

Objetivo: Señalar el apartado o apartados que contengan faltas.

Duración: 5 minutos

1 Una infusión de abiar te vendrá bien para el estómago.

A B C D

2 Haviate para la devacle que acude gente importante a este atoyadero.

A B C D

3 Aboca el líquido en la voca de la vasija.

A B C D

4 Aboyaron las bollas de la playa que no estaban abolladas.

A B C D

5 La hacedera es una planta de hoja perénne.

A B C D

6 La aijada de mi prima picó los bueyes con la ahijada.

A B C D

7 Al alar la cuerda se pudo rescatar a la familia que se ahogaba.

A B C D

8 No me alagaron por alagar la nueva construcción.

A B C D

9 Los halamares de su vestido lucían preciosos debajo de su alhamar.

A B C D

10 El halón del ave se vio afectada por el halón.

A B C D

11 Los ampones robaron las pertenencias durante toda la noche.

A B C D

12 Haremos el campo y así aremos que consiga muchos beneficios.

A B C D

13 El atajo de ganado cogió un hatajo cercano de la zona.

A B C D

14 Es todo un arte conseguir que este ser se arte de comer.

A B C D

15 Ata la ropa en el atillo que nos vamos al campo corriendo.

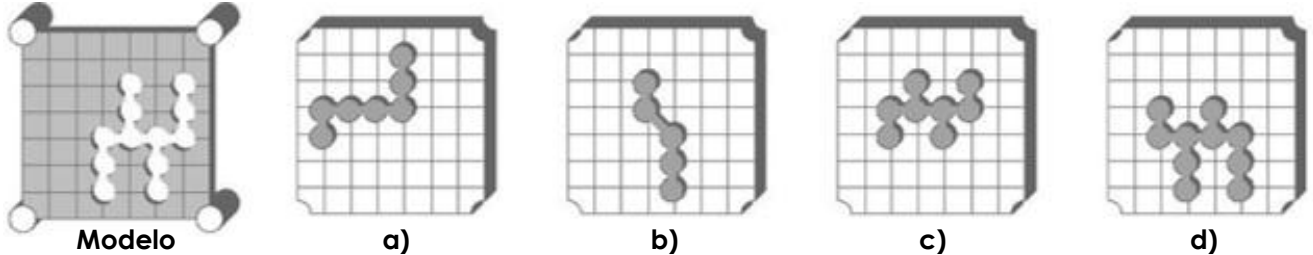
A B C D

Señala la palabra que **no pertenezca** al conjunto:

- | | a) | b) | c) | d) | e) |
|----|-------------|---------|----------|---------|-------|
| 1. | Fuerte | Delgado | Elegante | Huesuda | Alto |
| 2. | Cobra | Perro | Gato | Anfibio | Mosca |
| 3. | Atmosférica | Niebla | Lluvia | Viento | Nieve |
4. En un centro comercial, se destina la quinta parte de la superficie total a productos de alimentación, la sexta parte a menaje del hogar y un cuarto de la superficie lo ocupa la zona de electrodomésticos. El resto de la superficie alberga los pasillos y resto de zonas comunes. Sabiendo que la zona de alimentación ocupa 300 m² ¿Qué superficie está destinada a zonas comunes?

- a) 810m² b) 470m² c) 945m² d) 575m²

5. ¿Cuál de las piezas ENCAJA con los orificios de la pletina modelo?



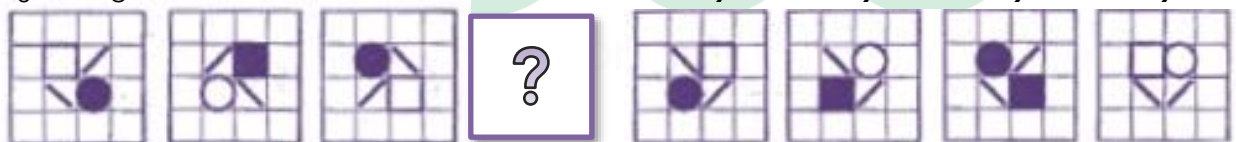
Realiza la operación o halla el valor de la incógnita:

	a)	b)	c)	d)
6. $5160 \times 0,25 + 80 \times (-16) =$	9,5	7,4	10	9

7. $10/7$ de 350.000 =	0,245	500.000	10500	50.000
------------------------	-------	---------	-------	--------

8. $7 + x = \frac{7x}{2} - \frac{1}{2}$ $x =$	7	15	3	1
---	---	----	---	---

9. ¿Qué figura continuaría la serie?



10. Tengo 39 monedas, algunas de 2 céntimos y otras de 5 céntimos. ¿Cuántas tengo de 5 céntimos si en total tengo 1,26€?

- a) 21 b) 16 c) 23 d) 15

Señala la letra que corresponda al **antónimo** de la palabra

- | | a) | b) | c) | d) |
|------------------------|------------|-----------|-----------|-------------|
| 11. Acostumbrar | Desalentar | Desatinar | Desaviar | Deshabituat |
| 12. Alocado | Imprudente | Cauto | Impetuoso | Impulsivo |
| 13. Juicioso | Racional | Prudente | Cabal | Botarate |

14. Si a la palabra **DESHECHO** le corresponde el número **12342546** ¿Qué número correspondería a la palabra **HIEDRA**?

- a) 421879 b) 472189 c) 432189 d) 452189

15. ¿Qué figura es el resultado de unir los fragmentos propuestos?

