

DATOS RELACIONADOS CON MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN DECIMALES A 1 POSICIÓN DECIMAL - HOJA 1

Usa los números en cada cuadro para escribir dos multiplicaciones y dos divisiones diferentes.

Ejemplo

0.4	6	2.4
-----	---	-----

1)	$0.4 \times 6 = 2.4$	$2.4 \div 6 = 0.4$
2)	$6 \times 0.4 = 2.4$	$2.4 \div 0.4 = 6$

3	0.5	1.5
---	-----	-----

1)		
2)		

1.8	0.9	2
-----	-----	---

1)		
2)		

0.8	3.2	4
-----	-----	---

1)		
2)		

4.8	12	0.4
-----	----	-----

1)		
2)		



DATOS RELACIONADOS CON MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN
DECIMALES A 1 LUGAR DECIMAL - HOJA 1 - RESPUESTAS

3	0.5	1.5
---	-----	-----

1)	$3 \times 0.5 = 1.5$	$1.5 \div 3 = 0.5$
2)	$0.5 \times 3 = 1.5$	$1.5 \div 0.5 = 3$

1.8	0.9	2
-----	-----	---

1)	$2 \times 0.9 = 1.8$	$1.8 \div 0.9 = 2$
2)	$0.9 \times 2 = 1.8$	$1.8 \div 2 = 0.9$

0.8	3.2	4
-----	-----	---

1)	$4 \times 0.8 = 3.2$	$3.2 \div 4 = 0.8$
2)	$0.8 \times 4 = 3.2$	$3.2 \div 0.8 = 4$

4.8	12	0.4
-----	----	-----

1)	$0.4 \times 12 = 4.8$	$4.8 \div 0.4 = 12$
2)	$12 \times 0.4 = 4.8$	$4.8 \div 12 = 0.4$

