Adding, Subt	racting, Multiplying and Div	viding Integers (C)
Name:	Date:	Score:
Calcula	ate each sum, difference, produc	t or quotient.
(+6) + (-9) =	(+7) - (-	-2) =
(-7) + (+3) =	(+3) + (+	-8) =
(-9) + (+7) =	$(-6) \times (+$	-2) =
(-9) + (+9) =	$(+6) \times (+$	-5) =
(+4) - (-8) =	$(-72) \div (-$	-9) =
(-9) - (+5) =	$(-1) \times (-$	-9) =
$(-7) \times (+7) =$	(-8) - (-	-7) =
$(-64) \div (-8) =$	$(+2) \times (+$	-4) =
(+9) - (-6) =	$(-12) \div (-$	-6) =
(+4) - (+6) =	$(+6) \times (+$	-6) =
$(+35) \div (+5) =$	(+5) - (-	-5) =
(-6) + (-3) =	(+1) + (-	-2) =
(+9) - (+4) =	(+3) + (-	-1) =
(+3) - (+7) =	(+6) × (-	-8) =
(-7) - (-6) =	(+4) + (+	-9) =
(-6) - (+1) =	(-8) - (+	-5) =
$(-3) \times (-6) =$	$(+6) \times (+$	-4) =
(+6) + (-7) =	(-5) - (+	-9) =
(+4) + (-5) =	$(-1) \div (-$	-1) =
(+7) - (-8) =	$(+3) \times (+$	-4) =
(-1) + (+8) =	(+5) – (+	-2) =
$(-5) \div (-5) =$	$(-4) \times (-$	-3) =
$(-32) \div (+4) =$	$(+18) \div (+$	-9) =
$(+2) \times (-7) =$	$(-1) \times (-$	
(+5) + (+4) =	(+8) - (-	-2) =

Math-Drills.com