Adding, Subtrac	ting, Multiplying and Div	viding Integers (D)
Name:	Date:	Score:
Calculate	each sum, difference, produc	t or quotient.
$(+1) \times (-12) =$	$(-3) \times (+$	9) =
(-12) + (+5) =	$(+8) \times (+$	-11) =
$(-72) \div (+9) =$	(-3) - (-	10) =
$(-88) \div (-8) =$	(+5) + (+	-11) =
$(+10) \times (-3) =$	(+12) + (-	4) =
$(-6) \times (+12) =$	(+12) - (+	2) =
(+8) - (-8) =	(+2) - (+	-3) =
$(+66) \div (-11) =$	(+8) - (+	2) =
$(+9) \times (-7) =$	(-11) - (-	-12) =
(+8) - (-4) =	$(+44) \div (-$	4) =
(+3) + (-12) =	$(-2) \times (-$	9) =
$(+2) \times (+12) =$	$(+5) \times (-$	-12) =
(+11) + (-2) =	$(+70) \div (-$	7) =
$(-50) \div (-5) =$	(-10) - (-	-12) =
(-12) + (+11) =	(+36) ÷ (+	6) =
(+9) - (+2) =	(-7) - (-	6) =
(+10) + (-4) =	(-1) + (+	-11) =
$(-66) \div (-6) =$	$(-70) \div (+$	10) =
$(+81) \div (-9) =$	(+12) - (+	10) =
(+9) - (-3) =	(-12) - (+	12) =
(+12) - (+9) =	(-3) + (+	4) =
(-4) + (-10) =	(+36) ÷ (+	9) =
(-3) - (-2) =	(-10) + (-	9) =
$(-5) \times (-8) =$	$(-2) \times (-$	4) =
$(-12) \times (+3) =$	$(-11) \div (+$	1) =

Math-Drills.com