

Multiplication de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque produit.

$49 \times (-4) =$	$7 \times (-19) =$	$(-49) \times 7 =$
$41 \times 24 =$	$35 \times 42 =$	$37 \times (-27) =$
$46 \times 5 =$	$(-42) \times (-37) =$	$(-37) \times (-5) =$
$(-21) \times (-16) =$	$(-15) \times (-30) =$	$(-32) \times 18 =$
$(-19) \times 3 =$	$31 \times (-40) =$	$(-23) \times (-9) =$
$3 \times (-27) =$	$(-4) \times 39 =$	$41 \times (-17) =$
$(-22) \times 14 =$	$7 \times (-48) =$	$39 \times (-39) =$
$(-32) \times (-35) =$	$(-44) \times (-8) =$	$34 \times (-44) =$
$27 \times (-41) =$	$(-36) \times 7 =$	$48 \times 22 =$
$(-13) \times 11 =$	$(-10) \times 21 =$	$(-37) \times 24 =$
$(-7) \times 50 =$	$(-25) \times (-41) =$	$(-34) \times 45 =$
$(-10) \times (-40) =$	$23 \times (-7) =$	$(-24) \times 33 =$
$(-1) \times (-28) =$	$22 \times 33 =$	$31 \times 1 =$
$(-12) \times 41 =$	$26 \times 41 =$	$(-34) \times (-26) =$
$46 \times 21 =$	$21 \times (-33) =$	$12 \times (-24) =$
$8 \times (-8) =$	$(-6) \times 44 =$	$(-34) \times 46 =$
$46 \times (-42) =$	$(-30) \times 13 =$	$17 \times 22 =$
$2 \times 2 =$	$(-8) \times 32 =$	$37 \times (-21) =$
$(-36) \times 33 =$	$41 \times 25 =$	$23 \times 37 =$
$(-42) \times 21 =$	$20 \times (-5) =$	$(-20) \times 13 =$
$32 \times 39 =$	$(-17) \times 26 =$	$(-43) \times (-37) =$
$(-20) \times 13 =$	$7 \times (-4) =$	$(-13) \times (-8) =$
$(-50) \times (-33) =$	$8 \times (-1) =$	$32 \times (-29) =$
$(-23) \times 48 =$	$(-28) \times 36 =$	$30 \times 47 =$
$(-14) \times 46 =$	$(-45) \times 49 =$	$19 \times (-49) =$