

شرح درس أحل التهيئة ودرس كسور الوحدة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-15 21:05:59

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

شرح درس أحل المسألة الكسور	1
شرح درس الكسور المساوية للواحد	2
شرح درس الكسور كأجزاء من مجموعة	3
شرح درس الكسور استقصاء حل المسألة	4
أوراق عمل شاملة وتغطي الفصول الدراسية من السابع إلى الثالث عشر 1447هـ	5

رَبِّ اجْعَلْ هَذَا الْبَيْتَ لِدَارِ آمِنًا



القوانين الصفية



استمع للمعلمة
اتم الآذان للشرح

ارفع يديك عند
الإجابة



عدم الأكل والشرب
بالفصل



احفظ رفقك من
أدواتك المدرسية

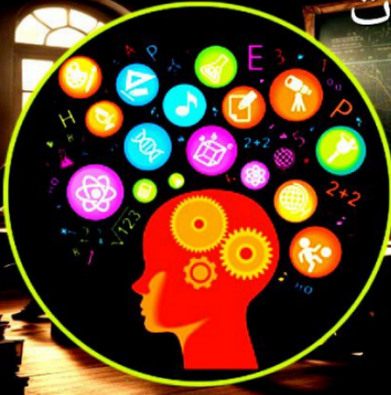


كوني هادئة
واستأثري عند الكلام

لا تخرج من الفناء
ولا تأكل من الفناء



ماذا تحتاج لحل مسائل الرياضيات



الفصل
٨
الكُسُور

اكتشف
إلى كم جزء قسمت الكعكة؟
أجزاء

كم رقم الفصل ؟

ما عنوان الفصل ؟

صف الصورة المعروضة ؟

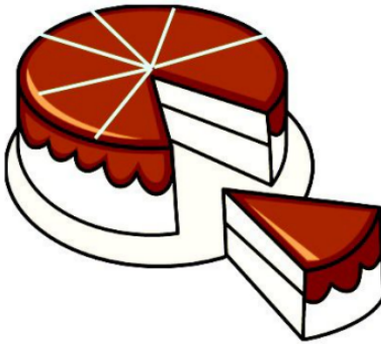
المُفْرَدَاتُ

الكُسْرُ

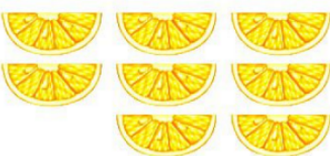
الأجزاء المتطابقة

كُسُورُ الوَحْدَةِ

المَجْمُوعَةُ

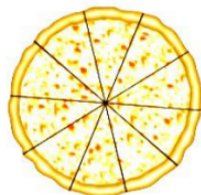


اكتب عدد الأجزاء المتطابقة:



٢

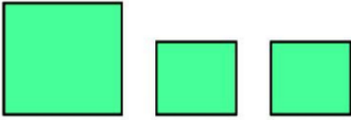
قطع برتقال



١

قطع فطيرة

أحوط الأشكال المتطابقة:

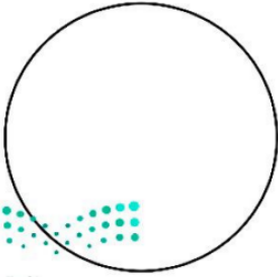


٤



٣

٥ صَنَعَتْ هُدَى فطيرة تَفَاح، إِذَا عَلِمْتُ أَنَّ ٤ أَشْخَاصَ سَيَأْكُلُونَ هَذِهِ الْفَطِيرَةَ، فَهَلْ أَسْتَطِيعُ أَنْ أَرْسِمَ خُطُوطًا لِأَقْسِمِ الْفَطِيرَةَ إِلَى ٤ أَجْزَاءٍ مُتَطَابِقَةٍ؟



أَقْسِمِ عِدَّةَ الْأَجْزَاءِ الْمُتَطَابِقَةِ:

٢ قطع برتقال

١ قطع فطيرة

أدومًا الأشكال المتطابقة:

١

٢

٣

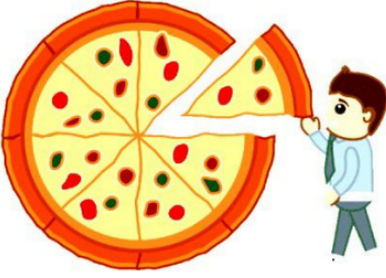
٤ صَنَعَتْ هُدَى فطيرة تَفَاح، إِذَا عَلِمْتُ أَنَّ ٤ أَشْخَاصَ سَيَأْكُلُونَ هَذِهِ الْفَطِيرَةَ، فَهَلْ أَسْتَطِيعُ أَنْ أَرْسِمَ خُطُوطًا لِأَقْسِمِ الْفَطِيرَةَ إِلَى ٤ أَجْزَاءٍ مُتَطَابِقَةٍ؟

٩٣ الفصل ٨ : التهيئة

تغذية راجعة



الكسر يمثل عدد الأجزاء المأخوذة او الملونة من
مثال: أجزاء الكل المتطابقة تقطع الى أجزاء متطابقة
 والجزء المأخوذ المأكول يمثل الكسر



في الصورة نلاحظ أن قطع البيتزا متطابقة وأخذ الولد
 جزء واحد من الكل

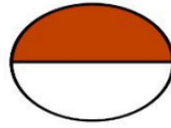
فيكتب الكسر

جزء واحد ← $\frac{1}{8}$
 8 أجزاء مطابقة ←

www.ien.edu.sa

الكسر عددٌ يُمثِّل عددَ الأجزاء المأخوذة أو الملوَّنة من أجزاء الكلِّ
 المتطابقة، وكسر الوحدة يُمثِّل جزءًا واحدًا من أجزاء الكلِّ.

العددُ العُلويُّ يُمثِّل عددَ الأجزاء الملوَّنة،
 أمَّا العددُ السُّفليُّ فيُمثِّل عددَ الأجزاء
 المتطابقة جميعها.



جزءٌ واحدٌ من الجزأين بُني اللون،
 إذن نصف السَّكْلِ بُني اللون.

جزءٌ بُني واحد ← $\frac{1}{2}$
 جزءان متطابقان ←

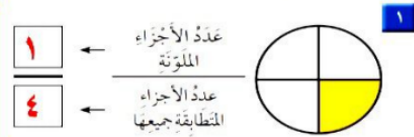
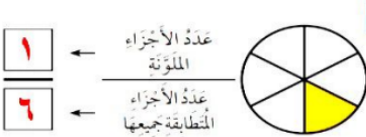


أتأكد

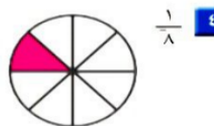
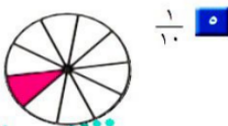


أتأكد ✓

أستعمل نماذج الكسور لأمثل الكسر، ثم أكتب الكسر الدال على الجزء الملوَّن وأقروُهُ:

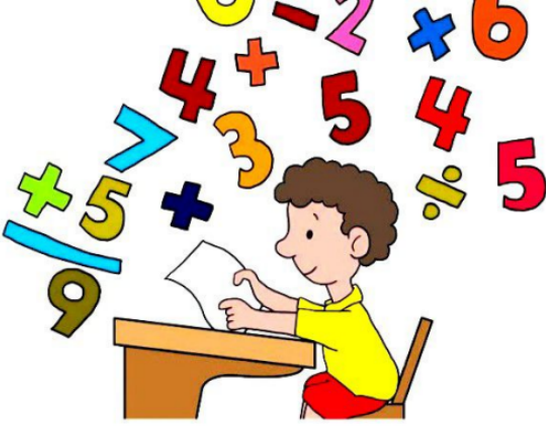


اللون الجزء الذي يُمثِّل الكسر المكتوب:



amanahj.com.sa
 2024
 جميع الحقوق محفوظة

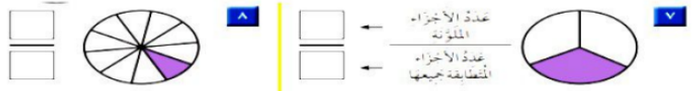
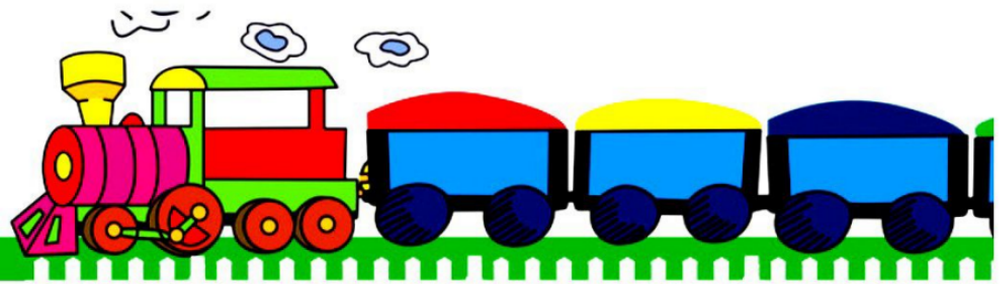
أُتَدْرِبُ



هيا نتدرب

خطوات نحو التفوق

يحاول كل طالب حل
التدريبات



أَتَذَكَّرُ

يُمَثِّلُ العَدَدُ العُلَوِيُّ عَدَدَ الأَجْزَاءِ
المُلَوَّنَةِ، أَمَّا العَدَدُ السُّفْلِيُّ فَيُمَثِّلُ
عَدَدَ الأَجْزَاءِ المُتَظَابِقَةِ جَمِيعِهَا.



يعني جزءا واحدا من ثمانية أجزاء

جدول التعلم



ماذا تعلمت اليوم؟

ما أريد أن أعرف؟

ماذا أعرف؟

استطعنا
قراءة
الكسر

تمثيل
الكسر
وقراءته
وكتابته

معنى مفردة
كسر