

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار ثاني للوحدة التاسعة (النسبة المئوية)

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الأول

[حل كراسة التمارين في مادة الرياضيات](#)

1

[كتاب الطالب لعام 2018](#)

2

[مراجعة عامة مهمة في مادة الرياضيات](#)

3

[نماذج اختبارات قصيرة 2016 في مادة الرياضيات](#)

4

[حلول واحابات كراسة التمارين في مادة الرياضيات](#)

5



اختبار للصف التاسع
الفصل الدراسي الثاني
اختبار الوحدة التاسعة (٢)

أولاً: الأسئلة المقالية :

أجب على جميع الأسئلة موضحاً خطوات الحل .

السؤال الاول :

اشترت عائشة قلادة ذهبية بقيمة ١٦٠٠ دينار ، بعد أن حصلت على خصم ٢٠٪ . أوجد السعر الأصلي للقلادة .



السؤال الثاني :

زادت أسعار التلفاز في أحد المحلات التجارية فبلغت ٣٠٠ دينار ، إذا كان السعر الأصلي ٢٤٠ دينار . أوجد النسبة المئوية للزيادة .



اختبار للصف التاسع

الفصل الدراسي الثاني



السؤال الثالث :

رفع أحد معارض السيارات أسعاره بنسبة ٤٠٪ ثم منح هذا المعرض موظفيه خصما يبلغ ٣٠٪ . فكم سيدفع أحد الموظفين في هذا المعرض ثمنا لشراء سيارة كان سعرها ٨٠٠٠ دينار قبل الزيادة .



السؤال الرابع :

انخفض سعر أسهم شركة ٢٠٪ عن سعر العام الماضي و الذي كان ١٢٥٠ دينار . أوجد ما يلي :
(أ) قيمة الأسهم بعد الانخفاض .

(ب) ما النسبة المئوية للزيادة في السعر التي ستعيد سعر الأسهم إلى سعر العام الماضي ؟

ثانيا: الأسئلة الموضوعية :

أ) في البنود التالية ظلل إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ب إذا كانت العبارة غير صحيحة :

١	أفضل تقدير ل ١٩٪ من ٢١٠ العدد هو ٨٠	أ	ب
٢	إذا كان سعر التذكرة الواحدة لحضور مسرحية ٥٠ دينار ويضاف إليها نظير الخدمة . فإن سعر التذكرة بعد خصم ٢٠٪ بعد إضافة ١٠ دنانير نظير الخدمة هو ٤٨ دينار	أ	ب

المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

ب) لكل بند من البنود التالية أربعة اختيارات، واحد منها صحيح ظلل الدائرة الدالة علي الاجابة الصحيحة:

٣	تزايدت إيرادات أحد المطاعم بنسبة ٣٠٪ عن الشهر السابق ، إذا بلغت الإيرادات ٢٦٠٠ دينار ، فإن إيرادات الشهر السابق هي :	أ) ٧٨٠ دينار	ب) ٢٠٠٠ دينار
		ج) ١٨٢٠ دينار	د) ٣٢٥٠ دينار
٤	إذا كانت القيمة النهائية ٢٤٠ و القيمة الأصلية ٢٠٠ ، فإن النسبة المئوية للتزايد هي :	أ) ١٢٪	ب) ١٦ ٢/٣٪
		ج) ١٩ ٢/٣٪	د) ٢٠٪
٥	إذا كان عدد الناجحين في مدرسة ٢٨٠ متعلما ، وكانت نسبة الناجحين ٧٠٪ . فإن عدد الراسبين هو :	أ) ١٢٠ متعلما	ب) ٢٨٠ متعلما
		ج) ٤٠٠ متعلما	د) ٥٢٠ متعلما
٦	إذا كان سعر السهم في إحدى الشركات التجارية ١٠٠ فلس ، فإن سعر السهم إذا ارتفع بنسبة ١٠٪ ثم انخفض بنسبة ٢٠٪ هو	أ) ٨٠ فلس	ب) ٨٨ فلس
		ج) ١١٠ فلس	د) ٢٠٠ فلس