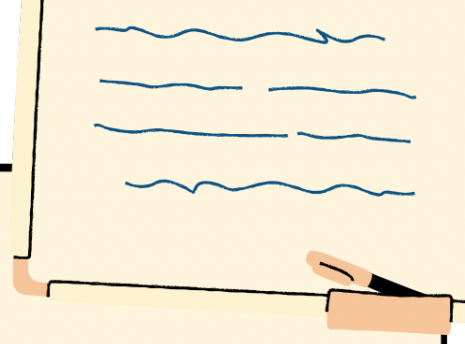
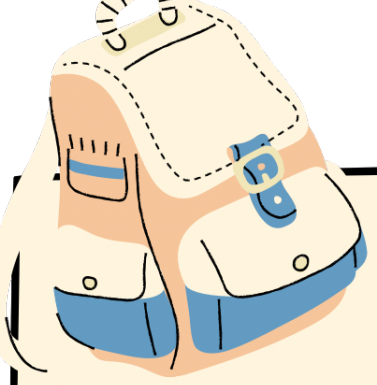




# الاجزاء من مئة

 @hnoood\_2014



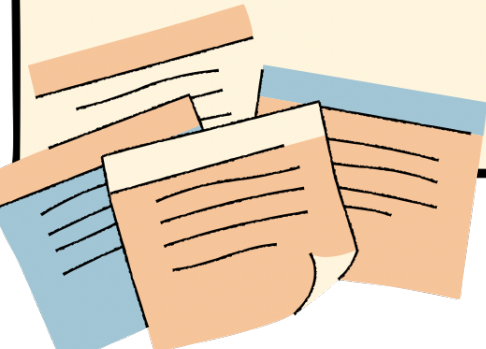


بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اليوم : ..... التاريخ : .....

المادة : رياضيات الحصّة : .....

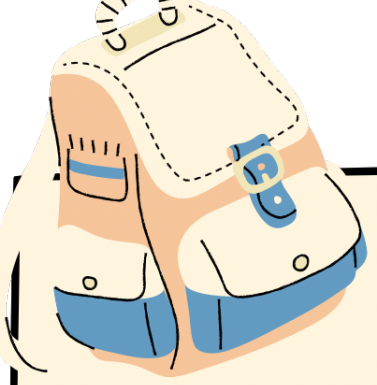
الموضوع : الاجزاء من مئة



@hnoood\_2014





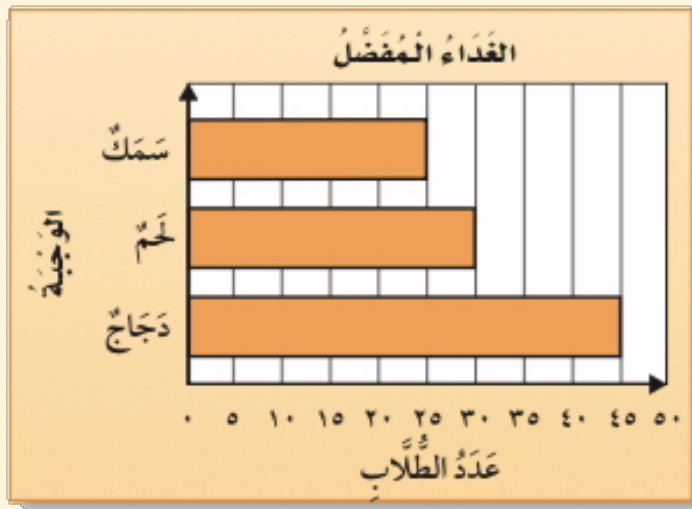


## رقم الصفحة ١٦٠

### الأجزاء من مئة

١١ - ٢

#### استعد



سأل معلم ١٠٠ طالب عن وجبة  
الغذاء المفضلة لدى كل منهم.  
وعرض آراءهم في الرسم البياني  
المجاور. فما الكسر الذي يمثل  
الطلاب الذين يفضلون الدجاج؟

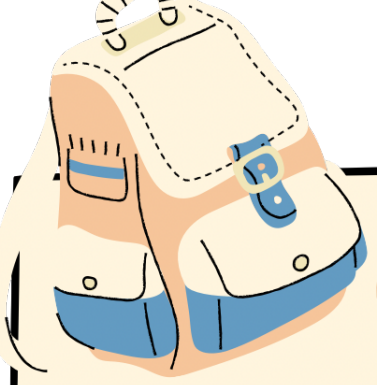
#### فكرة الدرس

أتعرف الأجزاء من مئة،  
وأقروها، وأكتبها.

#### المفردات

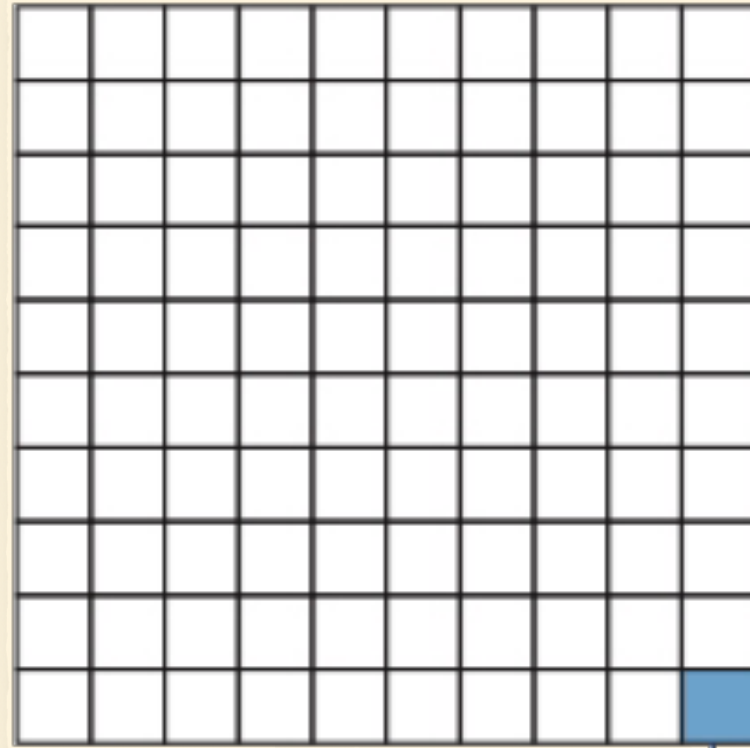
الأجزاء من مئة





## رقم الصفحة ١٦٠

تُكْتَبُ الكُسُورُ العَشْرِيَّةُ بوصفِهَا أَجْزَاءٌ مِنْ مِئَةٍ.



أَقْسَمُ الواحدَ الكاملَ إلى مِئَةٍ جزءٍ.  
الجزءُ المظللُ هو جزءٌ من مِئَةٍ.

الأجزاء من مِئَةٍ	الأعشارُ	الأحادُ	العشراتُ	المئاتُ
١	.	.		

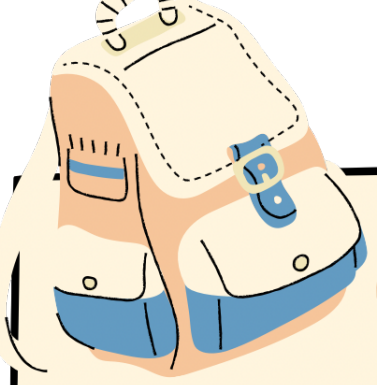
لا توجد أعشارُ



@hnoood\_2014







## رقم الصفحة ١٦٠

كتابة أجزاء المئة وقراءتها

مثال من واقع الحياة



١ ما الكسر الذي يمثّل الطلاب الذين يُفضّلون الدجاج؟  
كما هو موضح من الرسم البياني أعلاه؛ فإن ٤٥ طالباً من ١٠٠ طالبٍ  
يُفضّلون الدجاج.

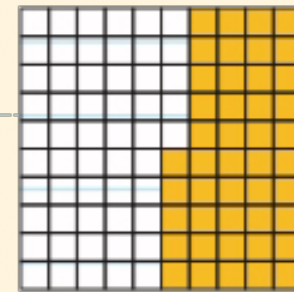
الطريقة (٢): الكسور العشرية

الأجزاء من مئة	الأعشار	الأحاد	العشرات	المئات
٥	٤	٠		

اقرأ: خمسة وأربعون جزءاً  
من مئة.

اكتب: ٠,٤٥

الطريقة (١): الكسور الاعتيادية



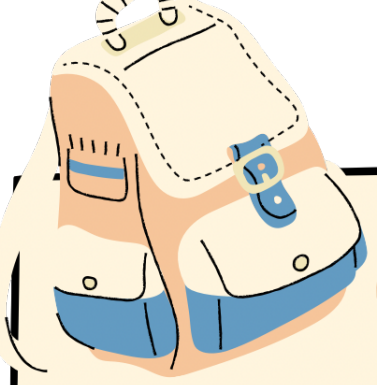
اقرأ: خمسة وأربعون جزءاً  
من مئة.

اكتب:  $\frac{45}{100}$

@hnoood\_2014





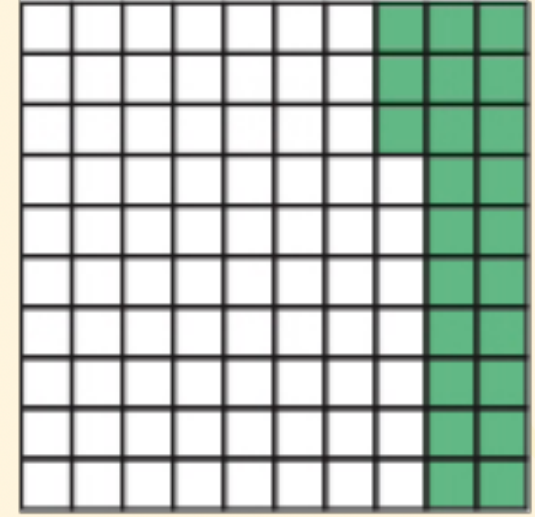
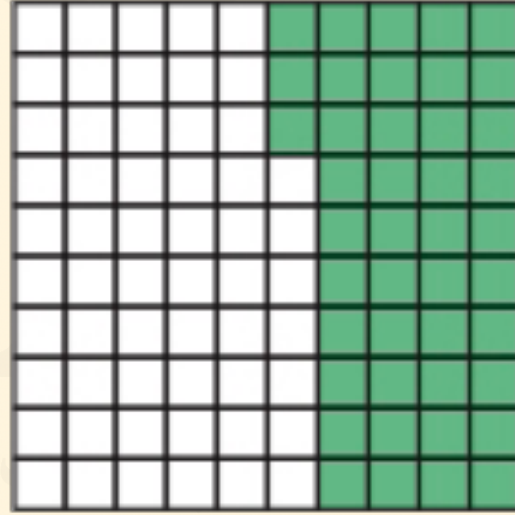
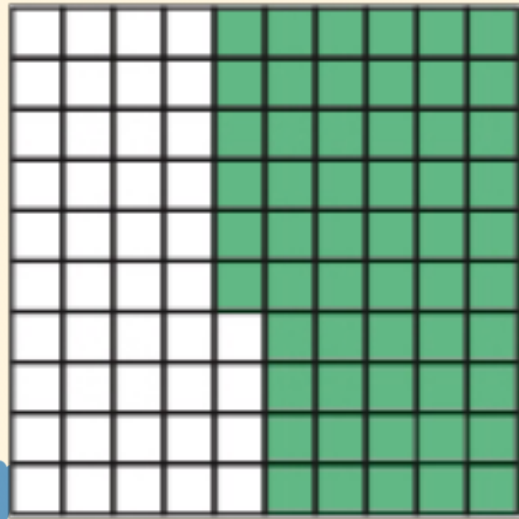


## رقم الصفحة ١٦١

تأكّد



اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري اللذين يُعبّران عن الجزء المظلل في كلِّ مما يأتي: مثال ١



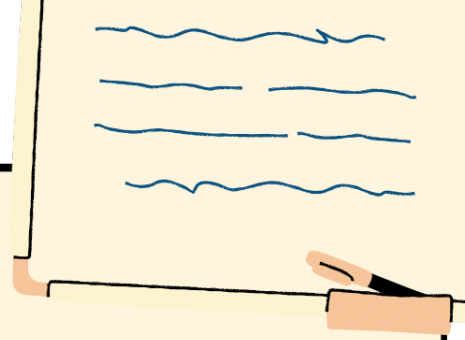
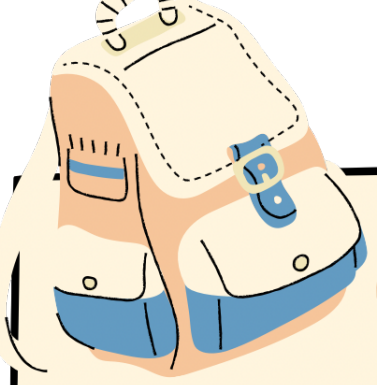
تطوير - إنتاج - توثيق



@hnoood\_2014







## رقم الصفحة ١٦١

اكتب الكسر الاعتيادي على صورة كسر عشري، والعكس. مثال ١

$$\frac{7}{100}$$

$$\frac{34}{100}$$

$$\frac{86}{100}$$

$$\frac{56}{100}$$

اذكر مثالاً من واقع الحياة، تستعمل فيه الأجزاء من مئة.

تحدث

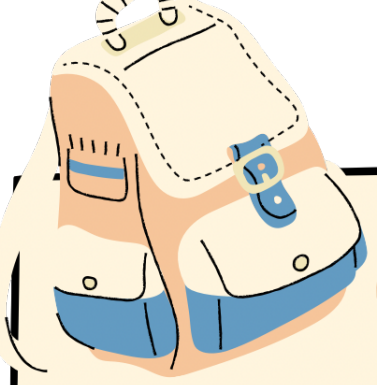
٨



@hnoood\_2014



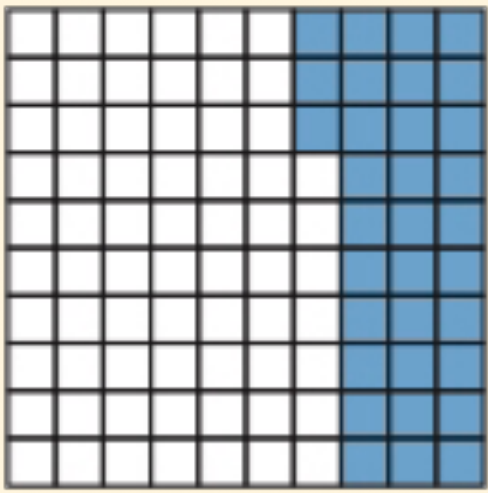




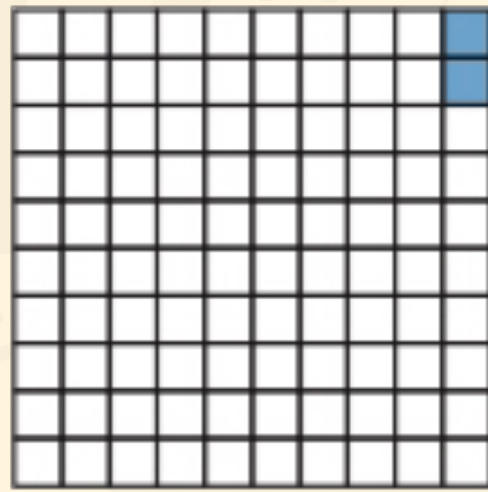
رقم الصفحة ١٦١

تَدْرِبْ وَحُلِّ الْمَسَائِلْ

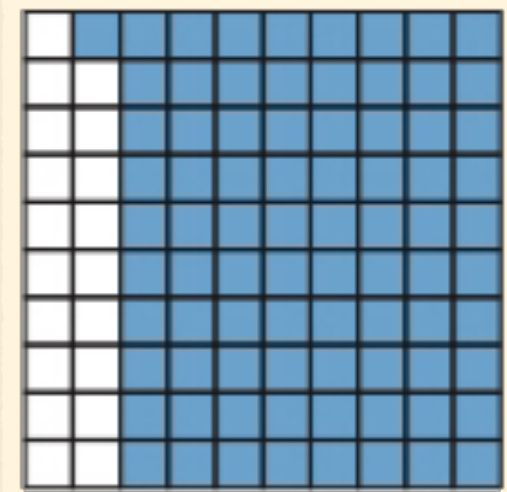
اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري اللذين يُعبّرانِ عَنِ الجزءِ المظللِ في كلِّ مما يأتي: مثال ١



١١



١٠



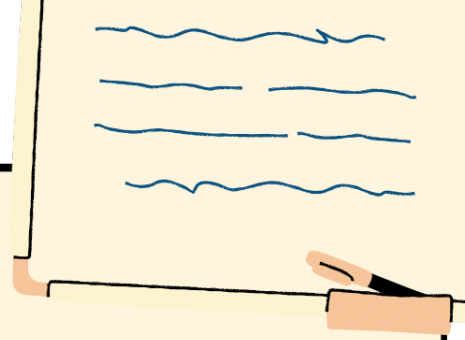
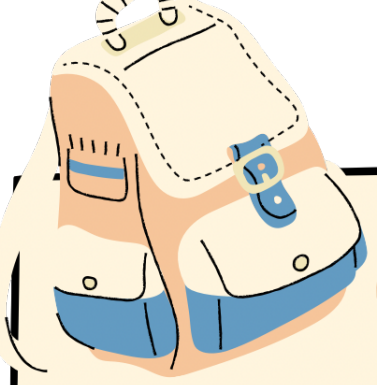
٩



@hnoood\_2014







## رقم الصفحة ١٦١

اكتب الكسر الاعتيادي على صورة كسر عشري، والعكس. مثال ١

$$\frac{10}{100}$$

١٥

$$\frac{73}{100}$$

١٤

٠,٠٥

١٣

٠,٥٨

١٢

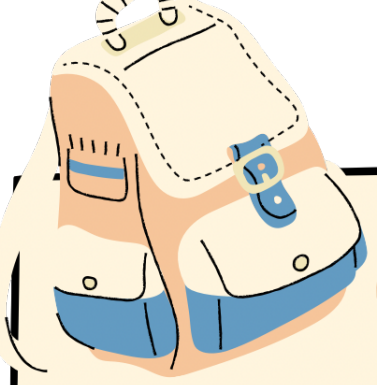
١٦ قرأت فاطمة ١٠٠ كتاب؛ منها ٣٥ كتاباً في الأدب، فما الكسر الذي يمثل الكتب غير الأدبية التي قرأتها؟



@hnoood\_2014







رقم الصفحة ١٦٢

## مسائل مهارات التفكير العليا

١٧ مسألة مفتوحة: اكتب كسرًا عشريًا يكون فيه الرقم ٩ في منزلة أجزاء المئـة.

١٨ اكتشف المختلف: ثلاثة من هذه الأعداد لها خاصية مشتركة. حدد هذه الأعداد، ثم أوضح إجابتـي

٠,٥٨

٠,٣٦

$\frac{25}{100}$

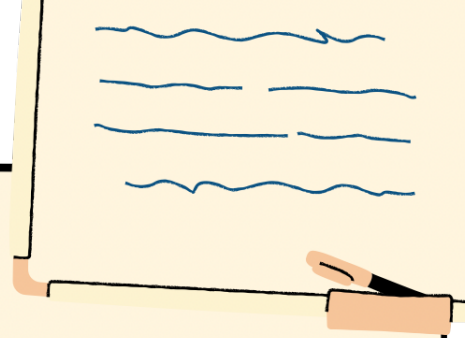
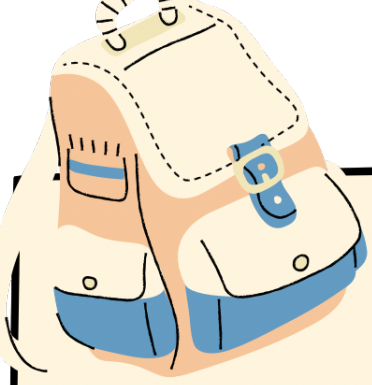
$\frac{4}{10}$



@hnoood\_2014







الواجب

سؤال :

رقم الصفحة :



@hnoood\_2014

