

Division de Nombres (C)

Trouvez chaque quotient.

$117 : 13 =$	$84 : 7 =$	$6 : 2 =$	$24 : 3 =$
$90 : 10 =$	$84 : 12 =$	$36 : 9 =$	$105 : 15 =$
$8 : 2 =$	$20 : 2 =$	$210 : 15 =$	$40 : 5 =$
$225 : 15 =$	$96 : 8 =$	$30 : 3 =$	$132 : 12 =$
$24 : 3 =$	$91 : 7 =$	$56 : 4 =$	$33 : 3 =$
$90 : 9 =$	$13 : 13 =$	$72 : 12 =$	$66 : 11 =$
$15 : 1 =$	$66 : 6 =$	$110 : 11 =$	$36 : 6 =$
$90 : 10 =$	$10 : 5 =$	$130 : 10 =$	$154 : 11 =$
$50 : 10 =$	$84 : 12 =$	$78 : 13 =$	$54 : 6 =$
$20 : 2 =$	$11 : 11 =$	$6 : 2 =$	$2 : 1 =$
$16 : 4 =$	$11 : 1 =$	$7 : 1 =$	$4 : 4 =$
$2 : 2 =$	$3 : 1 =$	$140 : 10 =$	$33 : 11 =$
$3 : 3 =$	$18 : 3 =$	$21 : 7 =$	$40 : 4 =$
$56 : 7 =$	$66 : 11 =$	$5 : 1 =$	$72 : 6 =$
$20 : 5 =$	$26 : 13 =$	$24 : 8 =$	$16 : 8 =$
$10 : 10 =$	$14 : 7 =$	$20 : 4 =$	$11 : 11 =$
$15 : 15 =$	$72 : 6 =$	$72 : 9 =$	$56 : 7 =$
$14 : 2 =$	$96 : 12 =$	$15 : 15 =$	$5 : 5 =$
$30 : 6 =$	$55 : 5 =$	$88 : 11 =$	$13 : 13 =$
$15 : 3 =$	$108 : 12 =$	$24 : 6 =$	$165 : 15 =$
$12 : 1 =$	$78 : 13 =$	$56 : 14 =$	$135 : 15 =$
$70 : 5 =$	$40 : 10 =$	$28 : 7 =$	$143 : 11 =$
$15 : 15 =$	$168 : 12 =$	$32 : 4 =$	$28 : 7 =$
$24 : 2 =$	$45 : 5 =$	$75 : 15 =$	$7 : 1 =$
$156 : 12 =$	$13 : 13 =$	$15 : 1 =$	$45 : 15 =$