

Division de Nombres (B)

Trouvez chaque quotient.

11 : 1 =	14 : 2 =	130 : 10 =	84 : 7 =
110 : 10 =	24 : 4 =	5 : 1 =	2 : 1 =
56 : 8 =	60 : 5 =	30 : 10 =	21 : 7 =
8 : 1 =	144 : 12 =	14 : 2 =	14 : 2 =
16 : 8 =	40 : 8 =	49 : 7 =	48 : 6 =
9 : 3 =	26 : 13 =	66 : 6 =	30 : 5 =
110 : 11 =	35 : 5 =	54 : 9 =	10 : 2 =
42 : 6 =	44 : 4 =	80 : 10 =	9 : 1 =
48 : 8 =	6 : 6 =	21 : 3 =	132 : 11 =
49 : 7 =	32 : 4 =	6 : 1 =	27 : 3 =
45 : 5 =	14 : 7 =	20 : 10 =	6 : 6 =
32 : 4 =	100 : 10 =	132 : 11 =	169 : 13 =
16 : 8 =	6 : 2 =	9 : 9 =	24 : 8 =
78 : 13 =	66 : 6 =	108 : 12 =	96 : 8 =
10 : 2 =	72 : 12 =	15 : 5 =	44 : 11 =
40 : 5 =	40 : 8 =	4 : 4 =	16 : 4 =
11 : 11 =	40 : 5 =	156 : 13 =	130 : 10 =
13 : 1 =	32 : 8 =	24 : 3 =	11 : 11 =
12 : 6 =	49 : 7 =	39 : 13 =	22 : 2 =
14 : 2 =	100 : 10 =	28 : 4 =	45 : 5 =
12 : 12 =	45 : 5 =	91 : 13 =	66 : 11 =
13 : 13 =	72 : 8 =	143 : 13 =	14 : 7 =
18 : 3 =	132 : 11 =	10 : 2 =	24 : 4 =
49 : 7 =	60 : 12 =	4 : 1 =	156 : 12 =
13 : 13 =	4 : 2 =	143 : 11 =	50 : 5 =

Division de Nombres (B) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$11 : 1 = 11$	$14 : 2 = 7$	$130 : 10 = 13$	$84 : 7 = 12$
$110 : 10 = 11$	$24 : 4 = 6$	$5 : 1 = 5$	$2 : 1 = 2$
$56 : 8 = 7$	$60 : 5 = 12$	$30 : 10 = 3$	$21 : 7 = 3$
$8 : 1 = 8$	$144 : 12 = 12$	$14 : 2 = 7$	$14 : 2 = 7$
$16 : 8 = 2$	$40 : 8 = 5$	$49 : 7 = 7$	$48 : 6 = 8$
$9 : 3 = 3$	$26 : 13 = 2$	$66 : 6 = 11$	$30 : 5 = 6$
$110 : 11 = 10$	$35 : 5 = 7$	$54 : 9 = 6$	$10 : 2 = 5$
$42 : 6 = 7$	$44 : 4 = 11$	$80 : 10 = 8$	$9 : 1 = 9$
$48 : 8 = 6$	$6 : 6 = 1$	$21 : 3 = 7$	$132 : 11 = 12$
$49 : 7 = 7$	$32 : 4 = 8$	$6 : 1 = 6$	$27 : 3 = 9$
$45 : 5 = 9$	$14 : 7 = 2$	$20 : 10 = 2$	$6 : 6 = 1$
$32 : 4 = 8$	$100 : 10 = 10$	$132 : 11 = 12$	$169 : 13 = 13$
$16 : 8 = 2$	$6 : 2 = 3$	$9 : 9 = 1$	$24 : 8 = 3$
$78 : 13 = 6$	$66 : 6 = 11$	$108 : 12 = 9$	$96 : 8 = 12$
$10 : 2 = 5$	$72 : 12 = 6$	$15 : 5 = 3$	$44 : 11 = 4$
$40 : 5 = 8$	$40 : 8 = 5$	$4 : 4 = 1$	$16 : 4 = 4$
$11 : 11 = 1$	$40 : 5 = 8$	$156 : 13 = 12$	$130 : 10 = 13$
$13 : 1 = 13$	$32 : 8 = 4$	$24 : 3 = 8$	$11 : 11 = 1$
$12 : 6 = 2$	$49 : 7 = 7$	$39 : 13 = 3$	$22 : 2 = 11$
$14 : 2 = 7$	$100 : 10 = 10$	$28 : 4 = 7$	$45 : 5 = 9$
$12 : 12 = 1$	$45 : 5 = 9$	$91 : 13 = 7$	$66 : 11 = 6$
$13 : 13 = 1$	$72 : 8 = 9$	$143 : 13 = 11$	$14 : 7 = 2$
$18 : 3 = 6$	$132 : 11 = 12$	$10 : 2 = 5$	$24 : 4 = 6$
$49 : 7 = 7$	$60 : 12 = 5$	$4 : 1 = 4$	$156 : 12 = 13$
$13 : 13 = 1$	$4 : 2 = 2$	$143 : 11 = 13$	$50 : 5 = 10$