

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/5math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الخامس اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade5>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة الرفعة النموذجية اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الخامس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



ورقة عمل (٤) رياضيات (الصف الخامس)

الفصل الدراسي الاول

العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠

مدرسة الرفعة النموذجية ابتدائي

السؤال الاول : اوجد ناتج كل مما يلي:

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

السؤال الثاني : اوجد ناتج كل مما يلي:

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

السؤال الثالث : (أ) ظل (ب) إذا كانت العبارة صحيحة وظل (ج) إذا كانت خطأ



المضاعف المشترك الأصغر للعددين ٩ ، ٣ هو ٣

(ب) اختر الإجابة الصحيحة لتصبح العبارة صحيحة

$$= 100 \times 6,45$$

(د) ٠,٦٤٥

(ج) ٦٤٥

(ب) ٦,٤٥

(أ) ٦٤,٥



ورقة عمل (٤) رياضيات (الصف الخامس)  
مدرسة الرفعة النموذجية ابتدائي  
الفصل الدراسي الاول  
العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠

السؤال الاول : أوجد ناتج كل مما يلي:

$$\begin{array}{r} 75 \\ 56 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 746 \\ 8 \times \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني : أوجد ناتج كل مما يلي:

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ 0,6 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,03 \\ 7 \times \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث : (أ) ظل (ب) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ج) إذا كانت خطأ

(ب)

(أ)

المضاعف المشترك الأصغر للعددين ٩ ، ٣ هو ٣

(ب) اختر الإجابة الصحيحة لتصبح العبارة صحيحة

$$= 100 \times 6,45$$

(د) ٠,٦٤٥

(ج) ٦٤٥

(ب) ٦,٤٥

(أ) ٦٤,٥