

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نشاط تفاعلي لدرس كسر من القسمة والكسور

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف السادس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-20 15:56:59

إعداد: فاطمة عبدالله درويش الشحية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "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 الثاني

[نشاط تفاعلي لدرس الكسور والأعداد العشرية](#)

1

[نشاط تفاعلي لدرس مقارنة الكسور](#)

2

[نشاط تفاعلي لدرس الكسور والأعداد الكسرية](#)

3

[اختبار قصير ثاني مع نموذج الإجابة](#)

4

[إجابة الاختبار القصير الثاني](#)

5

كن معي

درس: كسر من ... القسمة والكسور وخذ بيدي

كيف يمكنك الحصول على قيمة كسر من عدد معين. □

قم بالخطوات الآتية للحصول على قيمة $\frac{1}{4}$ الـ ٨ و $\frac{3}{4}$ الـ ٨

$$6 = 8 - \frac{3}{4} \times 2$$

$$2 = 8 - \frac{1}{4} \times 2$$

وزعت ظبية ١٥ قطعة حلوى على اثنين من زميلاتها بالطريقة الآتية:



$$\frac{1}{3} \text{ الـ } 15 \text{ لعائشة إذن} = \frac{1}{3} \text{ الـ } 15$$

$$\frac{2}{5} \text{ الـ } 15 \text{ لفاطمة إذن} = \frac{2}{5} \text{ الـ } 15$$

أحسب عدد قطع الحلوى التي ابقتها لنفسها من الكيس؟

أعدت مريم طبقاً من الذرة لأفراد عائلتها. استخدمت من كيس الذرة الذي يحتوي على ١٥ حبة ذرة مقدار $\frac{4}{5}$ الكيس.



أحسب عدد حبات الذرة التي استخدمتها لإعداد الطبق؟

$$\frac{4}{5} \text{ الـ } 15 =$$

تم توزيع $\frac{5}{8}$ كيس الحلوى على الطلاب المجيدين في الحصة الدراسية. أوجد عدد القطع المتبقية إذا علمت أن الكيس يحتوي على ٢٤ قطعة من الحلوى؟



$$\frac{5}{8} \text{ الـ } 24 =$$

إذا علمت أن علبة الكاكاو تحتوي على ١٦ قطعة. أوجد ما يلي:

$$\frac{2}{4} \text{ الـ } 16 =$$

$$\frac{1}{8} \text{ الـ } 16 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ الـ } 16 =$$

$$\frac{3}{8} \text{ الـ } 16 =$$

$$\frac{5}{8} \text{ الـ } 16 =$$

$$\frac{3}{4} \text{ الـ } 16 =$$

