

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 التوجيه الفني للرياضيات 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

الاسم : -----

الصف : -----

الدرجة: 

١٠

السؤال الأول: (أ) أكمل

(١)

$$\underline{\hspace{2cm}} = 50 \div 35000$$

(٢)

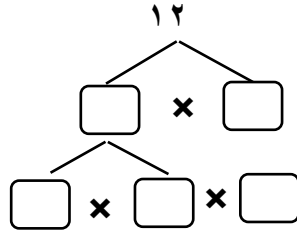
$$\underline{\hspace{2cm}} = 100 \div 0,164$$

(٣)

عوامل العدد ٣٥ : \_\_\_\_\_ ، \_\_\_\_\_ ، \_\_\_\_\_ ، \_\_\_\_\_

(ب) اوجد الناتج :

$$= 6 \times 2 + 4$$

السؤال الثاني (أ) باستخدام شجرة العوامل لإيجاد العوامل الأولية

$$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 12$$

(ب) أوجد ناتج القسمة :

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 4.8} \\ \underline{4} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \overline{) 329} \\ \underline{82} \phantom{0} \\ 49 \phantom{0} \\ \underline{41} \phantom{0} \\ 89 \phantom{0} \\ \underline{89} \\ 0 \end{array}$$

السؤال الثالث : ظلل (أ) إذا كانت الإجابة صحيحة و(ب) إذا كانت الإجابة خاطئة:(١) قيمة  $n + 11$  عندما  $n = 4$  هي \_\_\_\_\_

(د) ١١٤

(ج) ٧

(ب) ٤٤

(أ) ١٥

(٢) العدد الأولي من هذه الأعداد هو \_\_\_\_\_

(د) ٣

(ج) ٨

(ب) ٩

(أ) ١٠

