

# Division de Nombres (I)

Trouvez chaque quotient.

$72 : 6 =$	$84 : 12 =$	$24 : 8 =$	$70 : 10 =$
$66 : 6 =$	$144 : 12 =$	$96 : 12 =$	$13 : 1 =$
$64 : 8 =$	$20 : 4 =$	$80 : 10 =$	$24 : 8 =$
$22 : 11 =$	$36 : 3 =$	$7 : 1 =$	$21 : 7 =$
$52 : 13 =$	$117 : 13 =$	$16 : 2 =$	$88 : 8 =$
$28 : 7 =$	$24 : 8 =$	$2 : 2 =$	$132 : 12 =$
$72 : 9 =$	$10 : 5 =$	$25 : 5 =$	$121 : 11 =$
$40 : 4 =$	$110 : 11 =$	$60 : 5 =$	$26 : 2 =$
$20 : 5 =$	$10 : 2 =$	$78 : 6 =$	$21 : 3 =$
$39 : 3 =$	$5 : 1 =$	$56 : 7 =$	$12 : 6 =$
$4 : 2 =$	$56 : 8 =$	$35 : 5 =$	$55 : 5 =$
$110 : 11 =$	$20 : 4 =$	$108 : 12 =$	$20 : 10 =$
$15 : 3 =$	$30 : 3 =$	$39 : 13 =$	$108 : 12 =$
$20 : 5 =$	$35 : 5 =$	$7 : 7 =$	$50 : 10 =$
$45 : 5 =$	$36 : 9 =$	$24 : 4 =$	$7 : 7 =$
$27 : 9 =$	$8 : 2 =$	$45 : 5 =$	$24 : 3 =$
$33 : 11 =$	$66 : 11 =$	$39 : 3 =$	$9 : 3 =$
$77 : 7 =$	$45 : 5 =$	$10 : 5 =$	$56 : 7 =$
$7 : 7 =$	$11 : 1 =$	$78 : 6 =$	$12 : 2 =$
$21 : 7 =$	$42 : 6 =$	$40 : 8 =$	$104 : 8 =$
$130 : 13 =$	$18 : 3 =$	$54 : 9 =$	$143 : 13 =$
$45 : 9 =$	$110 : 10 =$	$12 : 6 =$	$15 : 5 =$
$24 : 12 =$	$120 : 12 =$	$77 : 7 =$	$10 : 1 =$
$30 : 10 =$	$42 : 6 =$	$96 : 8 =$	$60 : 5 =$
$144 : 12 =$	$8 : 8 =$	$88 : 11 =$	$20 : 5 =$

# Division de Nombres (I) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$72 : 6 = 12$	$84 : 12 = 7$	$24 : 8 = 3$	$70 : 10 = 7$
$66 : 6 = 11$	$144 : 12 = 12$	$96 : 12 = 8$	$13 : 1 = 13$
$64 : 8 = 8$	$20 : 4 = 5$	$80 : 10 = 8$	$24 : 8 = 3$
$22 : 11 = 2$	$36 : 3 = 12$	$7 : 1 = 7$	$21 : 7 = 3$
$52 : 13 = 4$	$117 : 13 = 9$	$16 : 2 = 8$	$88 : 8 = 11$
$28 : 7 = 4$	$24 : 8 = 3$	$2 : 2 = 1$	$132 : 12 = 11$
$72 : 9 = 8$	$10 : 5 = 2$	$25 : 5 = 5$	$121 : 11 = 11$
$40 : 4 = 10$	$110 : 11 = 10$	$60 : 5 = 12$	$26 : 2 = 13$
$20 : 5 = 4$	$10 : 2 = 5$	$78 : 6 = 13$	$21 : 3 = 7$
$39 : 3 = 13$	$5 : 1 = 5$	$56 : 7 = 8$	$12 : 6 = 2$
$4 : 2 = 2$	$56 : 8 = 7$	$35 : 5 = 7$	$55 : 5 = 11$
$110 : 11 = 10$	$20 : 4 = 5$	$108 : 12 = 9$	$20 : 10 = 2$
$15 : 3 = 5$	$30 : 3 = 10$	$39 : 13 = 3$	$108 : 12 = 9$
$20 : 5 = 4$	$35 : 5 = 7$	$7 : 7 = 1$	$50 : 10 = 5$
$45 : 5 = 9$	$36 : 9 = 4$	$24 : 4 = 6$	$7 : 7 = 1$
$27 : 9 = 3$	$8 : 2 = 4$	$45 : 5 = 9$	$24 : 3 = 8$
$33 : 11 = 3$	$66 : 11 = 6$	$39 : 3 = 13$	$9 : 3 = 3$
$77 : 7 = 11$	$45 : 5 = 9$	$10 : 5 = 2$	$56 : 7 = 8$
$7 : 7 = 1$	$11 : 1 = 11$	$78 : 6 = 13$	$12 : 2 = 6$
$21 : 7 = 3$	$42 : 6 = 7$	$40 : 8 = 5$	$104 : 8 = 13$
$130 : 13 = 10$	$18 : 3 = 6$	$54 : 9 = 6$	$143 : 13 = 11$
$45 : 9 = 5$	$110 : 10 = 11$	$12 : 6 = 2$	$15 : 5 = 3$
$24 : 12 = 2$	$120 : 12 = 10$	$77 : 7 = 11$	$10 : 1 = 10$
$30 : 10 = 3$	$42 : 6 = 7$	$96 : 8 = 12$	$60 : 5 = 12$
$144 : 12 = 12$	$8 : 8 = 1$	$88 : 11 = 8$	$20 : 5 = 4$