

Analogías

1.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

2.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

3.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

4.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

5.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

6.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

7.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

10.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

11.  es a  como  es a:

A  B  C  D 

1. ES A COMO ES A

A B C D E

2. ES A COMO ES A

A B C D E

3. ES A COMO ES A

A B C D E

4. ES A COMO ES A

A B C D E

5. ES A COMO ES A

A B C D E

6. ES A COMO ES A

A B C D E

7. ES A COMO ES A

A B C D E

8. ES A COMO ES A

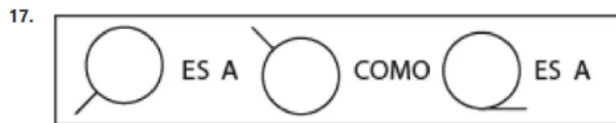
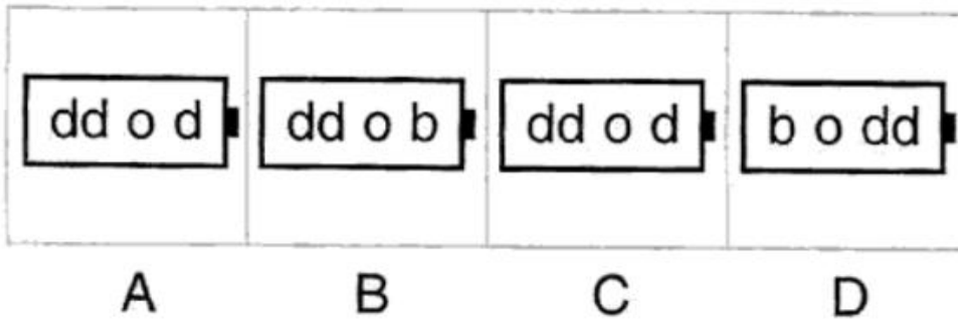
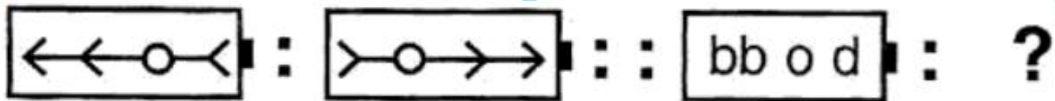
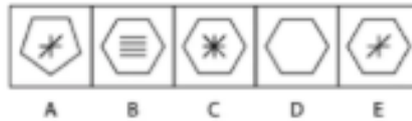
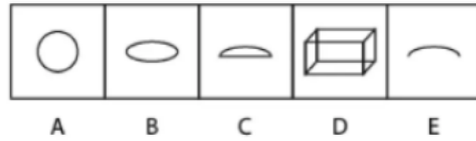
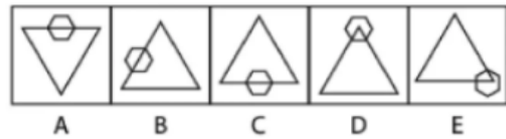
A B C D E

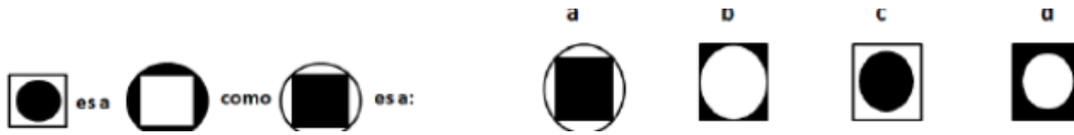
9. ES A COMO ES A

A B C D E

ES A COMO ES A

A B C D E

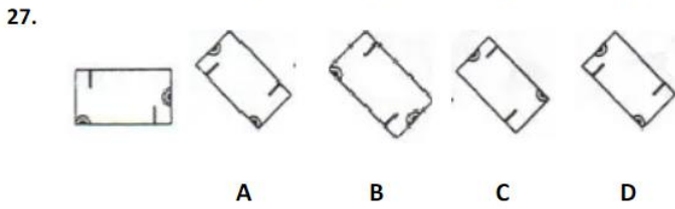
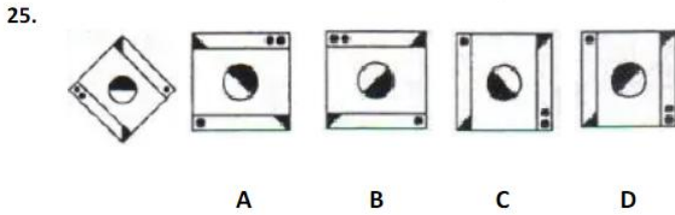
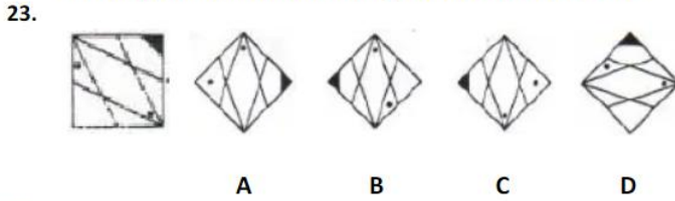




Volteo de figuras

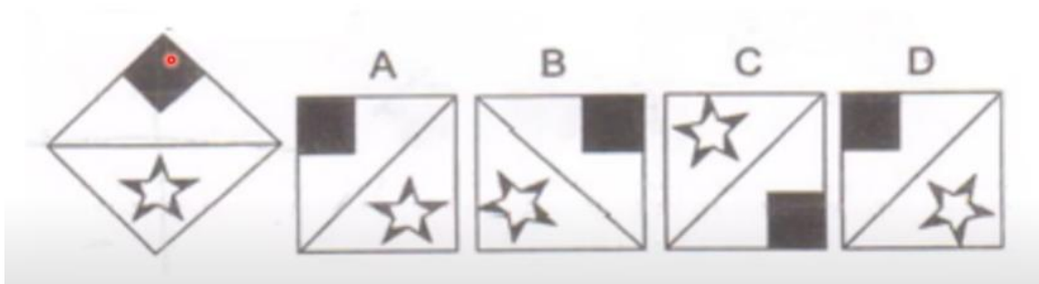
1. Ejercicio 1

En los ejercicios a continuación girar 210° sentido horario



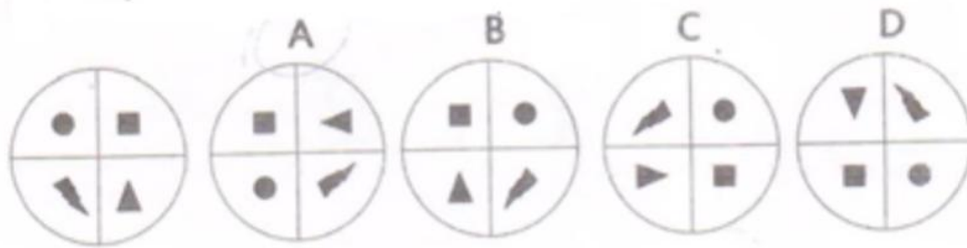
2. Ejercicio 2

Tomando como referencia la primera figura, determine la opción que se obtiene al girar 45° en sentido horario.



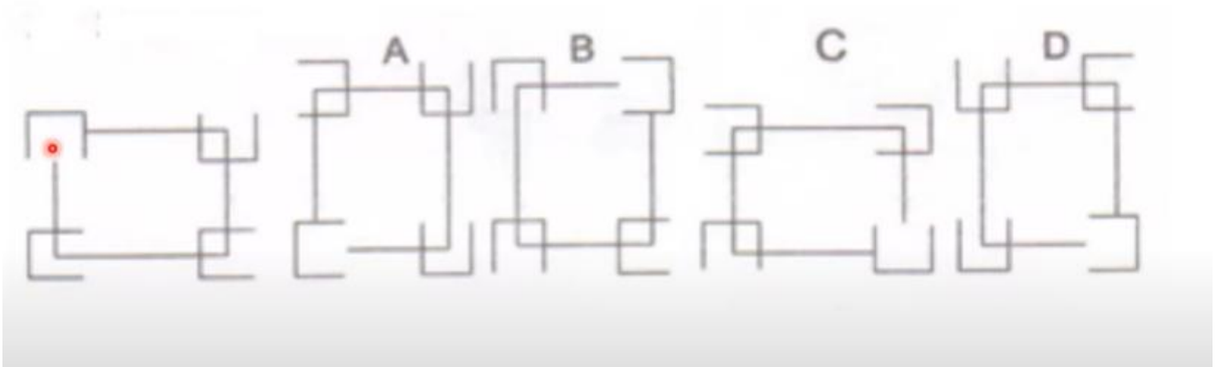
3. Ejercicio 4

Tomando como referencia la primera figura, determine la opción que se obtiene al girar 270° en sentido anti-horario.



4. Ejercicio 5

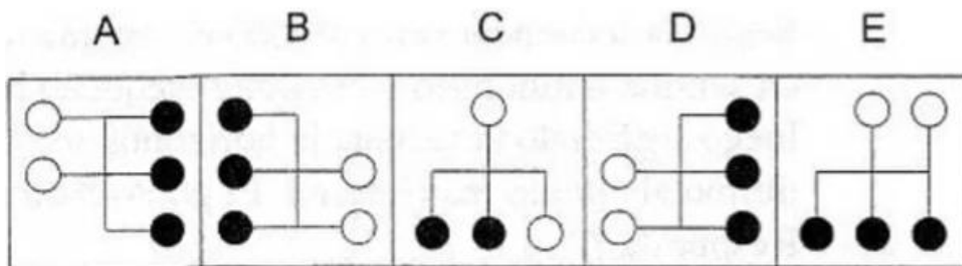
Tomando como referencia la primera figura, determine la opción que se obtiene al girar 270° en sentido horario.



5. Ejercicio 6

Hallar el valor de la incógnita.

		?



6. Ejercicio 7

Hallar el valor de la incógnita.

