

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف أسئلة مراجعات من الاختبارات للوحدة السابعة

[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

<a href="#">كتاب الطالب كورس اول للعام 2018</a>	1
<a href="#">بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات</a>	2
<a href="#">حل الوحدة الثالثة</a>	3
<a href="#">حل الوحدة الرابعة (القياس)</a>	4
<a href="#">تحضير الحس العددي والهندسة للوحدة الاولى في مادة الرياضيات</a>	5

# مراجعات من الاذنبارات



موقع  
@Exam8  
المنهج الكويتي  
almanahj.com/kw

## رياضيات



@Exam8

### الصف السابع

## الفصل الدراسي الثاني الوحدة ٧

### أسئلة اذنبارات الأعوام السابقة

رابط القناة @Exam8

التواصل والرد على استفساراتكم @AboMAged88

الأحمدى ٢٠١٧/٢٠١٨



١- أوجد ناتج ما يلي في أبسط صورة :

@Exam8

$$1, 2 - 3 \frac{3}{4}$$

$$2 \frac{1}{2} \times \frac{4}{5}$$

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

الأحمدى ٢٠١٧/٢٠١٨

٢- حل المعادلة : ص -  $\frac{1}{3} = \frac{1}{4}$

الجهراء ٢٠١٧/٢٠١٨

٣- أوجد ناتج ما يلي في أبسط صورة :

$$8 - \frac{3}{5}$$

$$12,7 + \frac{1}{4}$$



@Exam8

رابط القناة @Exam8

التواصل والرد على استفساراتكم @AboMaged88



٤- أوجد الناتج في أبسط صورة :  $3 \frac{1}{8} \div 3 \frac{3}{4}$

٥- باع أحمد  $6 \frac{1}{2}$  لتر من الحليب ثم باع ٥,٧ لترات أخرى، فكم باع أحمد؟

٦- أوجد ناتج القسمة في أبسط صورة :  $8 \frac{4}{5} \div 2 \frac{3}{4}$



٧- حل المعادلة  $\frac{3}{7} = 1 - \frac{13}{14}$  س : موضعا خطوات الحل :



٨- أوجد ناتج ما يلي في أبسط صورة :

$$2 \frac{5}{8} \div 1 \frac{1}{2}$$

٩- حل المعادلة :  $3 \frac{1}{5} = 1 \frac{1}{6} + ص$





@EXAM.S

مبارك الكبير ٢٠١٨/٢٠١٧

١٠- حل المعادلة التالية ( وضع الناتج في أبسط صورة ):

$$\frac{4}{15} = \frac{1}{3} - \text{س}$$



www.almanalij.com/kw

مبارك الكبير ٢٠١٨/٢٠١٧

١١- أوجد الناتج ثم ضعه في أبسط صورة:

$$1 \frac{1}{2} \div 2 \frac{5}{8}$$

الفروانية ٢٠١٨/٢٠١٧

١٢- أوجد الناتج في أبسط صورة:  $7,4 + \frac{3}{5}$



@EXAM.S



@Exam8

١٣ - أوجد الناتج في أبسط صورة :

$$7 \frac{1}{5} \div \frac{4}{5}$$

الفروانية ٢٠١٨/٢٠١٧

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

الخاص ٢٠١٨/٢٠١٧

١٤ - باع تاجر  $9\frac{2}{5}$  لتراً من الزيت ، ثم باع ٨,٦ لتراً أخرى . فكم لتراً باع التاجر ؟

الخاص ٢٠١٨/٢٠١٧

١٥ - حل المعادلة التالية موضحة خطوات الحل :  $12 = \frac{2}{3} \times ل$



@Exam8