

1

EL FUTURO DEPENDE DE TI



El secreto
está en los
libros



1

EL FUTURO DEPENDE DE TI



El secreto
está en los
libros



2

EL FUTURO DEPENDE DE TI



Para poder escapar
será necesario
completar y
conservar este
documento hasta
el final.



2

EL FUTURO DEPENDE DE TI

ESCAPE ROOM: EL FUTURO DEPENDE DE TI

NÚMEROS

PALABRA

PALABRA

$A = V$

PALABRA

$R = I$

PALABRA

PALABRA

$III = P$

$IV = U$

$II = E$

The image shows a puzzle interface for an escape room. It features a light green background with a black border. At the top, a title box contains the text 'ESCAPE ROOM: EL FUTURO DEPENDE DE TI'. On the left, a grey area labeled 'NÚMEROS' is partially visible. Five arrow-shaped input fields are arranged in a grid. The top row has two arrows with 'PALABRA' above each and ' $A = V$ ' between them. The middle row has one arrow with 'PALABRA' above it and ' $R = I$ ' to its right. The bottom row has two arrows with 'PALABRA' above each. At the bottom left, ' $III = P$ ' is written, and at the bottom right, ' $IV = U$ ' is written. On the left side of the arrows, ' $II = E$ ' is written.

3

EL FUTURO DEPENDE DE TI



Los
números no
engañan.



3

EL FUTURO DEPENDE DE TI

¿Qué número de 7 cifras resulta de la suma de las siguientes cantidades?
1.200.000 hectáreas de bosque salvaremos, 65 Decenas de Millar de kilos de plásticos no desecharemos, un centenar de alumnos/as seremos que después de 50 años y con una palabra lo lograremos.



4

EL FUTURO DEPENDE DE TI



El sudokus



4

EL FUTURO DEPENDE DE TI

Para hallar la palabra secreta tendréis que completar un sudoku.

¿Seréis capaces de solucionar éste? Solo tenéis que seguir las siguientes reglas:

- Regla 1: hay que completar las casillas vacías con un solo número del 1 al 6.
- Regla 2: en una misma fila no puede haber números repetidos.
- Regla 3: en una misma columna no puede haber números repetidos.
- Regla 4: la solución de un sudoku es única.



Una vez resuelto, buscad los números con las coordenadas que se indican para obtener el dígito secreto que os revelará la palabra oculta.

	A	B	C	D	E	F
a	5		1	2	4	
b	2				3	
c	1			4	2	
d				6	5	1
e				3	6	
f						

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

(a,C) (c,E) (d,D)+(d,F) (b,C) (a,F) (c,E) (d,F) (e,C) (f,E)

Ahora, sustituid cada número por su letra

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □



5

EL FUTURO DEPENDE DE TI



La tabla
imperfecta



5

EL FUTURO DEPENDE DE TI

La contaminación hace que todo sea muy confuso. Para hallar los dígitos que faltan del siguiente código numérico, debéis buscar las operaciones combinadas correctas.

$15 \times 2 + 6 = 49$

$12 - (6 + 2) = 4$

$60 \times (5 - 4) = 33$

$20 : 10 - 1 = 7$

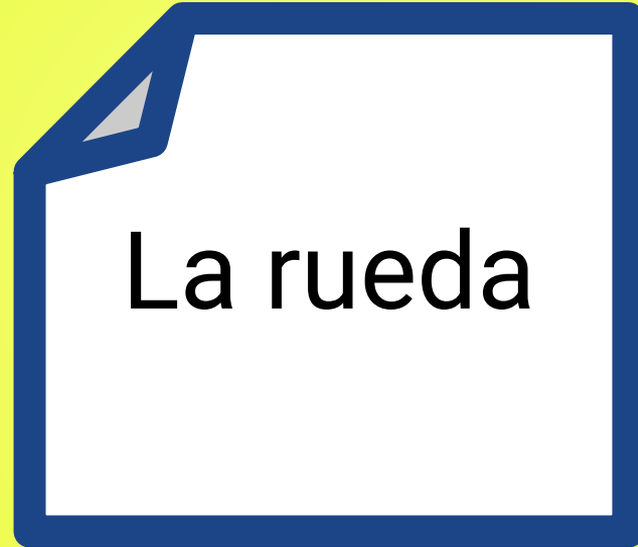
$10 + 10 : 5 = 12$

$50 \times 2 - 8 = 91$

Yellow Yellow 8 Green 7 Blue Blue

6

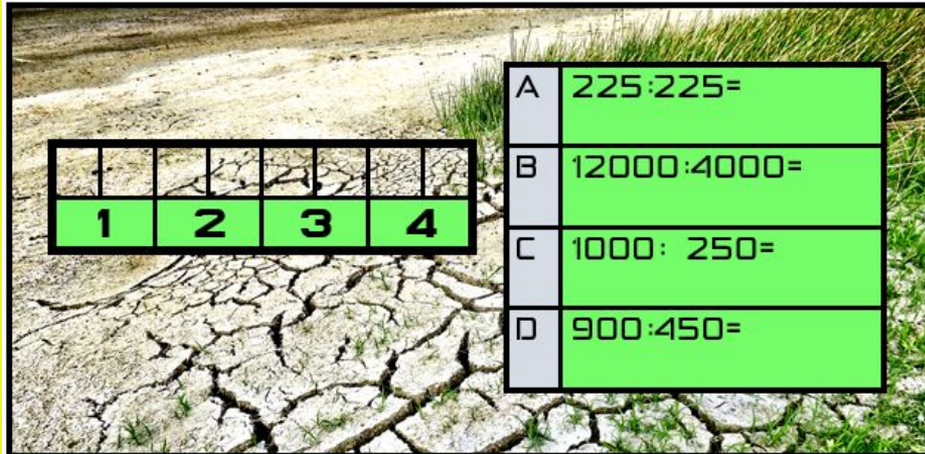
EL FUTURO DEPENDE DE TI



6

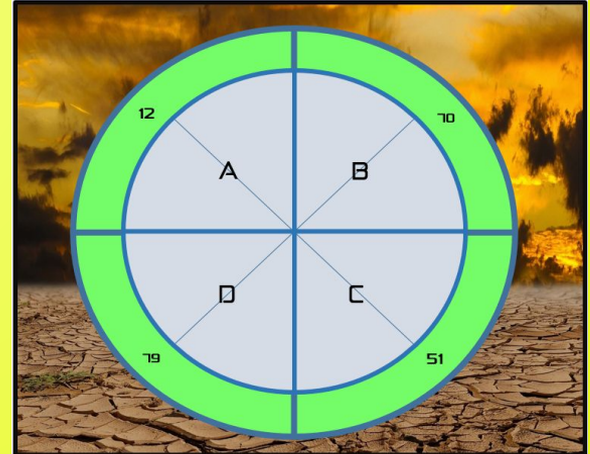
EL FUTURO DEPENDE DE TI

Con el cambio climático todo es más complejo.
Tendréis que descifrar el código con la ayuda de la rueda y la tabla de divisiones (o problemas).



1	2	3	4

A	$225 : 225 =$
B	$12000 : 4000 =$
C	$1000 : 250 =$
D	$900 : 450 =$

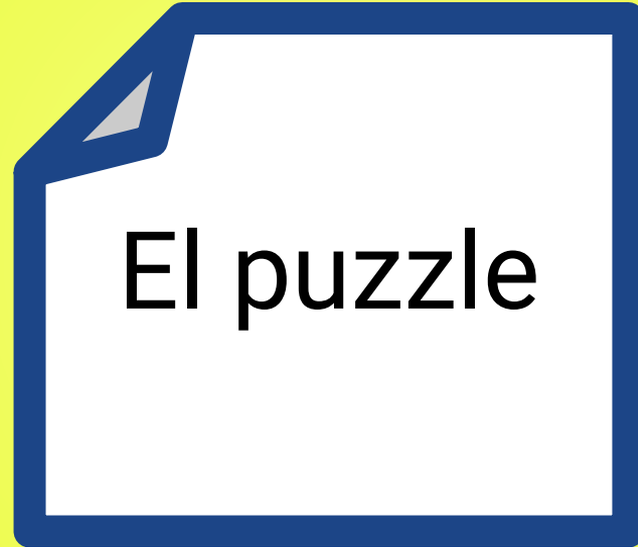


12 70 51 79

A B C D

7

EL FUTURO DEPENDE DE TI



7

EL FUTURO DEPENDE DE TI

Ordena las piezas para encontrar la solución.

Si has completado el documento que entregamos al comienzo, reutilízalo para fabricar un vehículo de papel y hacer llegar a través de la ventana a alguien del exterior la información obtenida, es decir, las 5R de la sostenibilidad.