

## Division de Nombres (F)

Trouvez chaque quotient.

$80 : 8 =$	$90 : 9 =$	$56 : 7 =$	$44 : 11 =$
$78 : 6 =$	$8 : 4 =$	$15 : 3 =$	$195 : 13 =$
$24 : 4 =$	$3 : 1 =$	$1 : 1 =$	$96 : 8 =$
$24 : 4 =$	$9 : 1 =$	$90 : 6 =$	$22 : 11 =$
$24 : 4 =$	$24 : 2 =$	$42 : 6 =$	$10 : 2 =$
$15 : 3 =$	$54 : 9 =$	$12 : 2 =$	$26 : 2 =$
$33 : 3 =$	$56 : 14 =$	$15 : 3 =$	$96 : 8 =$
$84 : 6 =$	$130 : 13 =$	$24 : 4 =$	$25 : 5 =$
$16 : 4 =$	$18 : 2 =$	$90 : 10 =$	$36 : 3 =$
$9 : 9 =$	$110 : 11 =$	$6 : 2 =$	$4 : 4 =$
$33 : 3 =$	$30 : 5 =$	$14 : 14 =$	$11 : 11 =$
$156 : 12 =$	$35 : 7 =$	$10 : 10 =$	$6 : 2 =$
$84 : 7 =$	$20 : 2 =$	$36 : 12 =$	$10 : 2 =$
$27 : 9 =$	$30 : 6 =$	$78 : 6 =$	$7 : 1 =$
$30 : 5 =$	$20 : 4 =$	$20 : 4 =$	$143 : 13 =$
$12 : 2 =$	$98 : 7 =$	$84 : 12 =$	$91 : 13 =$
$36 : 4 =$	$130 : 10 =$	$4 : 4 =$	$27 : 3 =$
$126 : 9 =$	$10 : 2 =$	$30 : 2 =$	$96 : 8 =$
$84 : 6 =$	$20 : 10 =$	$56 : 4 =$	$182 : 13 =$
$130 : 10 =$	$84 : 6 =$	$117 : 13 =$	$156 : 12 =$
$54 : 9 =$	$126 : 14 =$	$143 : 11 =$	$28 : 14 =$
$77 : 7 =$	$45 : 3 =$	$98 : 7 =$	$126 : 14 =$
$100 : 10 =$	$105 : 15 =$	$30 : 15 =$	$9 : 1 =$
$13 : 1 =$	$36 : 6 =$	$2 : 1 =$	$75 : 5 =$
$2 : 1 =$	$126 : 14 =$	$121 : 11 =$	$30 : 5 =$