

ESCAPE ROOM MATEMATICO



DE
OTOÑO

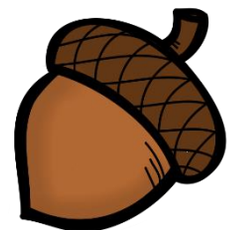


RETO 1

Lleva la ardilla hasta la bellota, siguiendo la serie numérica 1-16.

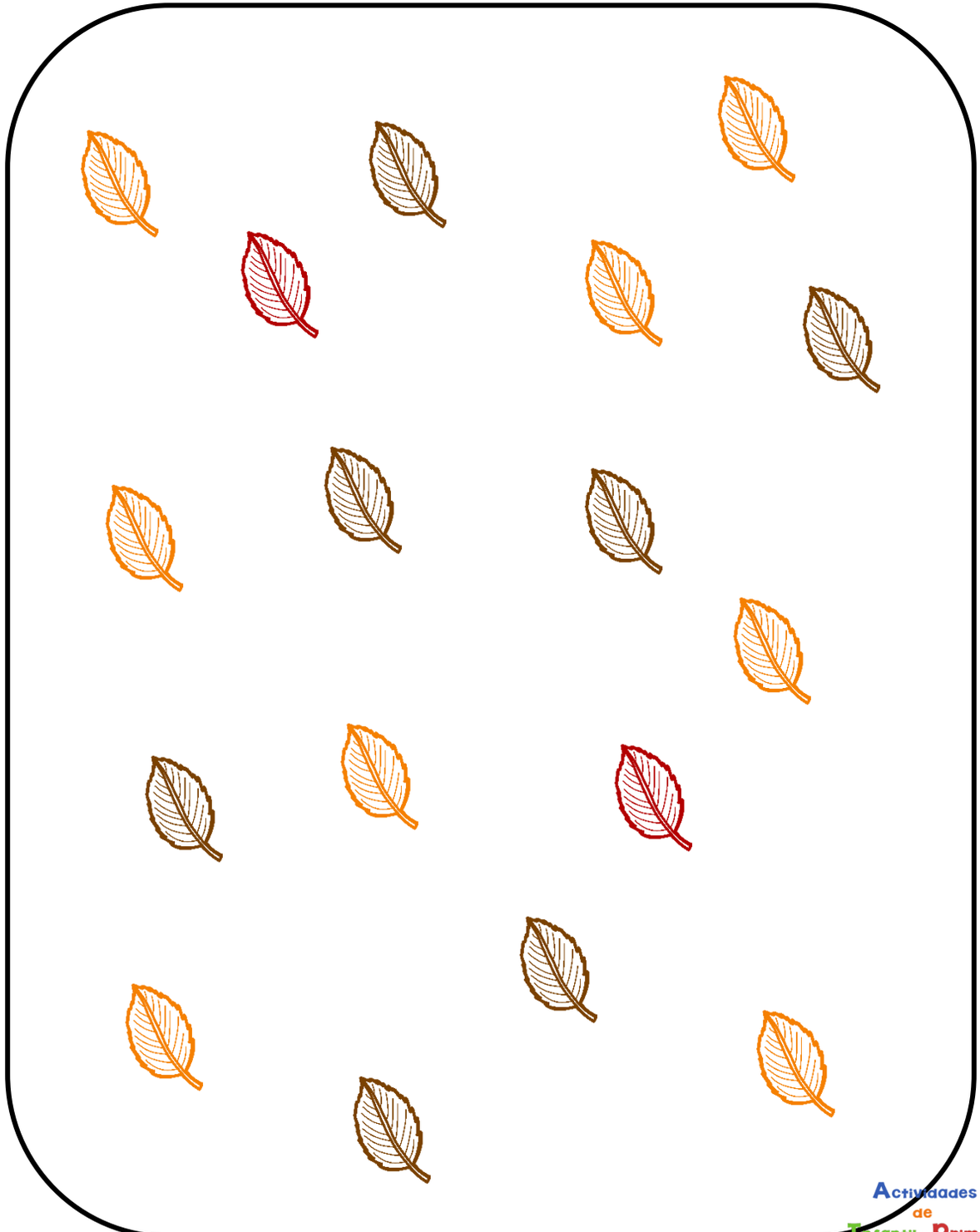


	1	4	5	3	6	
	2	9	8	7	8	
↓	0	1	0	3	8	6
1	2	4	5	4	0	9
4	3	6	19	12	13	14
5	6	7	10	11	16	15
8	11	8	9	12	↓	17
9	12	10	11	15		
16	13	14	17	18		



RETO 2

Cuenta cuántas hojas hay de cada color.



RETO 3

Resuelve:



$$5 \times 5$$

25	15	20
----	----	----



$$8 \times 6$$

60	52	48
----	----	----



$$9 \times 7$$

63	59	71
----	----	----



$$4 \times 6$$

22	26	24
----	----	----



$$3 \times 3$$

6	9	11
---	---	----



$$7 \times 4$$

28	22	26
----	----	----



$$7 \times 5$$

45	30	35
----	----	----



$$8 \times 3$$

28	27	24
----	----	----



$$6 \times 9$$

54	58	56
----	----	----

RETO 4

Resuelve:

$$\text{Yellow leaf} + \text{Yellow leaf} = 12$$

$$\text{Yellow leaf} - \text{Orange leaf} = 3$$

$$\text{Orange leaf} + \text{Red leaf} = 10$$

$$\text{Red leaf} - \text{Orange leaf} = \square$$

RETO 5

Lee y colorea:

- Colorea de rojo la hoja que tiene un 4 en las centenas.



- Colorea de amarillo la hoja que tiene un 2 en las unidades.



- Colorea de naranja la hoja que tiene un 9 en las decenas.



- Colorea de verde la hoja que tiene un 6 en las unidades.



- Colorea de marrón la hoja que tiene un 5 en las decenas.



RETO 6

1. Una granja cosecha 125 calabazas en octubre. Si venden $\frac{3}{5}$ de las calabazas en una semana, ¿cuántas calabazas les quedan para vender?

Datos

Operación



2. En un parque caen 62 hojas de un árbol al día. Si hay 10 árboles en el parque, ¿cuántas hojas caen en total en una semana?

Datos

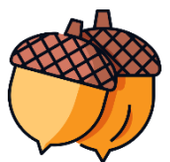
Operación



3. Un grupo de niños recoge 128 bellotas en su paseo por el bosque. Si cada niño recoge 8 bellotas, ¿cuántos niños hay en el grupo?

Datos

Operación



INTRODUCE EL CÓDIGO



RETO 1 → La segunda cifra coloreada del laberinto.

RETO 2 → El número de hojas naranja

RETO 3 → El resultado de la multiplicación de la estrella de mar.

RETO 4 → El valor de la hoja roja.

RETO 5 → El número de unidades de la hoja marrón.

RETO 6 → La mitad del resultado del último problema.

Créditos y normas de uso



Actividades
de
Infantil y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por [Actividades de Infantil y Primaria](#). Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.

©opyright

Autora: María Olivares

SÍGUENOS →



[@adeiyp](#)



[Actividades de Infantil y Primaria](#)

Suscríbete en <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/>

Créditos

