

Division de Nombres (C)

Trouvez chaque quotient.

$60 : 5 =$	$3 : 1 =$	$50 : 5 =$	$90 : 9 =$
$144 : 12 =$	$56 : 7 =$	$45 : 5 =$	$100 : 10 =$
$130 : 13 =$	$27 : 9 =$	$16 : 8 =$	$11 : 1 =$
$50 : 10 =$	$8 : 8 =$	$91 : 7 =$	$7 : 7 =$
$77 : 7 =$	$40 : 5 =$	$56 : 8 =$	$40 : 4 =$
$28 : 7 =$	$96 : 8 =$	$32 : 4 =$	$3 : 1 =$
$45 : 5 =$	$21 : 3 =$	$20 : 4 =$	$13 : 13 =$
$18 : 6 =$	$5 : 5 =$	$36 : 3 =$	$25 : 5 =$
$5 : 1 =$	$90 : 9 =$	$96 : 12 =$	$99 : 11 =$
$36 : 6 =$	$21 : 3 =$	$30 : 5 =$	$6 : 1 =$
$60 : 5 =$	$10 : 10 =$	$36 : 3 =$	$52 : 4 =$
$22 : 11 =$	$10 : 10 =$	$110 : 11 =$	$56 : 8 =$
$15 : 5 =$	$2 : 1 =$	$49 : 7 =$	$26 : 2 =$
$77 : 11 =$	$18 : 2 =$	$4 : 4 =$	$9 : 1 =$
$36 : 12 =$	$13 : 1 =$	$63 : 9 =$	$52 : 13 =$
$33 : 3 =$	$65 : 13 =$	$50 : 10 =$	$60 : 12 =$
$3 : 3 =$	$16 : 2 =$	$18 : 9 =$	$6 : 2 =$
$20 : 2 =$	$132 : 12 =$	$132 : 11 =$	$20 : 5 =$
$35 : 7 =$	$110 : 11 =$	$7 : 1 =$	$3 : 1 =$
$6 : 6 =$	$11 : 1 =$	$156 : 12 =$	$45 : 5 =$
$12 : 12 =$	$40 : 8 =$	$20 : 10 =$	$8 : 1 =$
$48 : 8 =$	$12 : 12 =$	$21 : 7 =$	$55 : 11 =$
$42 : 6 =$	$30 : 6 =$	$88 : 8 =$	$169 : 13 =$
$132 : 12 =$	$72 : 9 =$	$90 : 10 =$	$78 : 6 =$
$10 : 5 =$	$9 : 9 =$	$143 : 13 =$	$40 : 8 =$