

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف أسئلة اختبارات الوحدة الثانية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات	1
العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات	2
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	3
درس الأس في مادة الرياضيات	4
بند 2.6 منهج كفايات في مادة الرياضيات	5

اسئلة اختبارات الأعوام السابقة



رياضيات



موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

الصف السادس

(6)

الفصل الدراسي الأول

الوحدة (2)

2022 / 2023

العاصمة ٢٠٢١

١ - ليكن العدد ٩٤٠٢٦٥١٧٠٠٩

اكتب العدد بالشكل الموجز

القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط



العاصمة ٢٠٢١

٢ - أوجد ناتج الطرح $١٥,٤٣ - ٢,٧$

حولي ٢٠٢١

٣ - أوجد ناتج : $٩ + ٠,٤٣٩ + ١٠,٠٥$

حولي ٢٠٢١

٤ - أكمل ما يلي :

- العدد ٤٣٠٩٥٠٠٠٥٧ مقرباً لأقرب عشرة آلاف يساوي

- الاسم المطول للعدد ٧٥ مليوناً و ٢٤٠ ألفاً و ٢٩ هو

- الشكل الموجز للعدد $٠,٠٠٠٢٥$ هو



- القيمة المكانية للرقم ٨ في العدد ١٩٨٤٦٥٤ هي

الفروانية ٢٠٢١

٥ - اوجد ناتج $٥,٣ - ٤,٢٧$

الفروانية ٢٠٢١

٦ - رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً :

٩٥٠٧٣٦٤ ، ٧٢٠٦٤٢١٨ ، ٦٠٠١٤٢٥ ، ٧٢١٢٣٥٠٠

اسئلة اختبارات سادس (6) الفصل الدراسي الأول – الوحدة 2
للمزيد من الاختبارات والحلول اشترك في قناتنا على تيليجرام @MathFinal



مبارك الكبير ٢٠٢١

٧ - أوجد ناتج ما يلي : $٣٨,٠٩ + ٥,٣٦$



مبارك الكبير ٢٠٢١

٨ - اكتب العدد التالي بالشكل النظامي والاسم المطول
٢٦ صحيح و ٧٤ جزءاً من مئة

الأحمدي ٢٠٢١

٩ - أوجد ناتج ما يلي : $٤٧,٥٦ + ٣٥,٢$

الأحمدي ٢٠٢١

١٠ - رتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً :
 $٥,٦٨٢$ ، $٥,٨٢١$ ، $٥,٠٨٣$ ، $٥,٦٤٩$

١١ - أوجد الناتج

الجهاء ٢٠٢١

$$\begin{array}{r} 7,65 \\ + 23,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79852 \\ - 47007 \\ \hline \end{array}$$

١٢ - رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً :

الجهاء ٢٠٢١

١,٧ ، ٠,٣ ، ٠,١٧ ، ٢,٥

١٣ - أوجد ناتج ما يلي : ٧,٤ - ٢,١٦

الخاص ٢٠٢١

١٤ - من العدد ١٥,٢٧٤ أكمل ما يلي :

اسم العدد بالشكل الموجز

القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد

العدد مقرباً لأقرب جزء من عشرة