Division de Nombres Entiers (H)

Trouvez chaque quotient.

$40 \div (-10) =$	$16 \div (-2) =$	$8 \div (-1) =$
$16 \div (-2) =$	$20 \div (-10) =$	$55 \div (-5) =$
$10 \div (-5) =$	$55 \div (-5) =$	$50 \div (-10) =$
$72 \div (-6) =$	$10 \div (-1) =$	$110 \div (-10) =$
$27 \div (-9) =$	$24 \div (-6) =$	$15 \div (-5) =$
$6 \div (-2) =$	$44 \div (-4) =$	$30 \div (-5) =$
$50 \div (-5) =$	$60 \div (-10) =$	$100 \div (-10) =$
$42 \div (-7) =$	$50 \div (-5) =$	$18 \div (-3) =$
$18 \div (-2) =$	$7 \div (-1) =$	$4 \div (-2) =$
$8 \div (-8) =$	$18 \div (-9) =$	$66 \div (-6) =$
$45 \div (-5) =$	$40 \div (-10) =$	$121 \div (-11) =$
$10 \div (-2) =$	$8 \div (-1) =$	$18 \div (-9) =$
$20 \div (-5) =$	$7 \div (-7) =$	$77 \div (-11) =$
$40 \div (-8) =$	$40 \div (-10) =$	$36 \div (-4) =$
$60 \div (-12) =$	$48 \div (-8) =$	$36 \div (-12) =$

Division de Nombres Entiers Solutions (H)

Trouvez chaque quotient.

$40 \div (-10) = -4$	$16 \div (-2) = -8$	$8 \div (-1) = -8$
$16 \div (-2) = -8$	$20 \div (-10) = -2$	$55 \div (-5) = -11$
$10 \div (-5) = -2$	$55 \div (-5) = -11$	$50 \div (-10) = -5$
$72 \div (-6) = -12$	$10 \div (-1) = -10$	$110 \div (-10) = -11$
$27 \div (-9) = -3$	$24 \div (-6) = -4$	$15 \div (-5) = -3$
$6\div(-2)=-3$	$44 \div (-4) = -11$	$30 \div (-5) = -6$
$50 \div (-5) = -10$	$60 \div (-10) = -6$	$100 \div (-10) = -10$
$42 \div (-7) = -6$	$50 \div (-5) = -10$	$18 \div (-3) = -6$
$18 \div (-2) = -9$	$7 \div (-1) = -7$	$4\div(-2)=-2$
$8\div(-8)=-1$	$18 \div (-9) = -2$	$66 \div (-6) = -11$
$45 \div (-5) = -9$	$40 \div (-10) = -4$	$121 \div (-11) = -11$
$10 \div (-2) = -5$	$8\div(-1)=-8$	$18 \div (-9) = -2$
$20 \div (-5) = -4$	$7\div(-7)=-1$	$77 \div (-11) = -7$
$40 \div (-8) = -5$	$40 \div (-10) = -4$	$36 \div (-4) = -9$
$60 \div (-12) = -5$	$48 \div (-8) = -6$	$36 \div (-12) = -3$