



شبكة منهاجي التعليمية



الموضوع: ضرب وقسمة الأعداد الصحيحة

الصف: السادس

المبحث: الرياضيات

إعداد المعلمة: مها شرف

### ملاحظة (١):

حاصل ضرب عددين صحيحين موجبين هو عدد صحيح موجب .

حاصل ضرب عددين صحيحين سالبين هو عدد صحيح موجب .

حاصل ضرب عددين صحيحين أحدهما موجب والآخر سالب هو عدد صحيح سالب .

### ملاحظة (٢):

نتج قسمة عددين صحيحين موجبين هو عدد صحيح موجب .

نتج قسمة عددين صحيحين سالبين هو عدد صحيح موجب .

نتج قسمة عددين صحيحين أحدهما موجب والآخر سالب هو عدد صحيح سالب .

### سؤال:

جد ناتج كلاً مما يلي:

$$(١) \quad -٩ \times (-٦) =$$

$$(٢) \quad ٧ \times (-٤) =$$

$$(٣) \quad -٨٥ \times ١٠٠ =$$

$$(٤) \quad - (٢٠) \times ٩١ =$$

$$= 3 \div 57 - (5$$

$$= | 3 | \div | 9 - | (6$$

$$= 4 - \div 64 - (7$$

$$= | 5 - | \div 95 (8$$

$$= 16 - \div ( 4 - \times 16 ) (9$$

$$= 3 - + 96 - (10$$

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق

