## Multiplying and Dividing Integers (J)

	and Dividing integers (3)	
Name:	Date:	Score:
	Calculate each product or quotient.	
$9 \times (-6) =$	$8 \times (-6) =$	
$8 \times (-8) =$	$8 \times (-7) =$	
$42 \div (-6) =$	$24 \div (-8) =$	
$6 \times (-7) =$	$3 \div (-1) =$	
$9 \times (-9) =$	$8 \div (-8) =$	
$8 \times (-9) =$	$9 \times (-7) =$	
$7 \times (-9) =$	$10 \div (-2) =$	
$56 \div (-8) =$	$14 \div (-2) =$	
$3 \times (-4) =$	$9 \times (-8) =$	
$5 \times (-5) =$	$4 \times (-8) =$	
$9 \div (-1) =$	$8 \times (-3) =$	
$4 \times (-9) =$	$48 \div (-8) =$	
$3 \times (-5) =$		