Nombres Entiers (H)

Effectuez chaque opération.

$7 \times 3 =$	$(-24) \div (-8) =$	4 + 0 =
(-6) + (-8) =	$5 \times 9 =$	(-1) - (-8) =
(-9) - (-1) =	(-9) - (-2) =	(-9) + (-4) =
$8 \times (-3) =$	$(-81) \div (-9) =$	9 + (-5) =
$1 \times (-9) =$	$14 \div (-2) =$	4 - 0 =
$4 \div (-4) =$	$7 \div (-1) =$	$(-40) \div 5 =$
$(-18) \div (-2) =$	$(-1) \times (-7) =$	$(-6) \times (-3) =$
$(-3) \times (-7) =$	$(-18) \div (-6) =$	$5 \times (-6) =$
$0 \times 8 =$	$5 \times (-5) =$	3 - (-4) =
9+9=	8+5=	$(-24) \div (-8) =$
(-12) - (-3) =	(-2) + 4 =	$(-35) \div (-5) =$
$(-18) \div 9 =$	(-4) - 0 =	$32 \div 8 =$
7 + (-2) =	$(-3) \times (-3) =$	$63 \div 9 =$
3-6=	$3 \times 3 =$	$4 \times 4 =$
$(-4) \times (-2) =$	(-4) + 8 =	(-2) + 1 =