

Division de Nombres (D)

Trouvez chaque quotient.

84 : 12 =	96 : 8 =	20 : 10 =	30 : 5 =
99 : 9 =	24 : 2 =	72 : 6 =	30 : 3 =
30 : 3 =	108 : 12 =	81 : 9 =	88 : 8 =
77 : 7 =	45 : 9 =	30 : 10 =	80 : 8 =
6 : 6 =	8 : 1 =	108 : 12 =	56 : 8 =
144 : 12 =	6 : 2 =	24 : 2 =	121 : 11 =
7 : 7 =	55 : 5 =	33 : 11 =	50 : 10 =
1 : 1 =	4 : 2 =	30 : 10 =	100 : 10 =
72 : 12 =	10 : 2 =	132 : 11 =	54 : 9 =
9 : 3 =	3 : 3 =	80 : 8 =	72 : 8 =
44 : 11 =	55 : 5 =	10 : 10 =	12 : 4 =
45 : 5 =	27 : 9 =	8 : 1 =	6 : 6 =
16 : 2 =	60 : 6 =	30 : 10 =	70 : 10 =
10 : 2 =	18 : 6 =	20 : 2 =	99 : 9 =
30 : 6 =	77 : 7 =	99 : 9 =	27 : 3 =
36 : 9 =	54 : 9 =	16 : 2 =	30 : 3 =
90 : 10 =	60 : 6 =	10 : 2 =	36 : 3 =
12 : 3 =	84 : 7 =	144 : 12 =	10 : 5 =
21 : 3 =	7 : 1 =	24 : 2 =	5 : 5 =
24 : 8 =	36 : 6 =	11 : 11 =	6 : 3 =
99 : 11 =	32 : 4 =	6 : 2 =	11 : 11 =
16 : 4 =	10 : 1 =	33 : 3 =	60 : 5 =
72 : 6 =	24 : 2 =	15 : 3 =	30 : 5 =
15 : 5 =	90 : 9 =	60 : 12 =	84 : 7 =
10 : 5 =	36 : 12 =	30 : 3 =	63 : 7 =

Division de Nombres (D) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$84 : 12 = 7$	$96 : 8 = 12$	$20 : 10 = 2$	$30 : 5 = 6$
$99 : 9 = 11$	$24 : 2 = 12$	$72 : 6 = 12$	$30 : 3 = 10$
$30 : 3 = 10$	$108 : 12 = 9$	$81 : 9 = 9$	$88 : 8 = 11$
$77 : 7 = 11$	$45 : 9 = 5$	$30 : 10 = 3$	$80 : 8 = 10$
$6 : 6 = 1$	$8 : 1 = 8$	$108 : 12 = 9$	$56 : 8 = 7$
$144 : 12 = 12$	$6 : 2 = 3$	$24 : 2 = 12$	$121 : 11 = 11$
$7 : 7 = 1$	$55 : 5 = 11$	$33 : 11 = 3$	$50 : 10 = 5$
$1 : 1 = 1$	$4 : 2 = 2$	$30 : 10 = 3$	$100 : 10 = 10$
$72 : 12 = 6$	$10 : 2 = 5$	$132 : 11 = 12$	$54 : 9 = 6$
$9 : 3 = 3$	$3 : 3 = 1$	$80 : 8 = 10$	$72 : 8 = 9$
$44 : 11 = 4$	$55 : 5 = 11$	$10 : 10 = 1$	$12 : 4 = 3$
$45 : 5 = 9$	$27 : 9 = 3$	$8 : 1 = 8$	$6 : 6 = 1$
$16 : 2 = 8$	$60 : 6 = 10$	$30 : 10 = 3$	$70 : 10 = 7$
$10 : 2 = 5$	$18 : 6 = 3$	$20 : 2 = 10$	$99 : 9 = 11$
$30 : 6 = 5$	$77 : 7 = 11$	$99 : 9 = 11$	$27 : 3 = 9$
$36 : 9 = 4$	$54 : 9 = 6$	$16 : 2 = 8$	$30 : 3 = 10$
$90 : 10 = 9$	$60 : 6 = 10$	$10 : 2 = 5$	$36 : 3 = 12$
$12 : 3 = 4$	$84 : 7 = 12$	$144 : 12 = 12$	$10 : 5 = 2$
$21 : 3 = 7$	$7 : 1 = 7$	$24 : 2 = 12$	$5 : 5 = 1$
$24 : 8 = 3$	$36 : 6 = 6$	$11 : 11 = 1$	$6 : 3 = 2$
$99 : 11 = 9$	$32 : 4 = 8$	$6 : 2 = 3$	$11 : 11 = 1$
$16 : 4 = 4$	$10 : 1 = 10$	$33 : 3 = 11$	$60 : 5 = 12$
$72 : 6 = 12$	$24 : 2 = 12$	$15 : 3 = 5$	$30 : 5 = 6$
$15 : 5 = 3$	$90 : 9 = 10$	$60 : 12 = 5$	$84 : 7 = 12$
$10 : 5 = 2$	$36 : 12 = 3$	$30 : 3 = 10$	$63 : 7 = 9$