

Division de Nombres (B)

Trouvez chaque quotient.

$15 : 5 =$

$5 : 1 =$

$14 : 2 =$

$25 : 5 =$

$5 : 5 =$

$25 : 5 =$

$18 : 6 =$

$12 : 6 =$

$7 : 7 =$

$12 : 6 =$

$7 : 7 =$

$25 : 5 =$

$6 : 2 =$

$8 : 4 =$

$20 : 5 =$

$28 : 4 =$

$18 : 3 =$

$14 : 2 =$

$3 : 1 =$

$5 : 1 =$

$36 : 6 =$

$6 : 1 =$

$18 : 6 =$

$6 : 6 =$

$36 : 6 =$

$7 : 1 =$

$14 : 2 =$

$14 : 2 =$

$25 : 5 =$

$15 : 3 =$

$2 : 1 =$

$15 : 5 =$

$16 : 4 =$

$6 : 2 =$

$6 : 2 =$

$25 : 5 =$

$6 : 3 =$

$4 : 2 =$

$42 : 7 =$

$42 : 6 =$

$6 : 1 =$

$12 : 6 =$

$4 : 2 =$

$10 : 2 =$

$16 : 4 =$

$4 : 2 =$

$36 : 6 =$

$15 : 3 =$

$9 : 3 =$

$3 : 1 =$

$20 : 5 =$

$21 : 7 =$

$4 : 1 =$

$7 : 7 =$

$18 : 3 =$

$21 : 7 =$

$1 : 1 =$

$7 : 7 =$

$35 : 7 =$

$4 : 2 =$

$8 : 4 =$

$35 : 5 =$

$4 : 1 =$

$30 : 6 =$

$24 : 6 =$

$28 : 4 =$

$20 : 5 =$

$4 : 4 =$

$4 : 1 =$

$6 : 1 =$

$8 : 4 =$

$20 : 5 =$

$7 : 7 =$

$24 : 4 =$

$15 : 5 =$

$10 : 5 =$

$4 : 4 =$

$36 : 6 =$

$8 : 2 =$

$20 : 4 =$

$8 : 4 =$

$12 : 2 =$

$6 : 1 =$

$7 : 7 =$

$6 : 1 =$

$16 : 4 =$

$8 : 2 =$

$7 : 7 =$

$9 : 3 =$

$42 : 6 =$

$28 : 4 =$

$8 : 2 =$

$6 : 3 =$

$24 : 6 =$

$16 : 4 =$

$14 : 2 =$

$25 : 5 =$

$4 : 4 =$

$15 : 5 =$

$3 : 3 =$