

MATERIAL GRATUITO

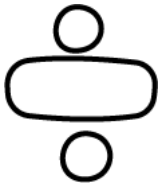
Gracias por
ser parte de
nuestra
comunidad.



ConMami
aprendo

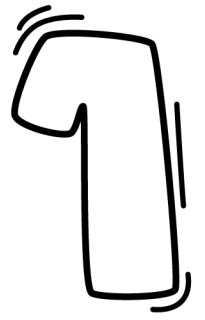
@conmamiaprendo
conmami.com

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso

Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$10 \div 1 = 10$ $6 \div 1 = 10$

$12 \div 1 = 9$ $12 \div 1 = 12$

$8 \div 1 = 11$ $8 \div 1 = 8$

$11 \div 1 = 11$ $2 \div 1 = 4$

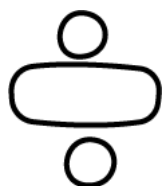
$7 \div 1 = 7$ $10 \div 1 = 12$

$3 \div 1 = 6$ $5 \div 1 = 5$

$4 \div 1 = 2$ $6 \div 1 = 6$

$3 \div 1 = 3$ $5 \div 1 = 8$

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$2 \div 2 = 5$

$24 \div 2 = 12$

$16 \div 2 = 7$

$6 \div 2 = 3$

$4 \div 2 = 8$

$22 \div 2 = 11$

$18 \div 2 = 5$

$10 \div 2 = 5$

$16 \div 2 = 8$

$12 \div 2 = 3$

$18 \div 2 = 9$

$20 \div 2 = 11$

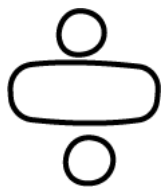
$8 \div 2 = 4$

$14 \div 2 = 2$

$4 \div 2 = 2$

$24 \div 2 = 4$

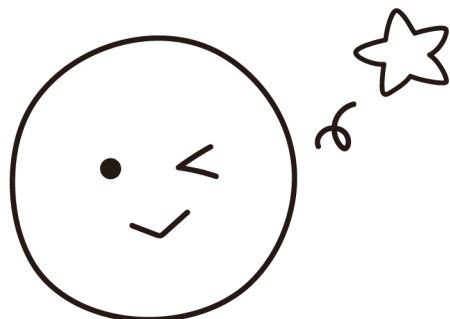
Nombre: _____



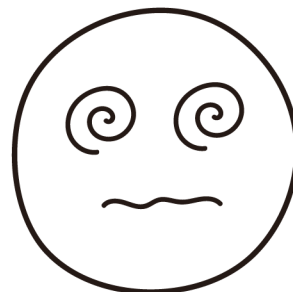
División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$9 \div 3 = 3$

$12 \div 3 = 4$

$21 \div 3 = 7$

$6 \div 3 = 2$

$3 \div 3 = 9$

$9 \div 3 = 8$

$6 \div 3 = 5$

$24 \div 3 = 6$

$30 \div 3 = 10$

$18 \div 3 = 6$

$33 \div 3 = 11$

$24 \div 3 = 8$

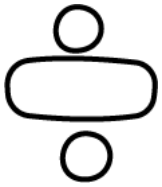
$30 \div 3 = 12$

$36 \div 3 = 5$

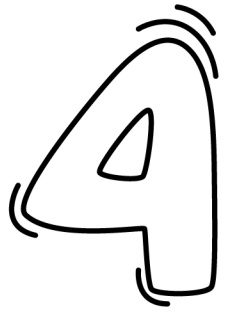
$15 \div 3 = 6$

$27 \div 3 = 10$

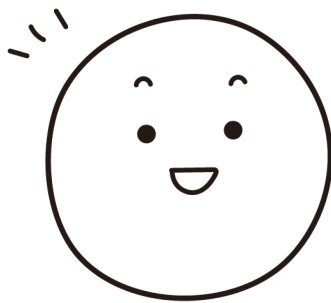
Nombre: _____



División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$8 \div 4 = 3$

$24 \div 4 = 7$

$32 \div 4 = 6$

$16 \div 4 = 2$

$4 \div 4 = 1$

$16 \div 4 = 5$

$24 \div 4 = 6$

$48 \div 4 = 11$

$40 \div 4 = 10$

$12 \div 4 = 8$

$48 \div 4 = 12$

$20 \div 4 = 3$

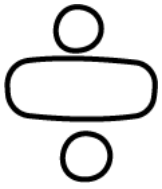
$12 \div 4 = 3$

$44 \div 4 = 11$

$36 \div 4 = 9$

$32 \div 4 = 8$

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso

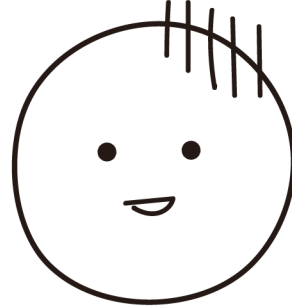


conmami.com

Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

@conmamiaprendo

$25 \div 5 = 5$

$20 \div 5 = 6$

$45 \div 5 = 9$

$25 \div 5 = 8$

$10 \div 5 = 3$

$35 \div 5 = 7$

$5 \div 5 = 1$

$20 \div 5 = 5$

$50 \div 5 = 10$

$55 \div 5 = 11$

$30 \div 5 = 8$

$15 \div 5 = 5$

$15 \div 5 = 3$

$60 \div 5 = 10$

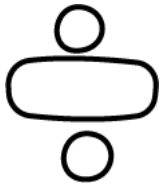
$40 \div 5 = 8$

$10 \div 5 = 7$

@conmamiaprendo

conmami.com

Nombre: _____

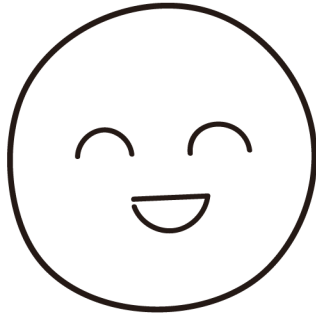


División: Verdadero o Falso

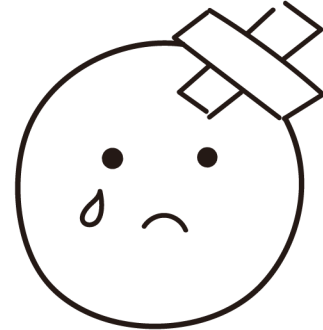


conmami.com

Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

@conmamiaprendo

$60 \div 6 = 11$ $72 \div 6 = 12$

$18 \div 6 = 3$

$6 \div 6 = 2$

$24 \div 6 = 4$ $48 \div 6 = 4$

$12 \div 6 = 5$

$42 \div 6 = 7$

$6 \div 6 = 1$ $30 \div 6 = 8$

$18 \div 6 = 8$

$54 \div 6 = 9$

$24 \div 6 = 2$ $36 \div 6 = 6$

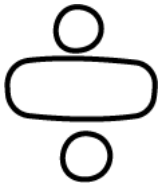
$30 \div 6 = 5$

$66 \div 6 = 12$

@conmamiaprendo

conmami.com

Nombre: _____



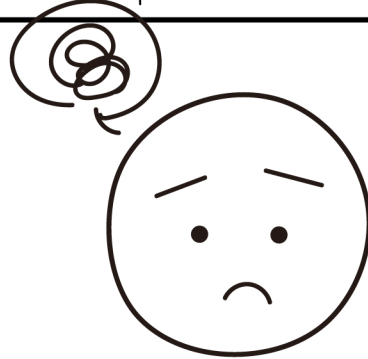
División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$70 \div 7 = 12$ $35 \div 7 = 5$

$7 \div 7 = 5$ $14 \div 7 = 3$

$84 \div 7 = 12$ $56 \div 7 = 5$

$49 \div 7 = 7$ $77 \div 7 = 11$

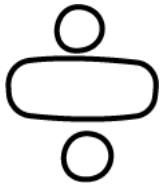
$21 \div 7 = 3$ $28 \div 7 = 4$

$63 \div 7 = 10$ $14 \div 7 = 2$

$49 \div 7 = 5$ $42 \div 7 = 9$

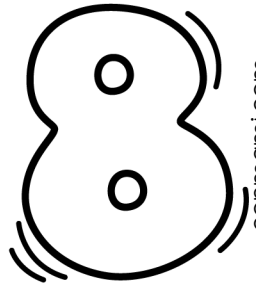
$56 \div 7 = 8$ $84 \div 7 = 11$

Nombre: _____

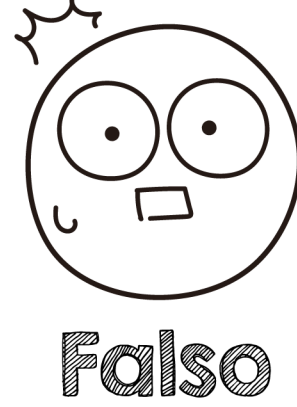


División: Verdadero o Falso

Corta y pega la division donde corresponda



conmami.com



@conmamiaprendo

$88 \div 8 = 11$ $56 \div 8 = 7$

$80 \div 8 = 3$ $32 \div 8 = 6$

$72 \div 8 = 7$ $16 \div 8 = 5$

$24 \div 8 = 3$ $88 \div 8 = 12$

$96 \div 8 = 10$ $16 \div 8 = 2$

$40 \div 8 = 9$ $48 \div 8 = 6$

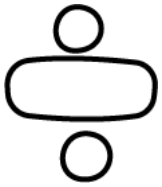
$80 \div 8 = 10$ $8 \div 8 = 8$

$8 \div 8 = 1$ $32 \div 8 = 4$

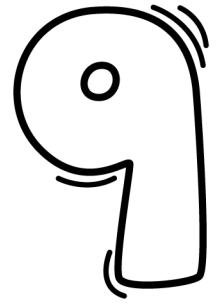
@conmamiaprendo

conmami.com

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda



Verdadero



Falso

$18 \div 9 = 5$

$45 \div 9 = 5$

$9 \div 9 = 9$

$18 \div 9 = 2$

$63 \div 9 = 9$

$27 \div 9 = 3$

$99 \div 9 = 12$

$36 \div 9 = 8$

$81 \div 9 = 9$

$72 \div 9 = 7$

$108 \div 9 = 12$

$54 \div 9 = 6$

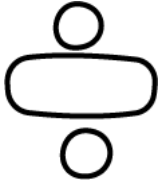
$90 \div 9 = 11$

$72 \div 9 = 8$

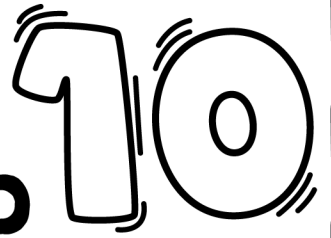
$45 \div 9 = 3$

$9 \div 9 = 1$

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda

conmami.com



Verdadero



Falso

@conmamiaprendo

$80 \div 10 = 8$

$90 \div 10 = 7$

$70 \div 10 = 7$

$80 \div 10 = 9$

$40 \div 10 = 6$

$120 \div 10 = 12$

$30 \div 10 = 4$

$100 \div 10 = 10$

$110 \div 10 = 12$

$50 \div 10 = 5$

$30 \div 10 = 3$

$20 \div 10 = 5$

$10 \div 10 = 1$

$120 \div 10 = 10$

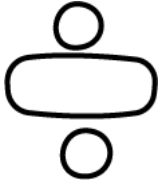
$60 \div 10 = 8$

$40 \div 10 = 4$

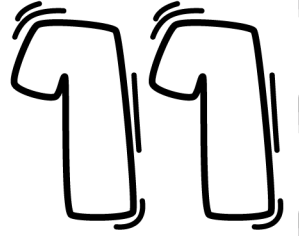
@conmamiaprendo

conmami.com

Nombre: _____

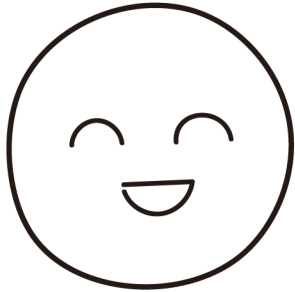


División: Verdadero o Falso



Corta y pega la division donde corresponda

conmami.com



Verdadero



Falso

@conmamiaprendo

$110 \div 11 = 10$

$55 \div 11 = 7$

$11 \div 11 = 5$

$88 \div 11 = 5$

$99 \div 11 = 11$

$66 \div 11 = 6$

$33 \div 11 = 6$

$44 \div 11 = 4$

$22 \div 11 = 2$

$132 \div 11 = 11$

$33 \div 11 = 3$

$66 \div 11 = 9$

$99 \div 11 = 9$

$121 \div 1 = 8$

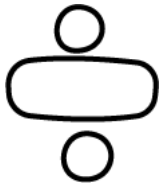
$77 \div 11 = 7$

$132 \div 11 = 12$

@conmamiaprendo

conmami.com

Nombre: _____



División: Verdadero o Falso

12

Corta y pega la division donde corresponda

conmami.com



Verdadero



Falso

@conmamiaprendo

$144 \div 12 = 12$

$96 \div 12 = 8$

$12 \div 12 = 12$

$72 \div 12 = 5$

$36 \div 12 = 5$

$84 \div 12 = 4$

$24 \div 12 = 2$

$60 \div 12 = 5$

$120 \div 12 = 10$

$48 \div 12 = 9$

$36 \div 12 = 3$

$132 \div 12 = 10$

$144 \div 12 = 11$

$72 \div 12 = 6$

$60 \div 12 = 8$

$48 \div 12 = 4$

@conmamiaprendo

conmami.com

DESCUBRE MÁS DE NUESTROS MATERIALES.

Encuentra el Resultado $\times 4$

Encuentra 3 veces el resultado de cada operación. Colorea lo que encuentres y copia el siguiente.

$4 \times 2 = 8$

546865242166
 320484684841231233620136
 324285486163152442842416
 169124052082864840326361
 1612812465326812040321
 127236616406

$3 \times 9 =$

Tres Quintos	
	Cuatro Quintos



Une
 Dibuja una línea uniendo la operación con la respuesta correcta.

$2 \times 5 = 10$
 $2 \times 7 = 14$
 $2 \times 1 = 2$
 $2 \times 8 = 16$
 $2 \times 6 = 12$
 $2 \times 10 = 20$
 $2 \times 2 = 4$
 $2 \times 3 = 6$
 $2 \times 9 = 18$
 $2 \times 4 = 8$

Rueda de la Multiplicación
 Llena los campos vacíos con la respuesta correcta.

Encuentra
 Encuentra las siguientes operaciones:
 $2 \times 2 = 4$
 $2 \times 1 = 2$

Repasemos
 $2 \times 1 = 2$
 $2 \times 2 = 4$

Pintemos
 Resuelve las operaciones y pinta con los colores indicados.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

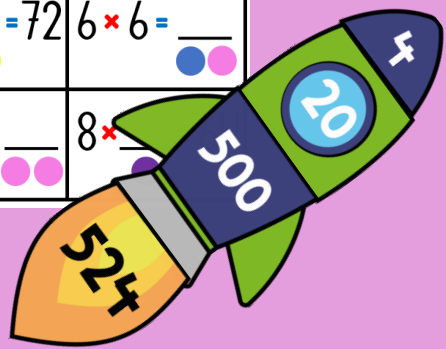
Resuelve
 Demostremos todo lo aprendido. ¡tu puedes!

$2 \times 9 =$ $2 \times 5 =$
 $2 \times 6 =$ $2 \times 10 =$
 $2 \times 1 =$ $2 \times 3 =$
 $2 \times 2 =$ $2 \times 4 =$
 $2 \times 8 =$ $2 \times 7 =$

ConMami aprendo

Multiplicación
 Tabla del $\times 2$

$4 \times 6 =$	$\times 6 = 54$	$6 \times = 30$	$6 \times = 60$
$6 \times = 42$	$6 \times 2 =$	$6 \times = 72$	$6 \times 6 =$
$\times 6 = 18$	$\times 6 = 6$	$6 \times 11 =$	$8 \times =$



Valor Posicional

1 4 6 8

Unidades de Millar CENTENAS DECENAS UNIDADES

Mi nombre _____

CREA LA MEJOR PIZZA

Síguenos en redes sociales y entérate de las últimas estrategias y materiales.



Términos y Condiciones

Todos los derechos reservados por el autor. 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 puede tener consecuencias legales.