:	
9.					???		a:		b:		c:	
10.					???		a:		b:		c:	

Respuestas: (01.a) (02.c) (03.c) (04.b) (05.a) (06.a) (07.b) (08.a) (09.c) (10.a)

Test 11: Prueba de Razonamiento Abstracto

Por Omar Castaño P.

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Reemplace las incógnitas (???) por uno de las tres opciones que están a la derecha (a, b, c):

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

1.						a:		b:		c:	
2.						a:		b:		c:	
3.						a:		b:		c:	
4.						a:		b:		c:	
5.						a:		b:		c:	
6.						a:		b:		c:	
7.						a:		b:		c:	
8.						a:		b:		c:	
9.						a:		b:		c:	
10.						a:		b:		c:	

mentesenblanco.nyartsonline.com

Respuestas:

Test 12: Prueba de Razonamiento Abstracto

Por Omar Castaño P.

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

1.		a:		b:		c:	
2.		a:		b:		c:	
3.		a:		b:		c:	
4.		a:		b:		c:	
5.		a:		b:		c:	
6.		a:		b:		c:	
7.		a:		b:		c:	
8.		a:		b:		c:	
9.		a:		b:		c:	
10.		a:		b:		c:	

Respuestas:

(01. a) (02. b) (03. b) (04. a) (05. c) (06. c) (07. b) (08. b) (09. c) (10. a)

Test 13: Prueba de Razonamiento Abstracto





Por Omar Castaño P.

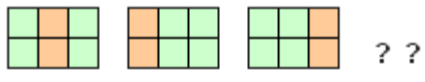


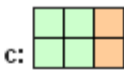
Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.





Reemplace las incógnitas (??) por uno de las tres opciones que están a la derecha (a, b, c):

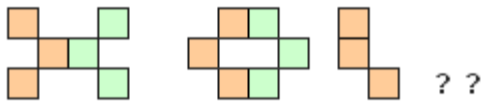
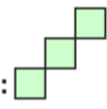
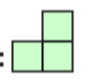

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>





mentesenblanco.mgartsonline.com

1.  a:  b:  c: 

2.  a:  b:  c: 

3.  a:  b:  c: 

4.  a:  b:  c: 

5.  a:  b:  c: 

Respuestas:

(01. a) (02. b) (03. b) (04. c) (05. b)

Test 14: Prueba de Razonamiento Abstracto

Por Omar Castaño P.

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

1.

A	D
B	C
C	B
D	A

A	
B	C
C	B
	A

A	D
B	
	B
D	A

A	?
	?
C	?
D	?

1. a:

D
C
A

 b:

D
B
A

 c:

D
C
A

2.

A	1
B	2
C	3
D	6

B	2
C	3
A	1
D	6

C	3
A	1
B	2
D	6

D	?

2. a:

0

 b:

6

 c:

D

3.

A	B
B	A
C	D
D	C

C	D
D	C
A	B
B	A

A	B
D	C
B	A
C	D

A	B
D	C
B	A
C	?

3. a:

B
C
A
B

 b:

B
C
A
C

 c:

B
C
A
D

4.

A	1
B	2
C	3
D	4

1	A
2	B
3	C
4	D

A	1
A	1
B	2
B	2

C	?
D	4
C	?
D	4

4. a:

2
4
3
4

 b:

3
4
3
4

 c:

3
4
2
4

5.

A	1
1	A
B	2
2	B

C	3
3	C
D	4
4	D

A	B
D	C
1	2
4	3

D	?
A	?
4	?
1	?

5. a:

C
B
2
3

 b:

C
B
3
2

 c:

B
C
3
2

Respuestas:

(01. a) (02. a) (03. c) (04. b) (05. b)

Test 15:

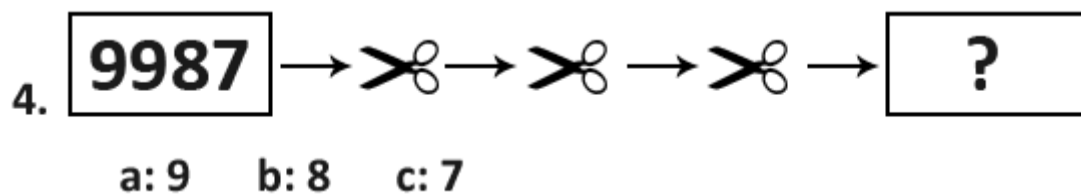
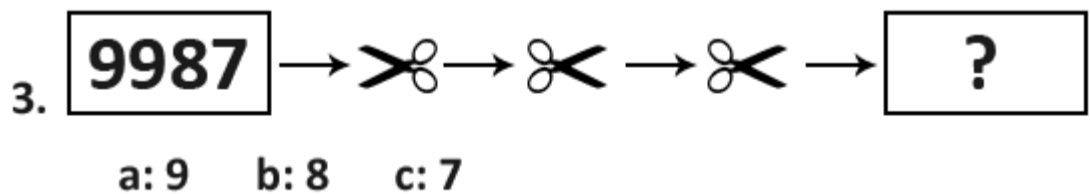
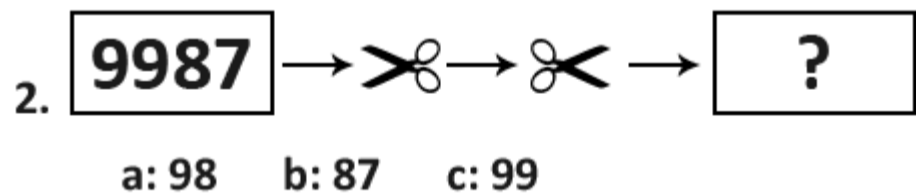
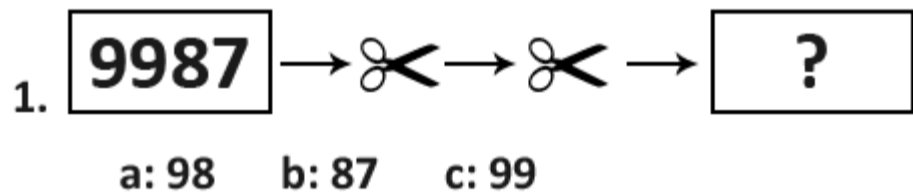
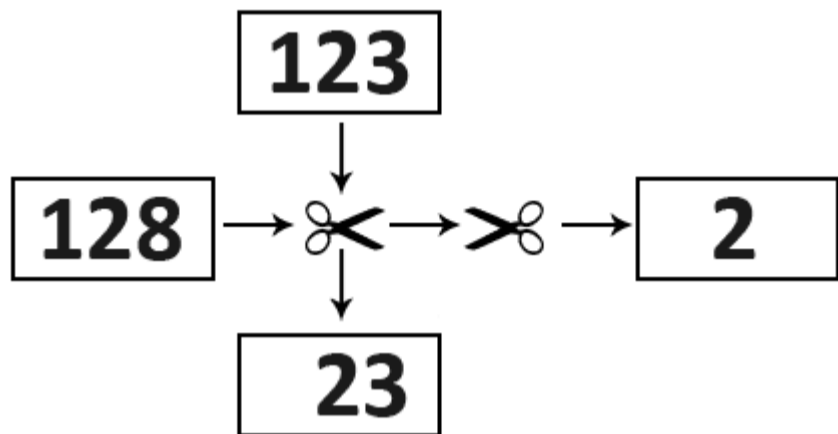
Por Omar Castaño P.

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

Al finalizar el test encontrará las respuestas correctas.

Marque sólo 1 respuesta.

Utilice el siguiente diagrama para encontrar las respuestas correctas:



Respuestas Test 15:

Test 15:

(01. b)

(02. a)

(03. b)

(04. a)

Cuando las tijeras cortan hacia la derecha, se elimina el primer dígito de la izquierda.

When the scissors cut to the right, the first digit on the left is removed.

Quando a tesoura corta para a direita, o primeiro dígito da esquerda é removido.

Lorsque les ciseaux coupent à droite, le premier chiffre à gauche est supprimé.

当剪刀向右剪时，左边的第一个数字被删除。

Quando le forbici tagliano a destra, la prima cifra a sinistra viene rimossa.

Cuando las tijeras cortan hacia la izquierda, se quita el primer dígito de la derecha.

When the scissors cut to the left, the first digit on the right is removed. Quando a tesoura corta para a esquerda, o primeiro dígito da direita é removido.

Lorsque les ciseaux coupent vers la gauche, le premier chiffre à droite est supprimé.

当剪刀向左剪时，右边的第一个数字被删除。

Quando le forbici tagliano a sinistra, la prima cifra a destra viene rimossa.

Gracias por su visita a nuestra página

<https://www.mentesenblanco-razonamientoabstracto.com>

Para Gente con Grandes Ideas