

Division de Nombres (I)

Trouvez chaque quotient.

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