

اختبار منتصف الفصل الدراسي لمادة الرياضيات الصف الثالث الابتدائي العام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالبة : ..... الفصل ٣/.....

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

إجابة واحدة فقط		
١	أ	ب
٢	أ	ب
٣	أ	ب
٤	أ	ب
٥	أ	ب
٦	أ	ب
٧	أ	ب
٨	أ	ب
٩	أ	ب
١٠	أ	ب

١- إشارة الضرب هي:	أ	ب	ج	د
٢- معنى $9 \times 3$ :	أ	ب	ج	د
٣- كم جناحًا لطائرين؟	أ	ب	ج	د
٤- العدد المناسب في الفراغ في جملة الضرب التالي $( \square \times 6 = 36 )$ :	أ	ب	ج	د
٥- حاصل ضرب $4 \times 5 = \dots\dots\dots$	أ	ب	ج	د
٦- وجد قبطان ٣ صناديق فارغة من المجوهرات ، كم جوهرة في هذه الصناديق؟	أ	ب	ج	د
٧- ما لعدد الذي إذا ضربته في ٩٢٥ كان الناتج ٩٢٥ ؟	أ	ب	ج	د
٨- الطريقة التي لا تُساعدني على إيجاد ناتج $9 \times 6$ هي:	أ	ب	ج	د
٩- العنصر المحايد لعملية الضرب هو:	أ	ب	ج	د
١٠- إذا كان $8 \times 7 = 56$ فإن قيمة $7 \times 8$ يساوي :	أ	ب	ج	د

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

( )	١) عملية الضرب ليست عملية إبدالية
( )	٢) عندما أضرب عدد في ٥ فسوف أحصل دائما على صفر أو ٥ في منزلة الأحاد
( )	٣) عند ضرب أي عدد في الصفر يكون الناتج صفراً
( )	٤) حاصل ضرب $7 \times 7 = 49$

السؤال الثالث : أجبني عن المطلوب فيما يلي :



أ- أكتب جملة الضرب المناسبة فيما يلي :

.....

ب - أوجد ناتج الضرب :

$$\square = 4 \times 3$$

$$\square = 10 \times 10$$

$$\square = 5 \times 5$$

$$\square = 9 \times 4$$

$$7 = \square \times 7$$

ج - في مسرح المدرسة 6 صفوف من المقاعد ، في كل صف 10 مقاعد ، فكم شخصاً يسع المسرح ؟

.....

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي لك بالتوفيق  
الأنوف الحربي