

Division de Nombres (B)

Trouvez chaque quotient.

28 : 7 =	49 : 7 =	70 : 7 =	77 : 7 =
28 : 7 =	70 : 7 =	7 : 7 =	63 : 7 =
28 : 7 =	63 : 7 =	84 : 7 =	14 : 7 =
49 : 7 =	14 : 7 =	7 : 7 =	28 : 7 =
28 : 7 =	21 : 7 =	21 : 7 =	63 : 7 =
7 : 7 =	21 : 7 =	14 : 7 =	56 : 7 =
49 : 7 =	14 : 7 =	42 : 7 =	49 : 7 =
49 : 7 =	84 : 7 =	70 : 7 =	7 : 7 =
77 : 7 =	14 : 7 =	63 : 7 =	56 : 7 =
49 : 7 =	28 : 7 =	84 : 7 =	70 : 7 =
14 : 7 =	14 : 7 =	35 : 7 =	77 : 7 =
70 : 7 =	21 : 7 =	70 : 7 =	42 : 7 =
21 : 7 =	84 : 7 =	70 : 7 =	56 : 7 =
7 : 7 =	84 : 7 =	77 : 7 =	63 : 7 =
35 : 7 =	7 : 7 =	21 : 7 =	21 : 7 =
28 : 7 =	7 : 7 =	14 : 7 =	42 : 7 =
7 : 7 =	77 : 7 =	21 : 7 =	63 : 7 =
84 : 7 =	49 : 7 =	63 : 7 =	49 : 7 =
7 : 7 =	77 : 7 =	28 : 7 =	42 : 7 =
84 : 7 =	14 : 7 =	70 : 7 =	77 : 7 =
77 : 7 =	49 : 7 =	56 : 7 =	70 : 7 =
77 : 7 =	7 : 7 =	21 : 7 =	56 : 7 =
70 : 7 =	70 : 7 =	56 : 7 =	42 : 7 =
84 : 7 =	42 : 7 =	14 : 7 =	35 : 7 =
56 : 7 =	77 : 7 =	35 : 7 =	56 : 7 =

Division de Nombres (B) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$28 : 7 = 4$	$49 : 7 = 7$	$70 : 7 = 10$	$77 : 7 = 11$
$28 : 7 = 4$	$70 : 7 = 10$	$7 : 7 = 1$	$63 : 7 = 9$
$28 : 7 = 4$	$63 : 7 = 9$	$84 : 7 = 12$	$14 : 7 = 2$
$49 : 7 = 7$	$14 : 7 = 2$	$7 : 7 = 1$	$28 : 7 = 4$
$28 : 7 = 4$	$21 : 7 = 3$	$21 : 7 = 3$	$63 : 7 = 9$
$7 : 7 = 1$	$21 : 7 = 3$	$14 : 7 = 2$	$56 : 7 = 8$
$49 : 7 = 7$	$14 : 7 = 2$	$42 : 7 = 6$	$49 : 7 = 7$
$49 : 7 = 7$	$84 : 7 = 12$	$70 : 7 = 10$	$7 : 7 = 1$
$77 : 7 = 11$	$14 : 7 = 2$	$63 : 7 = 9$	$56 : 7 = 8$
$49 : 7 = 7$	$28 : 7 = 4$	$84 : 7 = 12$	$70 : 7 = 10$
$14 : 7 = 2$	$14 : 7 = 2$	$35 : 7 = 5$	$77 : 7 = 11$
$70 : 7 = 10$	$21 : 7 = 3$	$70 : 7 = 10$	$42 : 7 = 6$
$21 : 7 = 3$	$84 : 7 = 12$	$70 : 7 = 10$	$56 : 7 = 8$
$7 : 7 = 1$	$84 : 7 = 12$	$77 : 7 = 11$	$63 : 7 = 9$
$35 : 7 = 5$	$7 : 7 = 1$	$21 : 7 = 3$	$21 : 7 = 3$
$28 : 7 = 4$	$7 : 7 = 1$	$14 : 7 = 2$	$42 : 7 = 6$
$7 : 7 = 1$	$77 : 7 = 11$	$21 : 7 = 3$	$63 : 7 = 9$
$84 : 7 = 12$	$49 : 7 = 7$	$63 : 7 = 9$	$49 : 7 = 7$
$7 : 7 = 1$	$77 : 7 = 11$	$28 : 7 = 4$	$42 : 7 = 6$
$84 : 7 = 12$	$14 : 7 = 2$	$70 : 7 = 10$	$77 : 7 = 11$
$77 : 7 = 11$	$49 : 7 = 7$	$56 : 7 = 8$	$70 : 7 = 10$
$77 : 7 = 11$	$7 : 7 = 1$	$21 : 7 = 3$	$56 : 7 = 8$
$70 : 7 = 10$	$70 : 7 = 10$	$56 : 7 = 8$	$42 : 7 = 6$
$84 : 7 = 12$	$42 : 7 = 6$	$14 : 7 = 2$	$35 : 7 = 5$
$56 : 7 = 8$	$77 : 7 = 11$	$35 : 7 = 5$	$56 : 7 = 8$