

الاسم : .....

الصف : الثالث .....

التاريخ : .....



ورقة عمل مادة الرياضيات

( مضاعفة حقيقة معروفة والضرب  
في 4 والقسمة على 4 )

### ( مضاعفة حقيقة معروفة )

1- أوجد ناتج الضرب باستخدام مضاعفة حقيقة معروفة :

$$6 \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$10 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

### ( الضرب في 4 والقسمة على 4 )

2- ضاعف احدى الحقائق المعروفة لايجاد قيمة كل ناتج ضرب :

$$5 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 11 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

3- أوجد ناتج القسمة باستخدام الطرح المتكرر :

$$12 \div 4 = \dots\dots\dots$$

$$24 \div 4 = \dots\dots\dots$$

4- أوجد ناتج القسمة باستخدام العملية العكسية :

$$28 \div 4 = \dots\dots\dots$$

$$36 \div 4 = \dots\dots\dots$$

$$20 \div 4 = \dots\dots\dots$$

$$7 \times \dots\dots\dots = 28$$

$$\dots\dots\dots \times 4 = 36$$

$$\dots\dots\dots \times 4 = 20$$

5- أوجد حل المسألة الكلامية التالية :

- على جانب الطريق 4 أشجار وفي كل شجرة 4 عصافير . كم عصفورا على الأشجار كلها ؟

-----

- قسم أربعة كشافة 24 قطعة كبيرة من المارشميلو. تستخدم كل قطعة حلوى قطعتين من المارشميلو. فكم عدد قطع الحلوى التي يمتلكها كل كشاف ؟

-----