

الصف الثاني  
الزمن فترة  
المادة رياضيات

اختبار نصف الترم  
مارس ٢٠١٢م

محافظة .....  
ادارة ..... التعليمية  
مدرسة .....

السؤال الأول : أوجد ناتج كل مما يأتي .

(أ)  $7 \times 2 = \dots\dots\dots$   
(ب)  $9 \times 0 = \dots\dots\dots$   
(ج)  $8 \times 7 = \dots\dots\dots$   
(د)  $4 \times 10 = \dots\dots\dots$   
(هـ)  $7 \times 4 = \dots\dots\dots$   
(و)  $9 \times 5 = \dots\dots\dots$

السؤال الثاني : أكمل .

$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \times \\ \hline 49 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \times \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 8 \\ \square \times \\ \hline 32 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9 \\ \square \times \\ \hline 27 \end{array}$$

السؤال الثالث : أكمل بوضع العلامة المناسبة  $<$  أو  $>$  أو  $=$

(أ)  $5 \times 9$   $\square$   $7 \times 6$   
(ب)  $9 \times 3$   $\square$   $9 + 3$   
(ج)  $8 \times 2$   $\square$   $2 \times 8$   
(د)  $2 \times 2$   $\square$   $3 \times 2$   
(هـ)  $7 + 7 + 7$   $\square$   $4 \times 7$   
(و)  $4 \times 6$   $\square$   $6 + 3 \times 6$

(٢) :- أكمل بنفس التسلسل :

(أ) ٤ ، ٨ ، ١٢ ، ..... ، ..... ، ..... ، .....  
(ب) ٣ ، ..... ، ٩ ، ١٢ ، ..... ، ..... ، ..... ، .....

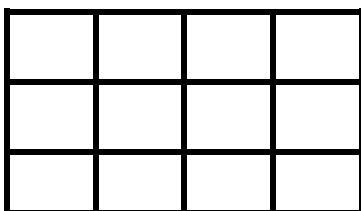
السؤال الرابع :

اشترى أحمد ٩ كراسيات رسم ثمن الكراسة الواحدة ٤ جنيهات فكم دفع ؟  
مادفعه أحمد = .....  $\times$  ..... = ..... جنيهاً

السؤال الخامس :

أوجد محيط الشكل المقابل :-

المحيط = ..... وحدة



اسم التلميذ : ..... الفصل : ٢ / .....