

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف مهمة أدائية للفصل الأول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني المتوسط](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف مهمة أدائية للفصل الأول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني المتوسط](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
دليل المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
اختبار ثاني متوسط	5

مهمة أدائية ٢

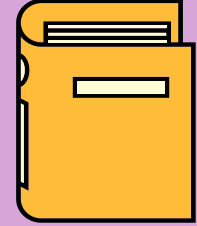
ما ذا تعلمت!



almanahj.com/sa

المنهج السعودية

اسم الطالب:



الدرجة:

المفردات الجديدة



02

الكسر العشري المنتهي

01

العدد النسبي

04

ضرب الأعداد النسبية

03

الكسر العشري الدوري



المفردات الجديدة

06

الكسر العشري المنتهي

05

تحليل وحدات القياس

08

قسمة الأعداد النسبية

07

النظير الضري أو مقلوب العدد

المفردات الجديدة

10

جمع الأعداد النسبية ذات المقامات
المختلفة وطرحها

09

جمع الأعداد النسبية ذات المقامات
المتشابهة وطرحها

12

المنهجية

11

المنهجية

١ - الأعداد النسبية

- ١) أكتب مثالا لكسر اعتيادي وقم بتحويله لكسر عشري
- ٢) اكتب مثالا لكسر اعتيادي أو عدد كسري وحوله لكسر عشري
- ٣) اكتب مثالا لكسر عشري منتهي وحوله لكسر اعتيادي
- ٤) اكتب مثالا لكسر عشري دوري وحوله لكسر اعتيادي

almanahj.com/sa

المنهج التعليمية

١ - الأعداد النسبية

almanahj.com/sa

المنهاج السعودية

١ - ٢ مقارنة الأعداد النسبية وترتيبها

- ١) أكتب مثالا لكسريين اعتياديين وقارن بينهم
- ٢) اكتب مثالا لكسريين عشريين وقارن بينهم
- ٣) اكتب مثالا لكسريين عشريين سالبين وقارن بينهم

almanahj.com/sa

المنهج التعليمية

١ - ٢ مقارنة الأعداد النسبية وترتيبها

almanahj.com/sa

المنهاج السعودية

١ - ٣ ضرب الأعداد النسبية

١ - ٤ قسمة الأعداد النسبية

- ١) أكتب مثالا لكسريين وقم بضربهم كما تعلمنا
- ٢) اكتب مثالا لعدددين كسريين وقم بضربهم كما تعلمنا
- ٣) أكتب مثالا لكسريين وقم بقسمتهم كما تعلمنا
- ٤) اكتب مثالا لعدددين كسريين وقم قسمتهم كما تعلمنا
- ٥) اكتب مثالا لكسر اعتيادي ثم قم بإيجاد النظير الضربي له

١ - ٣ ضرب الأعداد النسبية

١ - ٤ قسمة الأعداد النسبية

almanahj.com/sa

المنهاج السعودية

١ - ٥ جمع الأعداد النسبية ذات المقامات المتشابهة و طرحها

١ - ٦ جمع الأعداد النسبية ذات المقامات المختلفة و طرحها

١) أكتب مثلا لكسريين اعتياديين لهما المقام نفس واجمعهم

٢) اكتب مثلا لعدددين كسريين لهما المقام نفسه واطرحهم

٣) أكتب مثلا لكسريين اعتياديين مختلفين المقامات واطرحهم

٤) اكتب مثلا لعدددين كسريين مختلفين المقامات واجمعهم

almanahj.com/sa

المنهج السعودية

١ - ٥ جمع الأعداد النسبية ذات المقامات المتشابهة وطرحها

١ - ٦ جمع الأعداد النسبية ذات المقامات المختلفة وطرحها

almanahj.com/sa

المنهاج السعودية