

Division de Nombres Entiers (I)

Trouvez chaque quotient.

$(-12) \div 1 =$	$(-3) \div 3 =$	$(-12) \div 2 =$
$(-88) \div 11 =$	$(-28) \div 7 =$	$(-108) \div 9 =$
$(-14) \div 2 =$	$(-20) \div 5 =$	$(-80) \div 8 =$
$(-40) \div 4 =$	$(-44) \div 11 =$	$(-8) \div 4 =$
$(-60) \div 12 =$	$(-15) \div 5 =$	$(-45) \div 9 =$
$(-40) \div 5 =$	$(-18) \div 6 =$	$(-5) \div 5 =$
$(-108) \div 9 =$	$(-63) \div 9 =$	$(-32) \div 8 =$
$(-14) \div 7 =$	$(-9) \div 9 =$	$(-66) \div 6 =$
$(-12) \div 3 =$	$(-16) \div 4 =$	$(-11) \div 1 =$
$(-60) \div 12 =$	$(-10) \div 10 =$	$(-55) \div 5 =$
$(-6) \div 6 =$	$(-42) \div 7 =$	$(-21) \div 7 =$
$(-42) \div 6 =$	$(-48) \div 6 =$	$(-144) \div 12 =$
$(-72) \div 9 =$	$(-32) \div 4 =$	$(-40) \div 10 =$
$(-3) \div 1 =$	$(-3) \div 1 =$	$(-132) \div 12 =$
$(-18) \div 9 =$	$(-42) \div 7 =$	$(-42) \div 6 =$
$(-3) \div 3 =$	$(-6) \div 2 =$	$(-99) \div 9 =$
$(-11) \div 11 =$	$(-18) \div 6 =$	$(-11) \div 11 =$
$(-90) \div 9 =$	$(-2) \div 1 =$	$(-20) \div 5 =$
$(-64) \div 8 =$	$(-64) \div 8 =$	$(-36) \div 12 =$
$(-36) \div 9 =$	$(-40) \div 5 =$	$(-12) \div 2 =$
$(-144) \div 12 =$	$(-24) \div 4 =$	$(-16) \div 8 =$
$(-60) \div 12 =$	$(-6) \div 3 =$	$(-84) \div 12 =$
$(-90) \div 9 =$	$(-99) \div 9 =$	$(-8) \div 2 =$
$(-72) \div 8 =$	$(-6) \div 6 =$	$(-72) \div 6 =$
$(-22) \div 11 =$	$(-100) \div 10 =$	$(-81) \div 9 =$

Division de Nombres Entiers Solutions (I)

Trouvez chaque quotient.

$$(-12) \div 1 = -12$$

$$(-88) \div 11 = -8$$

$$(-14) \div 2 = -7$$

$$(-40) \div 4 = -10$$

$$(-60) \div 12 = -5$$

$$(-40) \div 5 = -8$$

$$(-108) \div 9 = -12$$

$$(-14) \div 7 = -2$$

$$(-12) \div 3 = -4$$

$$(-60) \div 12 = -5$$

$$(-6) \div 6 = -1$$

$$(-42) \div 6 = -7$$

$$(-72) \div 9 = -8$$

$$(-3) \div 1 = -3$$

$$(-18) \div 9 = -2$$

$$(-3) \div 3 = -1$$

$$(-11) \div 11 = -1$$

$$(-90) \div 9 = -10$$

$$(-64) \div 8 = -8$$

$$(-36) \div 9 = -4$$

$$(-144) \div 12 = -12$$

$$(-60) \div 12 = -5$$

$$(-90) \div 9 = -10$$

$$(-72) \div 8 = -9$$

$$(-22) \div 11 = -2$$

$$(-3) \div 3 = -1$$

$$(-28) \div 7 = -4$$

$$(-20) \div 5 = -4$$

$$(-44) \div 11 = -4$$

$$(-15) \div 5 = -3$$

$$(-18) \div 6 = -3$$

$$(-63) \div 9 = -7$$

$$(-9) \div 9 = -1$$

$$(-16) \div 4 = -4$$

$$(-10) \div 10 = -1$$

$$(-42) \div 7 = -6$$

$$(-48) \div 6 = -8$$

$$(-32) \div 4 = -8$$

$$(-3) \div 1 = -3$$

$$(-42) \div 7 = -6$$

$$(-6) \div 2 = -3$$

$$(-18) \div 6 = -3$$

$$(-2) \div 1 = -2$$

$$(-64) \div 8 = -8$$

$$(-40) \div 5 = -8$$

$$(-24) \div 4 = -6$$

$$(-6) \div 3 = -2$$

$$(-99) \div 9 = -11$$

$$(-6) \div 6 = -1$$

$$(-100) \div 10 = -10$$

$$(-12) \div 2 = -6$$

$$(-108) \div 9 = -12$$

$$(-80) \div 8 = -10$$

$$(-8) \div 4 = -2$$

$$(-45) \div 9 = -5$$

$$(-5) \div 5 = -1$$

$$(-32) \div 8 = -4$$

$$(-66) \div 6 = -11$$

$$(-11) \div 1 = -11$$

$$(-55) \div 5 = -11$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$(-144) \div 12 = -12$$

$$(-40) \div 10 = -4$$

$$(-132) \div 12 = -11$$

$$(-42) \div 6 = -7$$

$$(-99) \div 9 = -11$$

$$(-11) \div 11 = -1$$

$$(-20) \div 5 = -4$$

$$(-36) \div 12 = -3$$

$$(-12) \div 2 = -6$$

$$(-16) \div 8 = -2$$

$$(-84) \div 12 = -7$$

$$(-8) \div 2 = -4$$

$$(-72) \div 6 = -12$$

$$(-81) \div 9 = -9$$