Division de Nombres Entiers (B)

Trouvez chaque quotient.

$(-40) \div (-10) =$	$(-9) \div (-3) =$	$(-14) \div (-7) =$
$(-110) \div (-11) =$	$(-42) \div (-7) =$	$(-36) \div (-6) =$
$(-5) \div (-1) =$	$(-50) \div (-10) =$	$(-40) \div (-8) =$
$(-16) \div (-2) =$	$(-55) \div (-11) =$	$(-8) \div (-2) =$
$(-12) \div (-12) =$	$(-22) \div (-11) =$	$(-8) \div (-4) =$
$(-70) \div (-7) =$	$(-45) \div (-9) =$	$(-15) \div (-5) =$
$(-18) \div (-3) =$	$(-60) \div (-12) =$	$(-72) \div (-8) =$
$(-25) \div (-5) =$	$(-15) \div (-5) =$	$(-44) \div (-4) =$
$(-120) \div (-12) =$	$(-120) \div (-10) =$	$(-35) \div (-7) =$
$(-24) \div (-12) =$	$(-72) \div (-8) =$	$(-8) \div (-4) =$
$(-21) \div (-7) =$	$(-55) \div (-5) =$	$(-3) \div (-1) =$
$(-5) \div (-5) =$	$(-36) \div (-12) =$	$(-120) \div (-10) =$
$(-54) \div (-9) =$	$(-20) \div (-5) =$	$(-18) \div (-3) =$
$(-72) \div (-6) =$	$(-18) \div (-2) =$	$(-14) \div (-2) =$
$(-40) \div (-10) =$	$(-12) \div (-3) =$	$(-70) \div (-7) =$

Division de Nombres Entiers Solutions (B)

Trouvez chaque quotient.

$(-40) \div (-10) = 4$	$(-9) \div (-3) = 3$	$(-14) \div (-7) = 2$
$(-110) \div (-11) = 10$	$(-42) \div (-7) = 6$	$(-36) \div (-6) = 6$
$(-5) \div (-1) = 5$	$(-50) \div (-10) = 5$	$(-40) \div (-8) = 5$
$(-16) \div (-2) = 8$	$(-55) \div (-11) = 5$	$(-8) \div (-2) = 4$
$(-12) \div (-12) = 1$	$(-22) \div (-11) = 2$	$(-8) \div (-4) = 2$
$(-70) \div (-7) = 10$	$(-45) \div (-9) = 5$	$(-15) \div (-5) = 3$
$(-18) \div (-3) = 6$	$(-60) \div (-12) = 5$	$(-72) \div (-8) = 9$
$(-25) \div (-5) = 5$	$(-15) \div (-5) = 3$	$(-44) \div (-4) = 11$
$(-120) \div (-12) = 10$	$(-120) \div (-10) = 12$	$(-35) \div (-7) = 5$
$(-24) \div (-12) = 2$	$(-72) \div (-8) = 9$	$(-8) \div (-4) = 2$
$(-21) \div (-7) = 3$	$(-55) \div (-5) = 11$	$(-3) \div (-1) = 3$
$(-5) \div (-5) = 1$	$(-36) \div (-12) = 3$	$(-120) \div (-10) = 12$
$(-54) \div (-9) = 6$	$(-20) \div (-5) = 4$	$(-18) \div (-3) = 6$
$(-72) \div (-6) = 12$	$(-18) \div (-2) = 9$	$(-14) \div (-2) = 7$
$(-40) \div (-10) = 4$	$(-12) \div (-3) = 4$	$(-70) \div (-7) = 10$