



# Juegos de ingenio

PARA ESTIMULAR EL PENSAMIENTO  
LATERAL Y LA CREATIVIDAD

**Tens 30 segons per a sumar tots els números que apareixen  
a la següent taula que consta de 14 columnes i 8 files.**

**Quin és el resultat?**

5	3	6	4	9	2	7	5	5	3	2	8	8	4
6	8	5	7	2	9	4	6	6	8	9	3	3	7
3	7	6	4	9	2	3	7	5	6	2	8	4	9
8	4	5	7	2	9	8	4	6	5	9	3	7	2
5	2	3	9	6	3	6	8	2	4	7	3	8	6
6	9	8	2	5	8	5	3	9	7	4	8	3	5
4	6	2	3	4	5	8	4	5	7	2	8	2	4
7	5	9	8	7	6	3	7	6	4	9	3	9	7





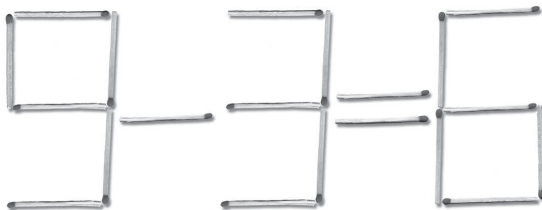
# Juegos de ingenio

PARA ESTIMULAR EL PENSAMIENTO  
LATERAL Y LA CREATIVIDAD

**Si, 9 menys 3 són 6.**

**La suma és correcte.**

**Mou un misto per tal de representar  
una operació amb el mateix resultat.**





# Juegos de ingenio

PARA ESTIMULAR EL PENSAMIENTO  
LATERAL Y LA CREATIVIDAD

**Quants daus pots veure a la imatge, sis o set?**



JOCs EN CASTELLÀ A L'ORIGINAL

VISUAL



ALMA

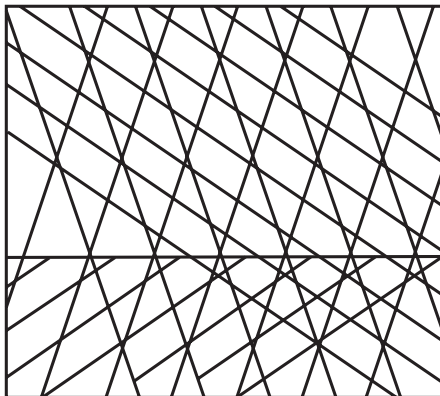
Abacus ●●●  
Cooperativa



# Juegos de ingenio

PARA ESTIMULAR EL PENSAMIENTO  
LATERAL Y LA CREATIVIDAD

**Ets capaç de cercar l'estel entre totes les línies  
de la imatge inferior?**

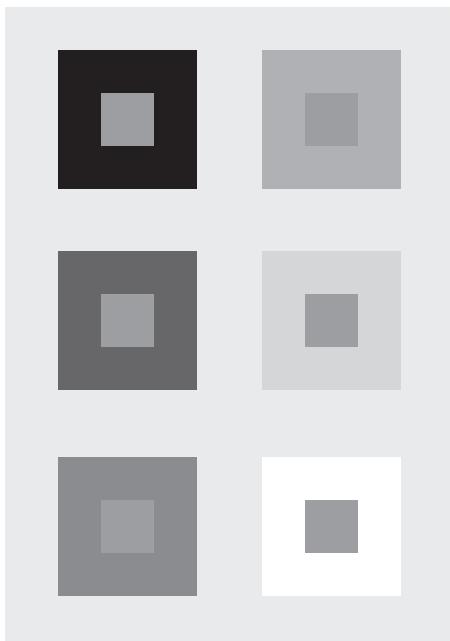




# Juegos de ingenio

PARA ESTIMULAR EL PENSAMIENTO  
LATERAL Y LA CREATIVIDAD

**Sabries dir quin dels petits quadrats grisos és el més clar  
i quin és el més fosc?**



## PRIMER PROBLEMA

30 segons? Suficient! Et donem la clau per tal de que puguis fer el càlcul ràpidament. S'ha de fer el següent: si observes els números de les columnes, de seguida te'n adones de que cada 2 números sumen 11.

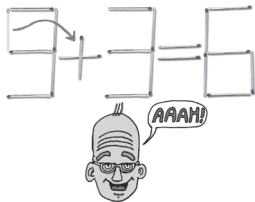
$$5 + 6 = 11, 3 + 8 = 11 \dots$$

Cada columna compta amb quatre parells d'aquest tipus de números; per tant,  $4 \times 11 = 44$ .

Si multipliquem aquestes 14 columnes, el resultat és el següent:

$$4 \times 11 \times 14 = 616$$

## SEGON PROBLEMA



Això és: 3 més 3 són 6.

## TERCER PROBLEMA

Són sis o set daus?

Les dues respostes són correctes. Una petita pista: la llum ve de dalt a l'esquerra o de baix a la dreta? Segons l'angle, canviarà la perspectiva i també el número de daus.

## QUART PROBLEMA

Degut a l'atapeïda xarxa de superfícies que es veuen no és gens fàcil trobar el motiu que busquem. Una petita pista: l'estel es troba a la part inferior dreta.

## CINQUÈ PROBLEMA

Tots els quadradets tenen la mateixa tonalitat de gris però, depenent del fons sobre el que es troben, semblen més o menys clars. Podríem dir que els colors del quadrat inferior esquerre i del superior dret estan intercanviats de dins cap a fora.

Troba tots els  
«CUADRADOS DE DIVERSIÓN»  
a...

**abacus.coop**



**Abacus** ●●●  
Cooperativa