Multiplying Integers (D)		
Name:	Date: Calculate each product.	Score:
$11 \times (-12) =$	$= 10 \times (-10) =$	=
$8 \times (-12) =$	$= 1 \times (-7) =$	=
$11 \times (-8) =$	$= 5 \times (-5) =$	=
$8 \times (-11) =$	= 11 × (-11) =	=
$11 \times (-10) =$	= 6 × (-12) =	=
$9 \times (-12) =$	$= 9 \times (-5) =$	=
$9 \times (-8) =$	$5 \times (-12) =$	=
$8 \times (-9) =$	$= 10 \times (-2) =$	=
$8 \times (-8) =$	$= 3 \times (-7) =$	=
$10 \times (-9) =$	$= 7 \times (-3) =$	=
$11 \times (-9) =$	= 8 × (-1) =	=
$12 \times (-11) =$	$= 8 \times (-5) =$	=
$12 \times (-10) =$	-	