

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



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 السادس اضغط هنا

[https://kwedufiles.com/6](https://www.kwedufiles.com/6)

\* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة رياضيات ولجميع الفصول، اضغط هنا

[https://kwedufiles.com/6math](https://www.kwedufiles.com/6math)

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

<https://www.kwedufiles.com/6math1>

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

<https://www.kwedufiles.com/grade6>

bot\_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السادس على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



imtiaz

منصة إمتياز التعليمية

# الاختبار التقييمي الأول

## الصف السادس

(٣-١)، (٥-١)، (٦-٢)، (٧-٢)، (٨-٢)، (٩-٣)



**أوجد المتوسط الحسابي والوسط والمتوسط والمنوال والمدى للبيانات التالية**

٣ ، ٧ ، ١٢ ، ٣ ، ٥

المدى =

المنوال =

الوسط =

المتوسط الحسابي =

**أوجد المتوسط الحسابي والوسط والمتوسط والمنوال والمدى للبيانات التالية**

٩، ٨، ١، ١٢، ١٢، ٧، ٧، ٨، ٨

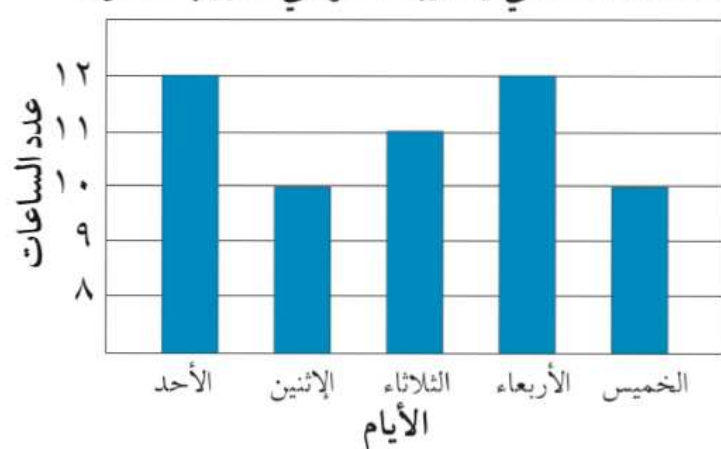
المدى =

المنوال =

الوسط =

المتوسط الحسابي =

عدد الساعات التي يقضيها ناصر في تدريب الخيول



من التمثيل البياني المقابل أوجد:

المدى =

الوسط =

المنوال =

المتوسط الحسابي =

أوجد المتوسط الحسابي والوسيط والمنوال والمدى للبيانات التالية

١٢، ٩، ٧، ٥، ٦، ٤، ٣

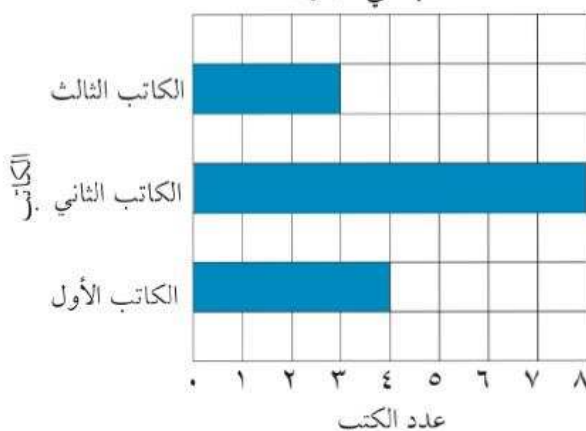
المدى =

المنوال =

الوسيط =

المتوسط الحسابي =

الكتب التي أصدرت



يستُخدم التمثيل بالأعمدة المُبيّن أدناه لِتحلَّ التَّمَارِينَ مِنْ ١ إِلَى ٣.

١ أَيُّ كَاتِبٍ أَصْدَرَ أَكْبَرَ عَدْدٍ مِنَ الْكُتُبِ؟

بِ أَيُّ كَاتِبٍ أَصْدَرَ أَصْغَرَ عَدْدٍ مِنَ الْكُتُبِ؟

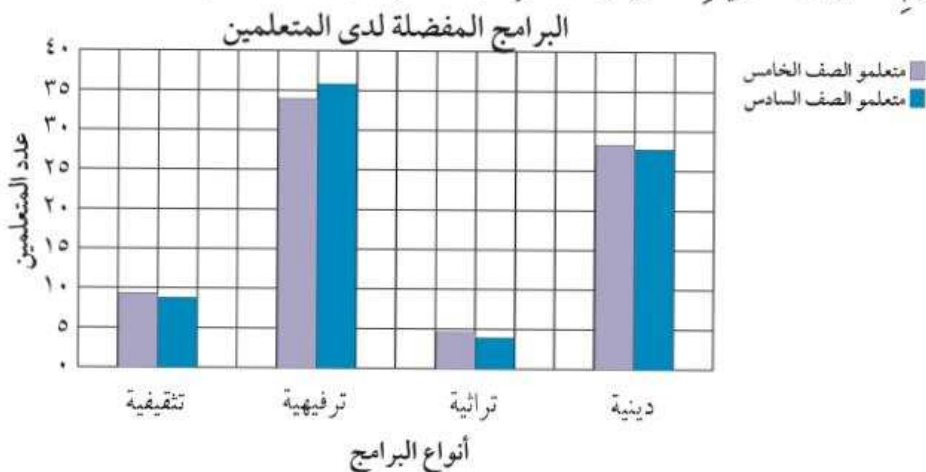
٢ بِكَمْ يَزِيدُ عَدْدُ الْكُتُبِ الَّتِي أَصْدَرَهَا الْكَاتِبُ الثَّانِي عَنْ عَدْدِ تِلْكَ الَّتِي أَصْدَرَهَا الْكَاتِبُ الثَّالِثُ؟

٣ مَا الْمُمَوَّسِطُ الْحِسَابِيُّ لِعَدْدِ الْكُتُبِ الَّتِي أَصْدَرَهَا الْكُتَّابُ الْثَّلَاثَةُ؟



imtiaz  
منصة إمتياز التعليمية

استُخدِمَ التَّمْثِيلُ الْبَيَانِيُّ بِالْأَعْمَدَةِ الْمُزَدَوْجَةِ أَدْنَاهُ لِتَحْلُّ التَّمَارِينَ مِنْ ٤ إِلَى ٦.



- ٤ ما نوع البرامج الأكثر تفضيلاً لدى متعلمي الصفيين الخامس وال السادس؟

٥ كم يزيد عدد متعلمي الصف الخامس الذين يفضلون البرامج الدينية متعلمي الصف السادس الذين يفضلون هذا النوع من البرامج؟

٦ ما نوع البرامج الذي يفضله العدد نفسه تقريراً من متعلمي الصفيين؟

) استخدم البيانات في الجدول أدناه ثم اصنع تمثيلاً بيانيًا بالاعمدة

عدد زوار المركز العلمي	اليوم
٦٠٠	الخميس
٥٠٠	الجمعة
٧٠٠	السبت
٣٠٠	الأحد

استخدم الجدول أدناه لصناعة تمثيل بياني بالأعمدة المزدوجة.

الصفحة	الصفحة	الصفحة
١	٢	٣
٤	٥	٦
٧	٨	٩
١٠	١١	١٢
١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨
١٩	٢٠	٢١
٢٣	٢٤	٢٥
٢٧	٢٨	٢٩
٣٠	٣١	٣٢
٣٤	٣٥	٣٦
٣٨	٣٩	٤٠
٤٢	٤٣	٤٤
٤٦	٤٧	٤٨
٤٩	٥٠	٥١
٥٣	٥٤	٥٥
٥٧	٥٨	٥٩
٦١	٦٢	٦٣
٦٤	٦٥	٦٧
٦٨	٦٩	٧٠
٧٣	٧٤	٧٥
٧٧	٧٨	٧٩
٧٩	٨٠	٨١
٨٣	٨٤	٨٥
٨٧	٨٨	٨٩
٩٠	٩١	٩٢

عدد الذين يقرؤون القرآن		
الفصل	قبل الظهر	بعد الظهر
سادس «أول»	٢٠	١٠
سادس «ثان»	٢٤	٦
سادس «ثالث»	١٥	٧
سادس «رابع»	١٨	٥
سادس «خامس»	١٦	١٢

استخدم الجدول أدناه لصناعة تمثيل بياني بالأعمدة المزدوجة.

١	٢	٣
٤	٥	٦
٧	٨	٩
١٠	١١	١٢
١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨
١٩	٢٠	٢١
٢٣	٢٤	٢٥
٢٧	٢٨	٢٩
٣٠	٣١	٣٢
٣٤	٣٥	٣٦
٣٨	٣٩	٤٠
٤٢	٤٣	٤٤
٤٦	٤٧	٤٨
٤٩	٥٠	٥١
٥٣	٥٤	٥٥
٥٧	٥٨	٥٩
٦١	٦٢	٦٣
٦٤	٦٥	٦٧
٦٨	٦٩	٧٠
٧٣	٧٤	٧٥
٧٧	٧٨	٧٩
٧٩	٨٠	٨١
٨٣	٨٤	٨٥
٨٧	٨٨	٨٩
٩٠	٩١	٩٢

قراءة القرآن بالدقائق		
الاسم	قبل الظهر	بعد الظهر
جاسم	٢٠	١٠
فهد	٣٠	٥
محمد	١٥	٢٠
علي	٣٠	٤٠
يوسف	٣٠	٦٠

أوجد ناتج الجمع:

$$8472 + 71035 = 186 + 64 + 5200 = 1285 + 5712$$

٩٨ + ٥٠ , ٠

٣٤٧ + ٥ , ٨١

٧٦ , ٧ + ٩٨ , ٠ ١

٢٥٣ + ٤ , ٠٣ , ١٠

٤١٢ + ٤٥ , ٠٣ , ٤١

أَعْمَلْتُ جَمَاعَةً عَلَى رَصْفِ طَرِيقٍ، فَرَصَفْتُ فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ ١٢٧,٣ م٢ وَفِي الْيَوْمِ  
الثَّانِي ٢٣٨ م٢ وَفِي الْيَوْمِ الثَّالِثِ ٤٧,٣٧٢ م٢ .  
أُوجِدَ مَا رُصِفَ فِي الْأَيَّامِ الْثَّلَاثَةِ.

أوجد ناتج الطرح:

١٥٨٢٠٠	٥٤٤ - ١٧٤٨٧	٢٣٥٢٣ - ٣٥٢٤٣
١١٩٦٧٨ -		
١٠٠٠٠٠		
٤٩٦٩٦ -		

٥,٠٦٣ - ١٢٩      ٢,٤٨ - ٢٤,٨      ٦,٥٦ - ٧,٨٤

مع فاطمة ٤٥ دينارا صرفت منها ١٩,٨٥ دينارا فكم دينارا بقى معها ؟

أُوجِدَ النَّاتِحَ:

$$٦ \times ٧,٠٠$$

$$٢ \times ٤,٠٠$$

$$٩ \times ٧,٥$$

$$٨,٠٠ \times ٧,٠٠$$

أُوجِدَ النَّاتِحَ:

$$٧,٤٢ \times ٢١$$

$$٢١ \times ٦,٠٣$$

$$٢٦,٠٠ \times ٢٣,٤$$

إذا كان سعر متر من القماش هو ١٠,٥ دينار فكم يكون سعر ٧,٥ متر من نفس القماش ؟