

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 وجميع 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 للـ الصف الخامس اضغط هنا

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

[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

الأسئلة المقالية :

(أ) :-

السؤال الأول :

(١) أوجد ناتج كلا مما يلي

$$\begin{array}{r} ١٠,٦٣٤ \\ ٢,١٣٢ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٨٤٣ \\ ١٧٢+ \\ \hline \end{array}$$

٤
---

---

(٢) رتب الكسور العشرية ترتيبا تنازليا

٠,٧٨

٠,٩

٠,٤

٠,٩٣

--	--	--	--

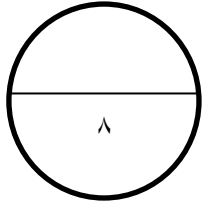
٢
---

(ب) :- أكمل ما يلي :

(١) القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٣,٦٤٩ هو \_\_\_\_\_

(٢) الكسر  $\frac{٣}{١٠٠}$  في الصورة العشرية هو \_\_\_\_\_

٢
---



## السؤال الثاني:

(أ) :-

(١) ضع رمز العلاقة < او > او =

$$٥١٨٠٠٠ \bigcirc ٥٣٢١٠٦$$

$$١٥٦١٢٣٤ \bigcirc ٩٩٩٩٩٩$$

٢

(٢) اكمل ما يأتي :

$$\boxed{\phantom{000}} = ٣ \times ٤٠ \times ٢٠$$

$$\boxed{\phantom{000}} = ٠,٠٠٨ \times ٠,٩$$

$$\boxed{\phantom{000}} = ١٠ \div ١,٤٩$$

$$= ٦ \div (٢ - ٥) \times ٨$$

٤

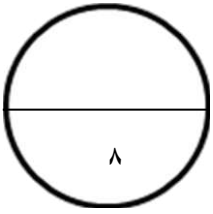
(ب) اوجد ناتج .

$$= ٠,٠٢ \times ٤,٥٣$$

٢

السؤال الثالث :

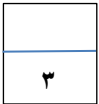
(أ):-



(١) أكمل شجرة العوامل لإيجاد العوامل الأولية للعدد ١٢

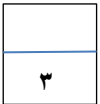


$$= 12$$



(٢) اوجد ناتج القسمة

$$\begin{array}{r} 1200 \\ 5 \end{array}$$



(ب):-

اكمل ما يأتي :

$$\text{_____} = \text{_____} \times \text{_____} = 3^2 \quad (١)$$

(٢) العدد ٦٥٦ ٤٣٢ ٦ مقربا لأقرب مليون هو \_\_\_\_\_

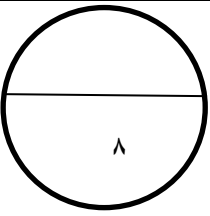


السؤال الرابع :

(أ) :-

(١) اوجد ناتج الضرب التالي :

$$\begin{array}{r} ٥ \ ٢ \ ١ \\ \times \ ٤ \ ٣ \\ \hline \end{array}$$



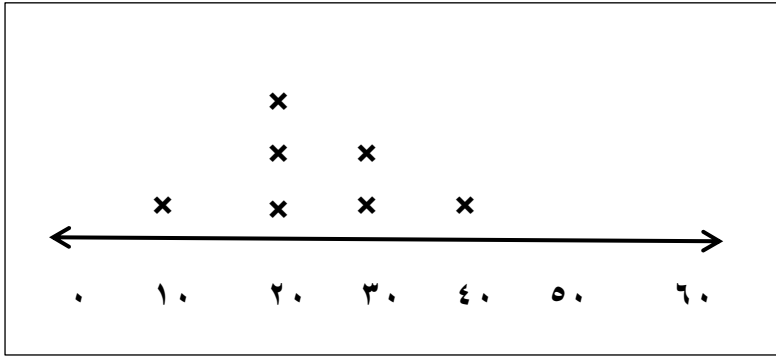
٢

(٢) استخدام التمثيل البياني بالنقط الممثلة لإيجاد .

❖ المنوال

❖ المدى

❖ الوسيط



٣

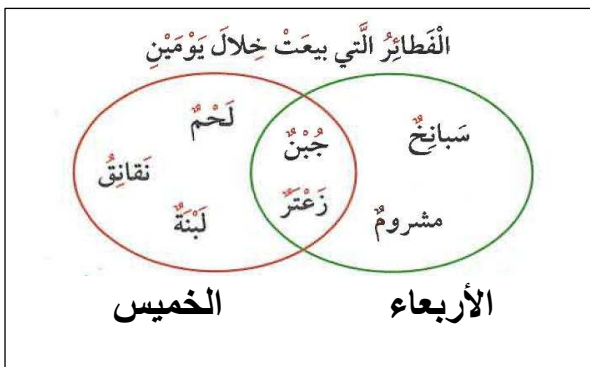
(ب) :-

استعن بمخطط فن للإجابة عن الأسئلة التالية

(١) ما أنواع الفطائر التي بيعت يوم الأربعاء فقط ؟

(٢) ما أنواع الفطائر التي بيعت يوم الخميس فقط ؟

(٣) ما أنواع الفطائر التي بيعت يومي الأربعاء والخميس معا ؟



٣



**ثانياً: في البنود (٥-٨) لكل بد أربعة اختيارات ، واحد فقط منها صحيح، ظلل الرمز الدالة عليه:**

**انتهت الأسئلة مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح،،،،،،،،**

