

1. EL ENIGMA DE EINSTEIN

Este enigma lo planteó Einstein a principios del Siglo XX y aseguró que un 68% de la población mundial no sabría resolverlo.

Hay 5 casas de diferentes colores y en cada casa vive una persona de diferente nacionalidad. Estos 5 propietarios beben diferentes bebidas, fuman diferentes cigarrillos y tiene cada uno diferente de los demás, cierto animal. Además ninguno de ellos tiene el mismo animal, fuma el mismo cigarrillo ni bebe la misma bebida.

La pregunta es: ¿Quién tiene un pez?

Y éstas son las pistas:

1. El inglés vive en la casa roja.
2. El sueco tiene perro.
3. El danés toma té.
4. El noruego vive en la primera casa.
5. El alemán fuma Prince.
6. La casa verde queda inmediatamente a la izquierda de la blanca.
7. El dueño de la casa verde toma café.
8. La persona que fuma Pall Mall cría pájaros.
9. El dueño de la casa amarilla fuma Durnhill.
10. El hombre que vive en la casa del centro toma leche.
11. El hombre que fuma Blends vive al lado del que tiene un gato.
12. El hombre que tiene un caballo vive al lado del que fuma Dunhill.
13. El hombre que fuma Bluemaster toma cerveza.
14. El hombre que fuma Blends es vecino del que toma agua.
15. El noruego vive al lado de la casa azul.

Arrossega dins del quadre les informacions correctes:

Diferencia	Primera	Segunda	Tercera	Cuarta	Quinta
CASA	-	-	-	-	-
NACIONALIDAD	-	-	-	-	-
MARCA DE TABACO	-	-	-	-	-
BEBIDA	-	-	-	-	-
ANIMAL	-	-	-	-	-



sueco

inglés

noruego

danés

alemán

Pall Mall

Blends

Prince

Durnhill

Bluemaster

leche

cerveza

té

agua

café

perro

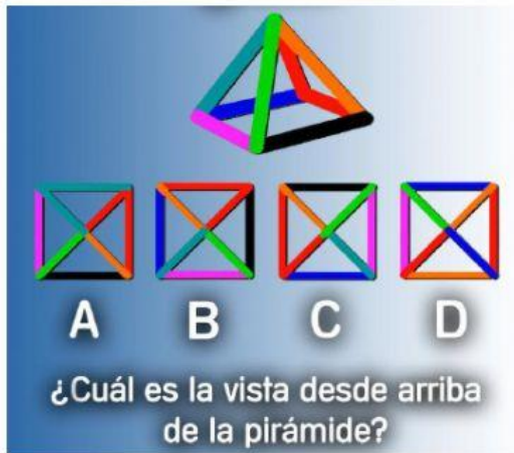
caballo

gato

pez

pájaros

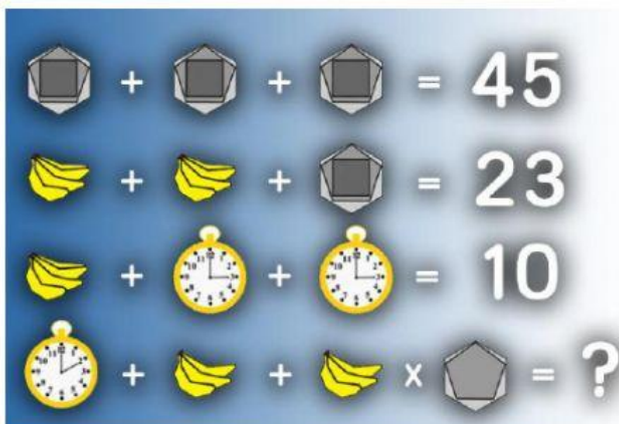
2. Marca la lletra de la resposta correcta:



3. Pica al damunt dels dos símbols repetits:



4. Escribe el resultado correcto:



5. Escriu la resposta correcta:

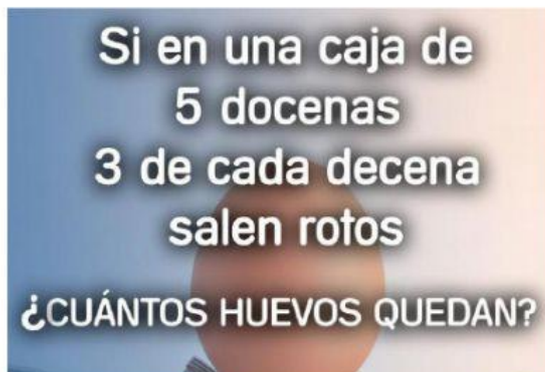


Resposta:

6. Marca la respuesta correcta:

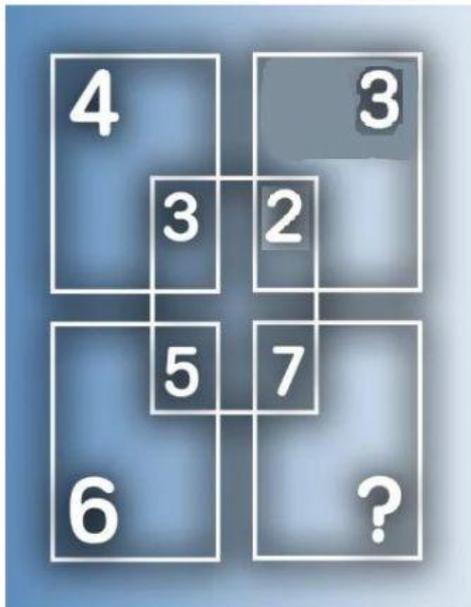


7. Escriu la resposta correcta



Resposta:

8. Escriu el número que falta



9. Escriu el número correcta dins de cada figura:

¿Cuál es el valor de cada figura?

4	+	●	=	▲
▲	-	5	=	■
6	-	■	=	♥
♥	+	2	=	2