

Division de Nombres Entiers (B)

Trouvez chaque quotient.

$30 \div (-5) =$

$70 \div (-7) =$

$45 \div (-5) =$

$5 \div (-1) =$

$9 \div (-9) =$

$22 \div (-11) =$

$9 \div (-3) =$

$120 \div (-12) =$

$12 \div (-1) =$

$84 \div (-12) =$

$11 \div (-11) =$

$36 \div (-4) =$

$8 \div (-1) =$

$36 \div (-3) =$

$9 \div (-3) =$

$42 \div (-7) =$

$30 \div (-6) =$

$11 \div (-1) =$

$132 \div (-11) =$

$24 \div (-6) =$

$16 \div (-8) =$

$80 \div (-8) =$

$9 \div (-9) =$

$27 \div (-3) =$

$6 \div (-6) =$

$21 \div (-7) =$

$45 \div (-5) =$

$77 \div (-11) =$

$28 \div (-7) =$

$44 \div (-11) =$

$45 \div (-5) =$

$4 \div (-4) =$

$20 \div (-10) =$

$40 \div (-5) =$

$50 \div (-10) =$

$4 \div (-1) =$

$42 \div (-7) =$

$80 \div (-8) =$

$88 \div (-11) =$

$60 \div (-10) =$

$11 \div (-11) =$

$36 \div (-9) =$

$10 \div (-10) =$

$36 \div (-9) =$

$33 \div (-11) =$

Division de Nombres Entiers Solutions (B)

Trouvez chaque quotient.

$$30 \div (-5) = -6$$

$$70 \div (-7) = -10$$

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

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

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

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

$$9 \div (-3) = -3$$

$$120 \div (-12) = -10$$

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

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

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

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

$$8 \div (-1) = -8$$

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

$$9 \div (-3) = -3$$

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

$$30 \div (-6) = -5$$

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

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

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

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

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

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

$$27 \div (-3) = -9$$

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

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

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

$$77 \div (-11) = -7$$

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

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

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

$$4 \div (-4) = -1$$

$$20 \div (-10) = -2$$

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

$$50 \div (-10) = -5$$

$$4 \div (-1) = -4$$

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

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

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

$$60 \div (-10) = -6$$

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

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

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

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

$$33 \div (-11) = -3$$