

الموضوع : ضرب وقسمة الأعداد الصحيحة	المبحث ( الرياضيات ) الوحدة الأولى ورقة عمل علاجية رقم ( 3 )	الاسم : الصف : السادس / الشعبة :
النتاج :		

- أجد الناتج في كل مما يأتي :

$( - 4 ) \times 6 \div ( 4 - 7 ) =$	$( 3 \times ( - 2 ) ) \div 6 =$
$( 6 + 2 ) - 15 \div 5 \times 2 =$	$( - 5 ) \times ( 6 - 13 ) \div 7 =$
$8 - 4 \times ( 14 \div ( - 7 ) ) \div 4 =$	$42 \div 6 + ( - 5 ) =$
$64 \div 4 \times ( 2 - 6 ) =$	$( - 12 ) \div 4 - 3 \times 3 =$
$6 \times 8 - ( 4^2 + 2 ) + 72 \div 8$	$( 1 + 5 )^2 \div 6 \times ( 2 - ( - 5 ) )$
<u>تحديات</u>	<u>تحديات</u>

