

# ESCAPE ROOM MATEMÁTICO DE SAN VALENTÍN





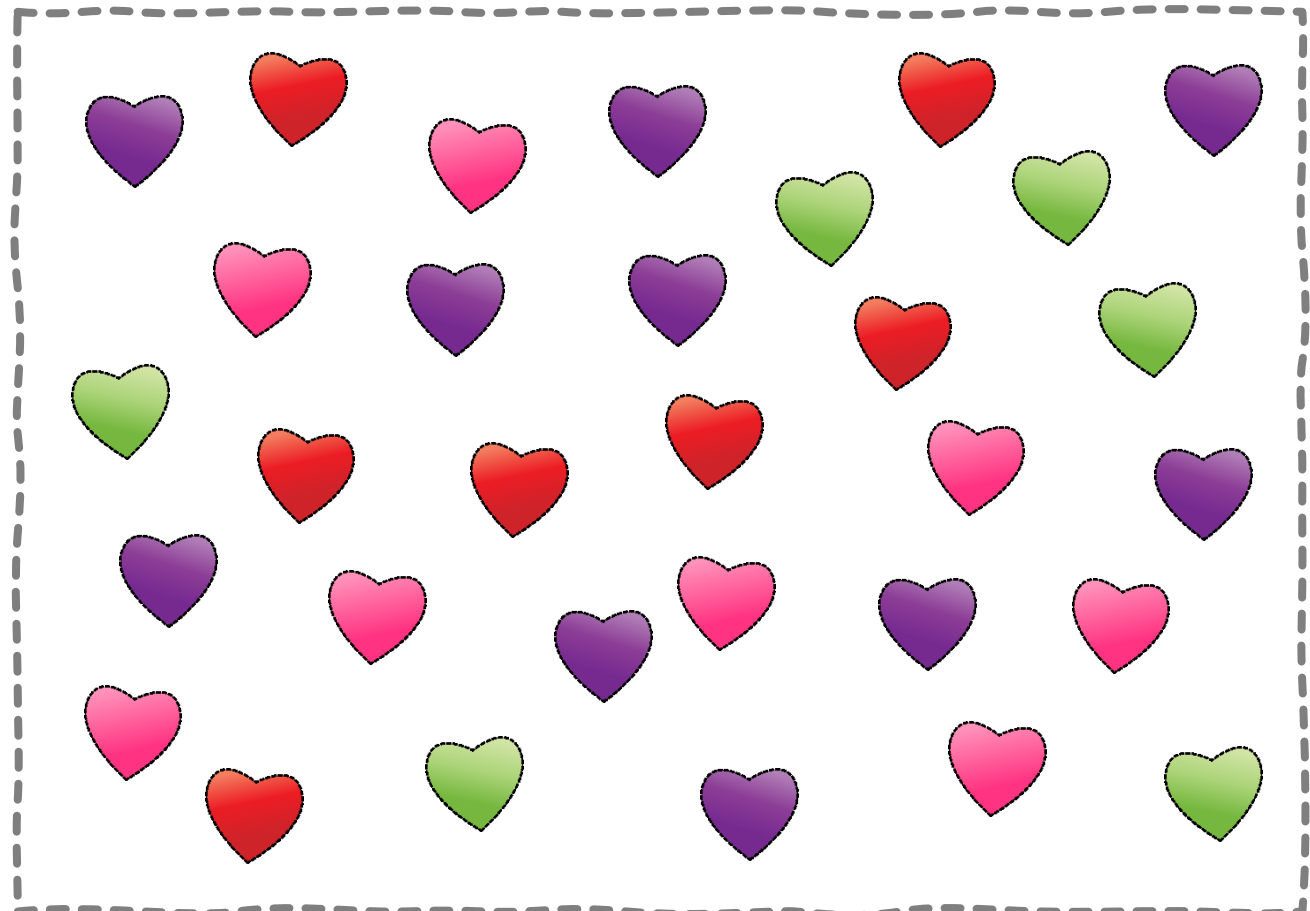
Colorea el camino que tiene que hacer la carta para llegar al buzón;  
para ello, sigue la serie numérica 1 - 16.



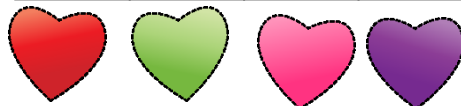


## RETO 2

Cuenta, colorea el gráfico e indica cuántos hay de cada uno.



10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			





# RETO 3

Resuelve:

$8 \times 4$		
22	26	24

$3 \times 7$		
21	23	18

$5 \times 9$		
35	75	45

$6 \times 2$		
16	18	12

$3 \times 3$		
6	9	12

$7 \times 8$		
58	59	56

$5 \times 6$		
30	35	36

$9 \times 8$		
81	74	72

$4 \times 7$		
27	26	28





## RETO 4

Resuelve:


$$\text{cupcake} + \text{cupcake} = 16$$


$$\text{balloons} - \text{cupcake} = 2$$


$$\text{gift} + \text{balloons} = 17$$


$$\text{cupcake} - \text{gift} = \boxed{\phantom{00}}$$





## RETO 5

Lee y colorea:

- Colorea de verde el corazón que tiene un 3 en las decenas.



- Colorea de amarillo el corazón que tiene un 9 en las unidades.



- Colorea de rojo el corazón que tiene un 5 en las centenas.



- Colorea de azul el corazón que tiene un 6 en las unidades.



- Colorea de rosa el corazón que tiene un 2 en las centenas.





# INTRODUCE EL CÓDIGO



**RETO 1** → La quinta cifra coloreada del laberinto.

**RETO 2** → El número de corazones rosas.

**RETO 3** → El resultado de la multiplicación de la fila y la columna del centro.

**RETO 4** → El valor de la caja de regalo.

**RETO 5** → El número de decenas del corazón rojo.





# 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.

©Copyright

**Autora:** María Olivares

SÍGUENOS 



@adeiyp



Actividades de Infantil y Primaria

**Suscríbete en** <https://www.actividadesdeinfantilypri...>

**Créditos**

