

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مراجعة الوحدة السادسة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف السابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب كورس اول للعام 2018	1
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	2
حل الوحدة الثالثة	3
حل الوحدة الرابعة (القياس)	4
تحضير الحس العددي والهندسة للوحدة الاولى في مادة الرياضيات	5

مراجعة شاملة



رياضيات



الصف السابع

(7)

الفصل الدراسي الأول

الوحدة (6)

2022 / 2023

مراجعة الوحدة السادسة Revision Unit Six

٦-٦

١ إذا كانت درجات الحرارة خلال ٥ أيام متتالية هي :

٣٥ ، ٣٣ ، ٣٧ ، ٣٤ ، ٣٦

أكمل كلاً مما يلي :

- الترتيب التصاعدي

- الوسيط

- المنوال

- المتوسط الحسابي

٢ من مخطط السّاق والأوراق التالي أوجد كلاً من :

- المدى

- الوسيط

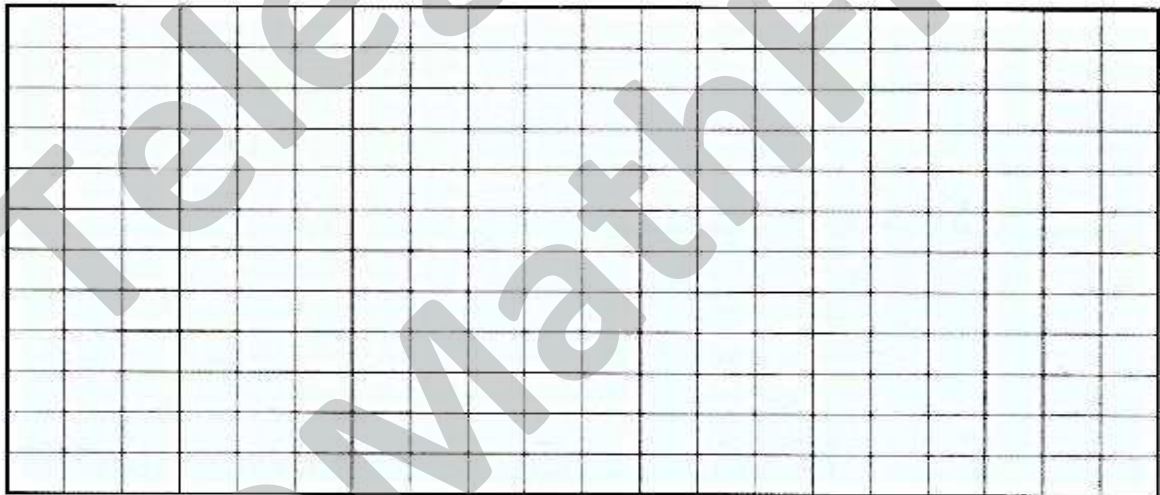
- المنوال

- المتوسط الحسابي

السّاق	الأوراق
٠	٣
٢	١١٢
٤	٠١٣
٦	٥

استخدم البيانات في الجدول التالي لرسم خطوط بيانية مزدوجة .
ويوضح الجدول النسب المئوية لوسائل النقل التي يستخدمها الركاب
في تنقلاتهم في إحدى المدن .

السنة	٢٠٠٠	٢٠٠٥	٢٠١٠	٢٠١٥
وسائل النقل				
سيارات خاصة (%)	٦٩	٨١	٨٦	٨٨
نقل عام (%)	١٣	٨	٦	٥



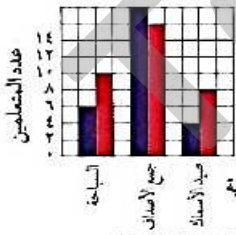
اختبار الوحدة السادسة

أولاً: البنود (١ - ٤) ظلّل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلّل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة:

١	في مخطط السّاق والأوراق المقابل المنوال هو ٢٣	الأوراق	السّاق	٠٢٣٤ ٢٢٤٥	١ ٣	أ ب
٢	في التمثيل البياني المقابل: إذا كان الدخل الشهري للأسرة ٥٠٠ دينار فإن ماتدخره الأسرة شهرياً ٥٠ دينار	سكن ٪٣٥ مأكل ٪٣٥ مطبخ ٪٢٠ تبريد				أ ب
٣	إذا كانت (تمثل ٥٠٠ متعلم في تمثيل بياني بالمصورت فإن (تمثل ٣٧٥ متعلماً					أ ب
٤	التمثيل البياني الموضح بالرسم هو التمثيل البياني بالأعمدة	درجات المتعلمين				أ ب

ثانياً: لكل بند من البنود التالية أربع اختيارات، واحد فقط منها صحيح، ظلّل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة.

- ٥ أي مما يلي ليس متوسطاً حسابياً ولا وسيطاً ولا منوالاً لمجموعة البيانات التالية:
٠ ، ٢ ، ٤ ، ٤ ، ٦ ، ٦ ، ٧ ، ٧ ، ٧ ، ٧ ، ٧
أ) ٧ ب) ٥ ج) ٥٠ د) ٦



- ٦ من خلال التمثيل البياني المقابل فإن عدد متعلمي الصف السادس الذين يفضلون هواية صيد الأسماك يساوي:

- أ) ٤ ب) ٦ ج) ٨ د) ١٠

٧ المدى لمجموعة البيانات التالية: ١٩ ، ٩٠ ، ٩٢ ، ٩٤ ، ٩٤ هو:

- أ) ٩٢ ب) ٧٥ ج) ٩٤ د) ١١٣

٨ إذا كانت مجموعة البيانات مكونة من ٤ قيم، والمتوسط الحسابي لقيم بيانات هذه المجموعة هو ٢٨ فإن مجموع هذه القيم هو:

- أ) ٧ ب) ٢٤ ج) ٣٢ د) ١١٢

٩ المتوسط الحسابي للأعداد ٦ ، ٧ ، ٥ ، ٥ ، ٩ ، ٥ ، ٤ هو:

- أ) ٥ ب) ٥,٥ ج) ٦ د) ٣٦

١٠ الوسيط لمجموعة البيانات التالية: ٤٤ ، ٤٧ ، ٤٩ ، ٤٦ ، ٤٤ هو:

- أ) ٤٤ ب) ٤٦ ج) ٤٧ د) ٤٩