

Fuga de signos



¡Hola! Mi nombre es Paula y soy maestra de Pedagogía Inclusiva. Soy la creadora de esta plataforma web, así como de todos los recursos e ideas que encontrarás en ella. Me hace muy feliz poder compartir mi trabajo contigo.

Antes de que le des a imprimir... ¡recuerda una cosa importante!

LICENCIA DE TÉRMINOS Y CONDICIONES DE USO



Reconocimiento - No Comercial - Sin Obra Derivada

Esta licencia no permite la generación de obras derivadas ni hacer un uso comercial de la obra original, es decir, sólo son posibles los usos y finalidades que no tengan carácter comercial.

Por eso...

Siempre que compartas o utilices este recurso, deberás reconocer la autoría de la obra.

No podrás hacer un uso del material con fines comerciales.

No podrás modificar ni editar el archivo de la obra original.

DISFRÚTALO.

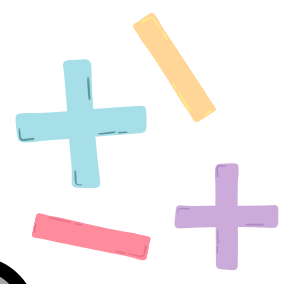


@ensuzapatos_recursos



www.ensuzapatos.net

Fuga de Signos



$10 \bigcirc 5 \bigcirc 3 = 8$

$11 \bigcirc 5 \bigcirc 8 = 24$

$30 \bigcirc 4 \bigcirc 3 = 29$

$15 \bigcirc 6 \bigcirc 3 = 6$

$(3 \bigcirc 5) \bigcirc 8 = 16$

$23 \bigcirc 10 \bigcirc 4 = 17$

$(45 \bigcirc 5) \bigcirc 8 = 32$

$7 \bigcirc (5 \bigcirc 3) = 9$

$20 \bigcirc 15 \bigcirc 3 = 8$

Soluciones



$$10 - 5 + 3 = 8$$

$$11 + 5 + 8 = 24$$

$$30 - 4 + 3 = 29$$

$$15 - 6 - 3 = 6$$

$$(3 + 5) + 8 = 16$$

$$23 - 10 + 4 = 17$$

$$(45 - 5) - 8 = 32$$

$$7 + (5 - 3) = 9$$

$$20 - 15 + 3 = 8$$