

Division de Nombres (H)

Trouvez chaque quotient.

$104 : 13 =$	$20 : 5 =$	$104 : 8 =$	$3 : 3 =$
$27 : 9 =$	$99 : 9 =$	$77 : 11 =$	$91 : 7 =$
$50 : 10 =$	$44 : 11 =$	$9 : 3 =$	$120 : 10 =$
$72 : 8 =$	$24 : 12 =$	$32 : 4 =$	$91 : 13 =$
$36 : 6 =$	$5 : 1 =$	$3 : 3 =$	$66 : 6 =$
$1 : 1 =$	$3 : 1 =$	$16 : 4 =$	$63 : 7 =$
$110 : 11 =$	$20 : 2 =$	$48 : 6 =$	$16 : 8 =$
$54 : 6 =$	$110 : 11 =$	$66 : 11 =$	$28 : 7 =$
$52 : 4 =$	$12 : 2 =$	$4 : 1 =$	$88 : 8 =$
$36 : 4 =$	$54 : 6 =$	$22 : 11 =$	$99 : 9 =$
$26 : 13 =$	$1 : 1 =$	$132 : 11 =$	$80 : 8 =$
$20 : 2 =$	$20 : 5 =$	$143 : 11 =$	$110 : 11 =$
$26 : 13 =$	$21 : 7 =$	$132 : 12 =$	$35 : 5 =$
$108 : 12 =$	$12 : 12 =$	$7 : 7 =$	$12 : 6 =$
$132 : 11 =$	$4 : 1 =$	$10 : 5 =$	$66 : 6 =$
$100 : 10 =$	$16 : 8 =$	$36 : 6 =$	$42 : 7 =$
$9 : 9 =$	$12 : 1 =$	$24 : 3 =$	$5 : 1 =$
$100 : 10 =$	$15 : 3 =$	$90 : 9 =$	$120 : 10 =$
$81 : 9 =$	$30 : 3 =$	$48 : 4 =$	$11 : 11 =$
$15 : 3 =$	$6 : 2 =$	$22 : 2 =$	$72 : 8 =$
$144 : 12 =$	$4 : 4 =$	$9 : 9 =$	$12 : 2 =$
$88 : 8 =$	$3 : 1 =$	$48 : 8 =$	$81 : 9 =$
$30 : 6 =$	$24 : 8 =$	$100 : 10 =$	$48 : 12 =$
$96 : 12 =$	$80 : 8 =$	$20 : 2 =$	$72 : 6 =$
$10 : 10 =$	$72 : 9 =$	$5 : 1 =$	$4 : 4 =$