

اختبار الفترة الثانية (رياضيات) الفصل الدراسي الأول للصف الخامس الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب :
.....

٢٠

أوجد ناتج العمليات التالية ذهنياً في كل مما يأتي :

$\dots = 7 \div 4200$	$\dots = 30 \div 900$	$\dots = 80 \times 50$	$\dots = 400 \times 3$
-----------------------	-----------------------	------------------------	------------------------

١

أعد كتابة كل مما يأتي باستعمال خاصية التوزيع ، ثم أوجد الناتج :

(٦ + ٧٠) × ٣

(٢ + ٣٠) × ٤

٢

قدر ناتج الضرب والقسمة لكل مما يأتي

$= 4 \div 208$

$= 58 \times 321$

٣

$= \dots \div \dots$

$= \dots \times \dots$

أوجد ناتج الضرب :

$$\begin{array}{r} 246 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

٤

أوجد ناتج كل عملية مما يأتي :

$\underline{18} \quad \underline{451}$

$\underline{5} \quad \underline{209}$

$$\begin{array}{r} 132 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

٥

حدد خاصية الضرب المستعملة فيما يلي : $23 \times 4 = 4 \times 23$

٦

- أ خاصية التجميع ب خاصية العنصر المحايد ج خاصية الابدال

يمارس عبداللطيف رياضة الجري، فيقطع مسافة ٥ .٠ كيلومتر كل مرة، إذا جرى ٥ مرات فكم كيلومتر سيقطع؟

٧

- أ ٥ كيلومتر ب ٣ كيلومتر ج ٢ كيلومتر د ٢,٥ كيلومتر

حل المسائل الآتية، وبين كيف تفسر باقي القسمة :

٨

إذا أراد معلم أن يعطي ١٠ أقلام لـ ٣ طلاب ، فكم قلماً يعطي كل طالب؟

.....