



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل



موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير

اختبار الفترة الأولى من الفترة الدراسية الثانية للصف الثاني الابتدائي لعام ١٤٤٧ هـ

المادة: رياضيات الزمن: حصة دراسية	وزارة التعليم Ministry of Education	وزارة التعليم Ministry of Education
--------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------

الدرجة	٣٠	اسم الطالب:	الصف الثاني:
--------	----	-------------------	--------------------

٥

السؤال الأول: ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:



١ - ما مجموع هذه النقود المجاورة ؟

- ٦٠ ريالاً ٦٥ ريالاً ٧٠ ريالاً



٢ - الوقت الذي تشير إليه الساعة هو :

- الساعة ١٢ الساعة ٣ الساعة ٣:٣٠



٣ - ما هو الكسر الذي يمثل الجزء المظلل ؟

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

٤ - ما هو اليوم الذي يأتي بعد يوم (الأحد) ؟

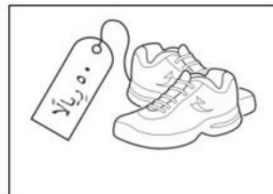
- الاثنين الأربعاء الخميس

٥ - كم ورقة من فئة ١٠ ريال () نحتاج لتكوين ١٠٠ ريال () ؟

- ٥ أوراق ورقتان ١٠ أوراق

٣

السؤال الثاني: أعدّ النقود . هل يكفي المجموع لأشتري الحذاء المُبين في الصورة ؟



نعم
لا



تابع بليق الأسئلة

السؤال الثالث: أقدّر الزّمن اللازم لكلّ حدثٍ ، ثمّ أحوّط إجابتي:

٣

■ مشاهدة مباراة كرة قدم .			■ أجلس على الكرسي .		
					
ساعة واحدة	دقيقة واحدة	ثانية واحدة	ساعة واحدة	دقيقة واحدة	ثانية واحدة

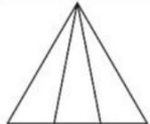
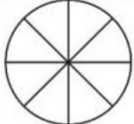
السؤال الرابع: أرسم عقرب الدقائق الذي يدل على الوقت المعطى:

٣

<p>9:15</p> 	<p>9:30</p> 
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

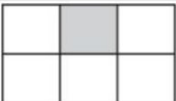
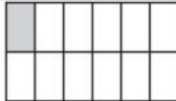
السؤال الخامس: ألون الجزء الذي يمثّل الكسر المكتوب:

٤

			
$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{2}$

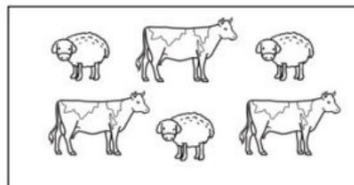
السؤال السادس: أقرن بين الكسرين بكتابة إشارة (> , <):

٣

			
$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{12}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{3}$

السؤال السابع: حل المسألة التالية:

٣



■ يرّي بلال 6 حيوانات في مزرعته .
ما الكسر الدال على عدد الخراف ؟

معلم المادة



ت الأسئلة يا أبطال

اجاباتكم

موقع



المادة: رياضيات
الزمن: حصة دراسية

نموذج الاجابة

الدرجة

٣٠

الصف الثاني:

٥

السؤال الأول: ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:



١ - ما مجموع هذه النقود المجاورة ؟

٧٠ ريالاً

٦٥ ريالاً

٦٠ ريالاً



٢ - الوقت الذي تشير إليه الساعة هو :

الساعة ٣:٣٠

الساعة ٣

الساعة ١٢



٣ - ما هو الكسر الذي يمثل الجزء المظلل ؟

$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{4}$

٤ - ما هو اليوم الذي يأتي بعد يوم (الأحد) ؟

الخميس

الأربعاء

الاثنين

٥ - كم ورقة من فئة ١٠ ريال () نحتاج لتكوين ١٠٠ ريال () ؟



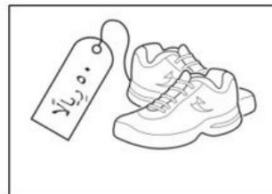
١٠ أوراق

ورقتان

٥ أوراق

٣

السؤال الثاني: أعدّ النقود . هل يكفي المجموع لأشتري الحذاء المُبين في الصورة ؟



نعم

لا



١٠



٥٠



تابع بليق الأسئلة

اجاباتكم

موقع



السؤال الثالث: أقدّر الزّمن اللازم لكلِّ حدّثٍ ، ثمَّ أحوّط إجابتي:

٣



■ مُشاهدةُ مباراةِ كرةِ قَدَمٍ .



■ أَجْلِسُ عَلَى الكُرْسِيِّ .

سَاعَةٌ وَاحِدَةٌ

دَقِيقَةٌ وَاحِدَةٌ

ثَانِيَةٌ وَاحِدَةٌ

سَاعَةٌ وَاحِدَةٌ

دَقِيقَةٌ وَاحِدَةٌ

ثَانِيَةٌ وَاحِدَةٌ

السؤال الرابع: أرسمْ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ الَّذِي يَدُلُّ عَلَى الوَقْتِ المُعْطَى:

٣

٩:١٥

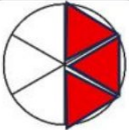


٩:٣٠



٤

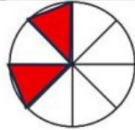
السؤال الخامس: ألوّنُ الجُزءَ الَّذِي يُمَثِّلُ الكَسْرَ المُكْتَوَبَ:



$\frac{3}{6}$



$\frac{2}{3}$



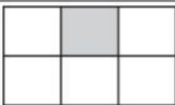
$\frac{2}{8}$



$\frac{1}{2}$

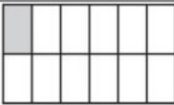
٣

السؤال السادس: أَقَارِنُ بَيْنَ الكَسْرَيْنِ بِكِتَابَةِ إِشَارَةِ (> , <):

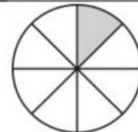


$\frac{1}{6}$

>



$\frac{1}{12}$



$\frac{1}{8}$

<



$\frac{1}{3}$

٣

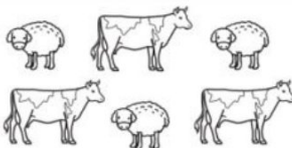
السؤال السابع: حل المسألة التالية:

■ يَرِيّ بِلَالٌ ٦ حَيَوَانَاتٍ فِي مَزْرَعَتِهِ .
مَا الكسْرُ الدالُّ عَلَى عَدَدِ الخِرَافِ ؟

..... $\frac{3}{6}$

موقع اجاباتكم

www.ajabatkum.com



انتهت الأسئلة يا أبطال

معلم المادة

إعداد
أحمد الحسن

اختبار مادة الرياضيات "الفترة الأولى" للصف الثاني الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب:

الصف: ثاني/.....

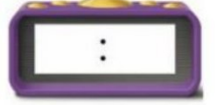
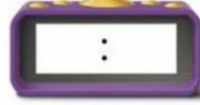
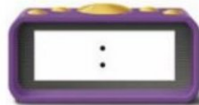
السؤال ١ / أعد النقود لأجد قيمتها، وهل يكفي المجموع لأشتري الشيء المبين في الصورة، أحوظ الإجابة الصحيحة:

نعم

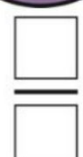
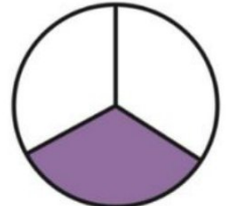
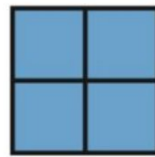
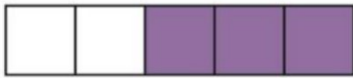
لا



السؤال ٢ / أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة :



السؤال 3 / أكتب الكسر الدال على الجزء الملون ، ثم أحوظ الكسر الذي يساوي ١ :



السؤال ٤ / أقرن بين الكسرين ، أكتب < أو > :



السؤال ٥ / أحلّ المسألة: في الحديقة ١٦ طفلاً؛ يلعب ٤ أطفال منهم بالأراجيح، ما الكسر الدال على عدد الأطفال الذين يلعبون على الأراجيح؟

نموذج الاجابة

اختبار مادة الرياضيات "الفترة الأولى" للصف الثاني الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب: الصف: ثاني/.....

السؤال ١ / أعد النقود لأجد قيمتها، وهل يكفي المجموع لأشتري الشيء المبين في الصورة، أحوط الإجابة الصحيحة:



نعم
لا

السؤال ٢ / أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة :



٥ : ٤٥



١ : ٣٠



٥ : ١٥

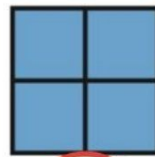


٤ : ٠٠

السؤال ٣ / أكتب الكسر الدال على الجزء الملون ، ثم أحوط الكسر الذي يساوي ١ :



٣
٦



٤
٤



١
٣

السؤال ٤ / أقرن بين الكسرين ، أكتب < أو > :

$\frac{1}{8}$ < $\frac{1}{3}$

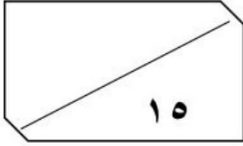
السؤال ٥ / أحل المسألة: في الحديقة ١٦ طفلاً، يلعب ٤ أطفال منهم بالأراجيح، ما الكسر الدال على عدد الأطفال الذين يلعبون على الأراجيح؟

$\frac{4}{16}$

المادة: رياضيات
الزمن: حصة دراسية



وزارة التعليم
إدارة تعليم الرياض
مدرسة عبد الله بن أنيس



اسم الطالب / : الصف الثاني:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة وأحوطها :

١ - إِذَا كَانَ أَمْسٌ هُوَ يَوْمَ الْأَحَدِ، فَإِنَّ غَدًا هُوَ يَوْمٌ:

الثلاثاء

الأثنين

الأحد

٢ - كَمْ وَرَقَةً نَقْدِيَّةً مِنْ فِتَّةِ  أَحْتَاجُ لِأَكُونَ ١٠٠ رِيَالٍ؟

١٠

٥

٢

٣ - أَعُودُ مِنْ مَدْرَسَتِي:

مساء

ظهرًا

صباحاً

٤ - تَمْشِي لَيْلَى كُلَّ يَوْمٍ مُدَّةَ سَاعَةٍ، فَكَمْ دَقِيقَةً تَمْشِي لَيْلَى كُلَّ يَوْمٍ؟

٦٠

٤٠

٢٤

٥ - إِطْفَاءُ النُّورِ. (أقدر الزمن)

سَاعَةً وَاحِدَةً

دَقِيقَةً وَاحِدَةً

ثَانِيَةً وَاحِدَةً

٦ - تَتَوَالَى نَشْرَاتُ الْأَخْبَارِ يَوْمِيًّا: ١١:٣٠ وَ ٢:٣٠ وَ ٥:٣٠، فَإِذَا اسْتَمَرَّ هَذَا

٨:٣٠

٧:٣٠

٦:٣٠

النَّمَطُ، فَمَتَى يَكُونُ مَوْعِدُ النَّشْرَةِ الرَّابِعَةِ؟

٧ - عِنْدَمَا تَكُونُ السَّاعَةُ الرَّابِعَةُ، إِلَى أَيْنَ يُشِيرُ عَقْرَبُ الدَّقَائِقِ؟

١٢

٦

٤

٨ - مَعَ مِيسُونَ ٥ أَوْرَاقٍ نَقْدِيَّةٍ مِنْ فِتَّةِ ٥ رِيَالَاتٍ، فَكَمْ رِيَالًا مَعَهَا؟

٥٠

٢٥

١٠



السؤال الثاني:

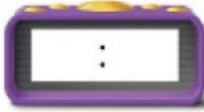
أَسْتَعْمِلُ النُّقُودَ. أَعِدُّنَّكُمْ أَكْتُبِ السَّعْرَ فِي الْبِطَاقَةِ :



.....

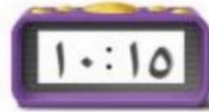
السؤال الثالث:

أَكْتُبِ الْوَقْتَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ السَّاعَةُ :



السؤال الرابع:

أَرَسِّمُ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ الَّذِي يَدُلُّ عَلَى الْوَقْتِ الْمُعْطَى :



انتهت الاسئلة

معلمتك / ساره الشامري

موقع اجاباتكم

www.ajabatkom.com



موقع اجاباتكم

المادة: رياضيات
الزمن: حصة دراسية

نموذج الاجابة

الصف الثاني:

١٥

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة وأحوطها :

١ - إِذَا كَانَ أَمْسٌ هُوَ يَوْمٌ الْأَحَدِ، فَإِنَّ غَدًا هُوَ يَوْمٌ:

الثلاثاء

الأثنين

الأحد

٢ - كَمْ وَرَقَةً نَقْدِيَّةً مِنْ فِتَّةٍ  أَحْتَاجُ لِأَكُونُ ١٠٠ رِيَالٍ؟

١٠

٥

٢

٣ - أَعُودُ مِنْ مَدْرَسَتِي:

مساء

ظهرًا

صباحاً

٤ - تَمْشِي لَيْلَى كُلَّ يَوْمٍ مُدَّةَ سَاعَةٍ، فَكَمْ دَقِيقَةً تَمْشِي لَيْلَى كُلَّ يَوْمٍ؟

٦٠

٤٠

٢٤

٥ - إِطْفَاءُ النُّورِ. (أقدر الزمن)

سَاعَةً وَاحِدَةً

دَقِيقَةً وَاحِدَةً

ثَانِيَةً وَاحِدَةً

٦ - تَتَوَالَى نَشْرَاتُ الْأَخْبَارِ يَوْمِيًّا: ١١:٣٠ وَ ٢:٣٠ وَ ٥:٣٠، فَإِذَا اسْتَمَرَ هَذَا

٨:٣٠

٧:٣٠

٦:٣٠

النَّمَطُ، فَمَتَى يَكُونُ مَوْعِدُ النُّشْرَةِ الرَّابِعَةِ؟

٧ - عِنْدَمَا تَكُونُ السَّاعَةُ الرَّابِعَةُ، إِلَى أَيْنَ يُشِيرُ عَقْرُبُ الدَّقَائِقِ؟

١٢

٦

٤

٨ - مَعَ مِيسُونَ ٥ أَوْرَاقٍ نَقْدِيَّةً مِنْ فِتَّةٍ ٥ رِيَالَاتٍ، فَكَمْ رِيَالًا مَعَهَا؟

٥٠

٢٥

١٠

السؤال الثاني:

أَسْتَعْمِلُ النُّقُودَ. أَعِدُّنِي أَكْتُبِ السَّعْرَ فِي الْبِطَاقَةِ :



٢

٥

٥

٥

٠

السؤال الثالث:

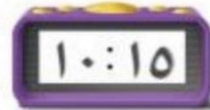
أَكْتُبِ الْوَقْتَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ السَّاعَةُ :



٤:٣٠

السؤال الرابع:

أَرَسِّمُ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ الَّذِي يَدُلُّ عَلَى الْوَقْتِ الْمُعْطَى :



انتهت الاسئلة

معلمتك / ساره الشامري

موقع اجاباتكم

www.ajabatku.com



موقع اجاباتكم

الصف: الثاني _____

الدرجة: _____ / ١٠

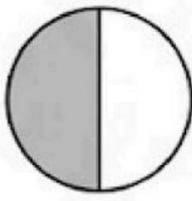
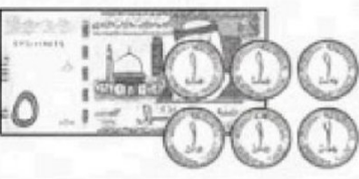
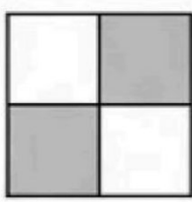


الاسم: _____

التاريخ: _____ / _____ / ١٤٤٧ هـ

اختبار فترة ١ - النقود والوقت والكسور

التعليمات: اختاري الإجابة الصحيحة.

أولاً: النقود	ثانياً: الوقت	ثالثاً: الكسور
<p>1. مع سلمى ٥ ريالات وأعطتها والدتها ٥ ريالات أخرى، كم أصبح معها؟</p>  <p>() ٥ ريالات () ١٠ ريالات () ١٥ ريالاً</p>	<p>3) تشير الساعة إلى الثالثة تماماً، كم الوقت؟</p> <p>() ٣:٠٠ () ٦:٠٠ () ٩:٠٠</p>	<p>5) شكل دائرة مقسومة إلى جزأين متساويين ومظلّل جزء واحد. ما الكسر؟</p>  <p>() $\frac{1}{2}$ () $\frac{1}{3}$ () $\frac{1}{4}$</p>
<p>2. ثمن القلم ٣ ريالات، إذا دفعت ٥ ريالات، كم يتبقى معك؟</p>  <p>() ١ ريال () ٢ ريلان () ٣ ريالات</p>	<p>4. تشير الساعة إلى السابعة والنصف، كم الوقت؟</p>  <p>() ٧:٣٠ () ٨:٠٠ () ٦:٣٠</p>	<p>6) شكل مربع مقسوم إلى ٤ أجزاء متساوية ومظلّل جزآن. ما الكسر؟</p>  <p>() $\frac{1}{4}$ () $\frac{2}{4}$ () $\frac{2}{3}$</p>

نموذج الإجابة

الاسم: _____

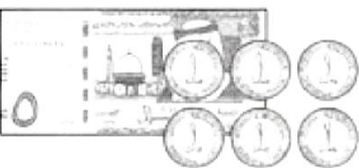
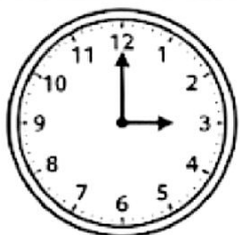
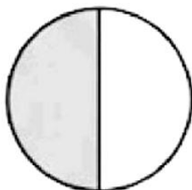
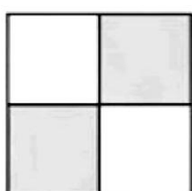
الصف: الثاني _____

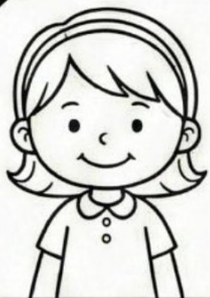
التاريخ: _____ / _____ / ١٤٤٧ هـ



اختبار فترة ١ - النقود والوقت والكسور

التعليمات: اختاري الإجابة الصحيحة.

أولاً: النقود	ثانياً: الوقت	ثالثاً: الكسور
<p>1. مع سلمى ٥ ريالات وأعطتها والدتها ٥ ريالات أخرى، كم أصبح معها؟</p> <p> () ٥ ريالات (✓) ١٠ ريالات () ١٥ ريالاً</p> <p>2. ثمن القلم ٣ ريالات، إذا دفعت ٥ ريالات، كم يتبقى معك؟</p> <p> () ١ ريال (✓) ٢ ريالان () ٣ ريالات</p>	<p>3. تشير الساعة إلى الثالثة تماماً، كم الوقت؟</p> <p> () ٩:٠٠ () ٦:٠٠ (✓) ٣:٠٠</p> <p>4. تشير الساعة إلى السابعة والنصف، كم الوقت؟</p> <p> () ٧:٣٠ (✓) ٨:٠٠ () ٦:٣٠</p>	<p>5. شكل دائرة مقسومة إلى جزأين متساويين ومظلل جزء واحد. ما الكسر؟</p> <p> (✓) $\frac{1}{2}$ () $\frac{1}{3}$ () $\frac{1}{4}$</p> <p>6. شكل مربع مقسوم إلى ٤ أجزاء متساوية ومظلل جزآن. ما الكسر؟</p> <p> () $\frac{1}{4}$ (✓) $\frac{2}{4}$ () $\frac{2}{3}$</p>



”اختبار قصير – وحدة النقود والوقت والكسور“
مادة الرياضيات – الصف الثاني الابتدائي

١. سؤال: الوقت (٢ درجتان)

◆ أولاً: اكتب الوقت (درجة واحدة)



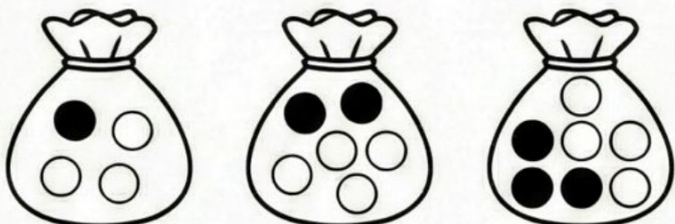
.....



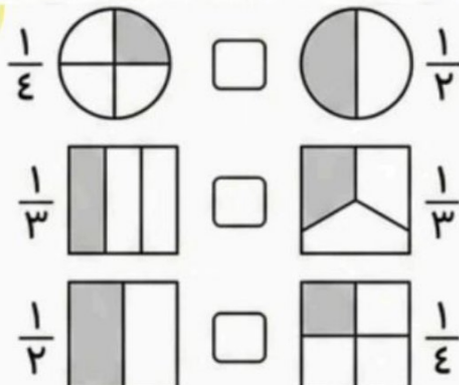
7:10

◆ ثانياً: استعمل قطع العد لأمثل الكسور ثم اقرأ الكسر

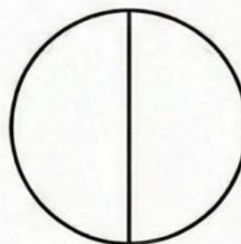
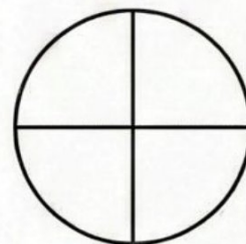
الذال على الأشياء الملونة بالأسود (٢ درجة)



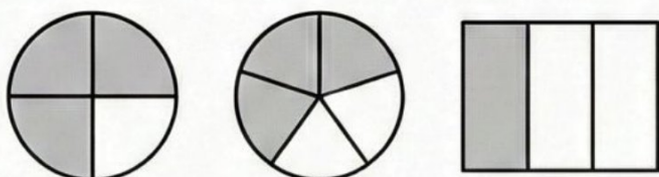
٣. قارني بين كسور الوحدة (٢ درجتان)



٢. لوني جزء الدائرة حسب الكسر (٢ درجتان)

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

٥. اكتب الكسر المناسب (٢ درجتان)



٤. صلي بين الحدث والوقت المناسب (٢ درجتان)

النوم
الذهاب إلى المدرسة
تناول الغداء

ليلاً
صباحاً
ظهراً

المجموع

١٠

السؤال الخامس:

٢

السؤال الرابع:

٢

السؤال الثالث:

٢

السؤال الثاني:

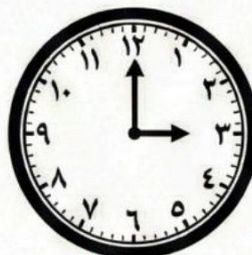
نموذج الإجابة



“اختبار قصير - وحدة النقود والوقت والكسور”
مادة الرياضيات - الصف الثاني الابتدائي

١. سؤال: الوقت (٢ درجتان)

◆ أولاً: اكتب الوقت (درجة واحدة)



٣:٠٠



٧:١٥

◆ ثانياً: استعمل قطع العد لأمثل الكسور ثم اقرأ الكسر

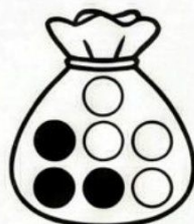
العال على الأشياء الملونة بالأسود (٢ درجة)



$\frac{1}{4}$



$\frac{2}{6}$

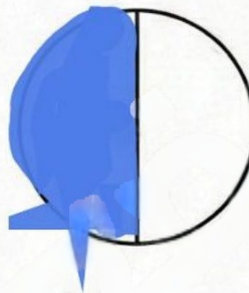


$\frac{3}{7}$

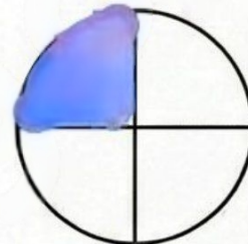
٣. قارني بين كسور الوحدة (٢ درجتان)



٢. لوني جزء الدائرة حسب الكسر (٢ درجتان)

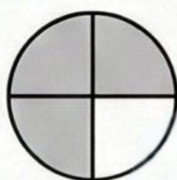


$\frac{1}{2}$



$\frac{1}{4}$

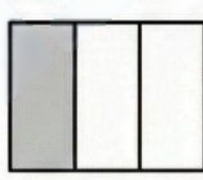
٥. اكتب الكسر المناسب (٢ درجتان)



$\frac{3}{4}$



$\frac{3}{5}$



$\frac{1}{3}$

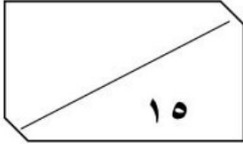
٤. صلي بين الحدث والوقت المناسب (٢ درجتان)

النوم	→	ليلاً
الذهاب إلى المدرسة	→	صباحاً
تناول الغداء	→	ظهراً

المادة: رياضيات
الزمن: حصة دراسية



وزارة التعليم
إدارة تعليم الرياض
مدرسة عبد الله بن أنيس



اسم الطالب / : الصف الثاني:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة وأحوطها :

١ - مَا الْكُسْرُ الَّذِي يُمَثِّلُ عَدَدَ الْمُرَبَّعَاتِ الْمُظَلَّلَةِ؟

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{3}{7}$$



٢ - مَا الشَّكْلُ الَّذِي يُمَثِّلُ الْكُسْرَ «تُمن»؟

٣ - مَعَ مَرِيَمَ وَنَوَالَ فَطِيرَةٌ مِنَ النَّوعِ نَفْسِهِ وَالْحَجْمُ نَفْسِهِ، إِذَا أَكَلَتْ مَرِيَمٌ نِصْفَ فَطِيرَتِهَا،

متساويين

نوال

مريم

بَيْنَمَا أَكَلَتْ نَوَالَ رُبْعَ فَطِيرَتِهَا، فَأَيَّتَهُمَا أَكَلَتْ أَكْثَرَ؟

٤ - قَسَمَ الْمُعَلِّمُ الطُّلَّابَ إِلَى مَجْمُوعَاتٍ، فَإِذَا كَانَ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ $\frac{1}{4}$ طُلابٍ

فَإِلَى كَمْ مَجْمُوعَةٍ قَسَمَ الْمُعَلِّمُ الطُّلَّابَ؟

٦

٤

٢

٥ - فِي الْفَصْلِ ١٥ طَالِبًا، غَادَرَ مِنْهُمْ ٤ طُلابٍ، مَا الْكُسْرُ الدَّالُّ عَلَى عَدَدِ

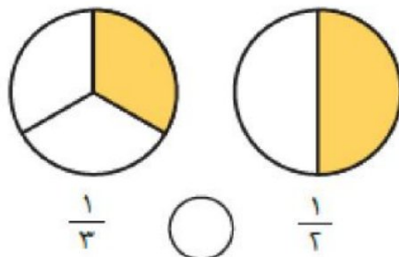
الطُّلَّابِ الْمُغَادِرِينَ؟

$$\frac{7}{15}$$

$$\frac{1}{15}$$

$$\frac{4}{15}$$

السؤال الثاني:



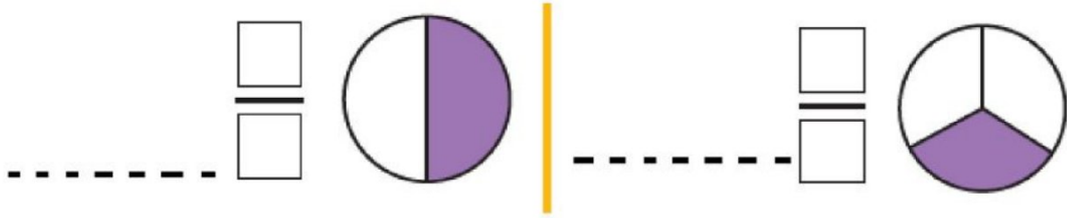
أَقَارِنْ بَيْنَ الْكُسْرَيْنِ، أَكْتُبْ < أو >:

$$\frac{1}{8} \bigcirc \frac{1}{4}$$



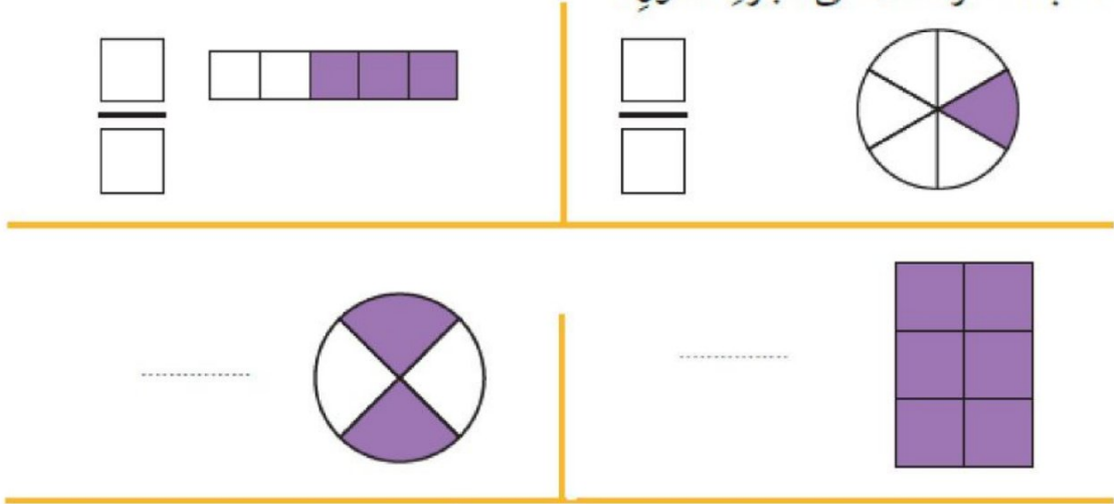
السؤال الثالث:

اكتب الكسر الدال على الجزء الملون، وأقرؤه:



السؤال الرابع:

اكتب الكسر الدال على الجزء الملون:



السؤال الخامس:

أختار خطة، ثم أحل المسألة:

وقفت 7 طيور على شجرة؛ منها 3 صغار، والباقي كبير، فما الكسر الدال على عدد الطيور الكبيرة؟



..... الطيور.

قسم فهد فطيرة إلى 6 أجزاء متطابقة، ثم أكل $\frac{2}{6}$ الفطيرة، فكم قطعة بقيت من الفطيرة؟

..... قطع

انتهت الاسئلة

معلمتك / ساره الشامر

موقع اجاباتكم

www.ajabatkum.com



موقع اجاباتكم

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم
المدرسة



الدرجة: _____
٢٠
توقيع ولي الأمر :

أسئلة تقييم الفصل السابع القياس / النقود والزمن رياضيات - الفصل الدراسي الثاني - ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب: المادة: رياضيات الصف: الثاني الابتدائي

السؤال الأول : (أ) اكتب الزمن الي تشير إليه الساعة :



.....:.....



.....:.....



..... السَّاعَةُ:



..... السَّاعَةُ:



..... السَّاعَةُ



..... السَّاعَةُ

(ب) أستعمل النقود ، أعد ثم أكتب السعر في البطاقة :



.....



.....

السؤال الثاني: أقدر الزمن اللازم لكل حدث ثم أحوط الإجابة الصحيحة :

التَّبَسُّمُ لِصَدِيقٍ.



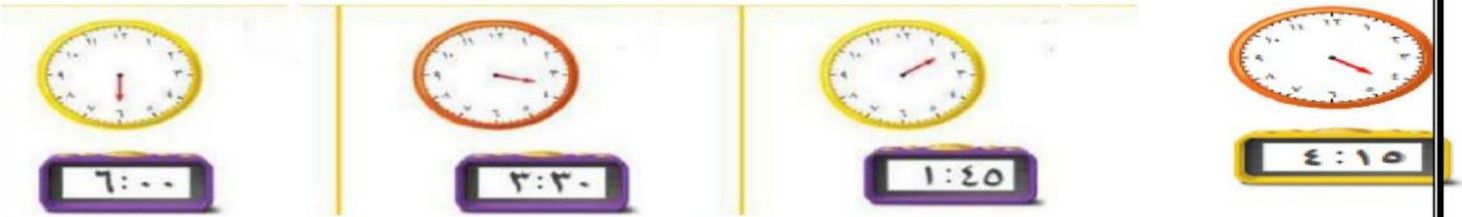
اللَّعْبُ فِي الْحَدِيقَةِ.



ثَانِيَّةٌ وَاحِدَةٌ دَقِيقَةٌ وَاحِدَةٌ سَاعَةٌ وَاحِدَةٌ

ثَانِيَّةٌ وَاحِدَةٌ دَقِيقَةٌ وَاحِدَةٌ سَاعَةٌ وَاحِدَةٌ

السؤال الثالث : أرسم عقرب الدقائق ليدل على الوقت المعطى :



السؤال الرابع : اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

(١) إذا كان اليوم الأحد فإن بعد الغد يكون:

(أ) الجمعة	(ب) الاثنين	(ج) الثلاثاء	(د) الأربعاء
------------	-------------	--------------	--------------

(٢) الساعة = □ دقيقة

(أ) ٦	(ب) ٦٠	(ج) ٦٠٠	(د) ٦٠٠٠
-------	--------	---------	----------

(٣) ربع الساعة = □ دقيقة

(أ) ١٥ دقيقة	(ب) ٢٠ دقيقة	(ج) ٢٥ دقيقة	(د) ٣٠ دقيقة
--------------	--------------	--------------	--------------

السؤال الخامس : أكتب أيام الأسبوع بالترتيب مبتدئاً بيوم الأحد:

.....
.....

السؤال السادس : أحل المسألة :

مع عبد الله ورقة من فئة ٥٠ ريالاً وقطعتان من فئة الريال وورقتان من فئة ١٠ ريالات ويريد أن يشتري لعبة ثمنها ٧٥ ريالاً فهل مع عبد الله ما يكفي من المال لشراء هذه اللعبة ؟

.....
.....

مع تمنياتي لكم بالتوفيق

معلمة المادة /شهد الروبلي

موقع اجاباتكم

www.ajabatkm.com



موقع اجاباتكم

بسم الله الرحمن الرحيم



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم

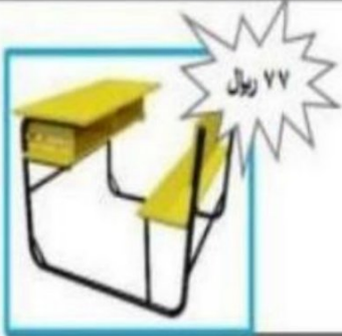
اختبار رياضيات الفترة الرابعة للصف الثاني الابتدائي

اسم الطالب / ة: - الصف الثاني:

أعد الأوراق النقدية لأجد قيمتها لكل مما يلي مع الحكم على إمكانية الشراء: -

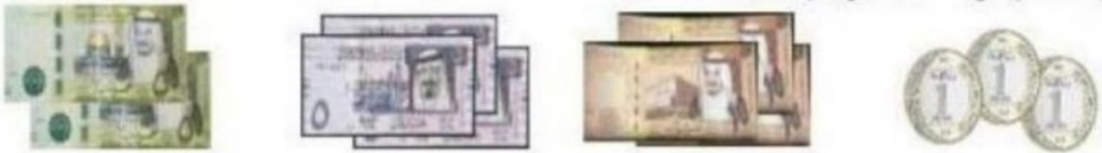


.....



.....

أحوظ المجموعة التي تساوي 100 ريال :-



أقدر الزمن اللازم للحدث التالي، ثم أحوظ إجابتي: -

لَعِبُ كُرَةِ الْقَدَمِ

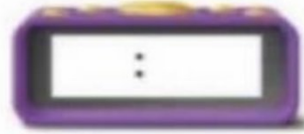
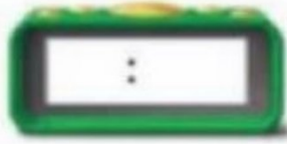
سَاعَةً وَاحِدَةً

دَقِيقَةً وَاحِدَةً

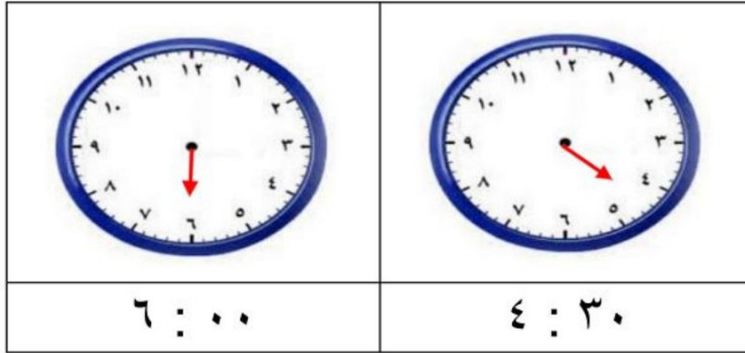
ثَانِيَةً وَاحِدَةً



أقرأ الساعة ثم أكتب الوقت :



ارسم عقرب الدقائق المفقود الذي يدل على الوقت المعطى: -



للمزيد من الاختبارات اضغط هنا



اختبار فصل ٨ (الكسور)

الاسم :

لون الأجزاء التي تمثل الكسر المكتوب:

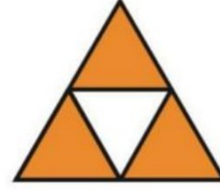
أكتب الكسر الدال على الأجزاء المظلمة:



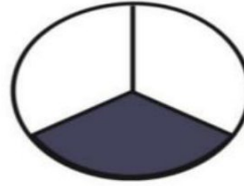
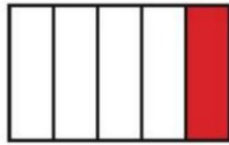
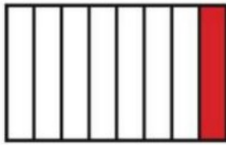
$\frac{7}{8}$



$\frac{1}{2}$



أقارن بين الكسرين . أكتب < أو > :

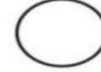


$\frac{1}{8}$



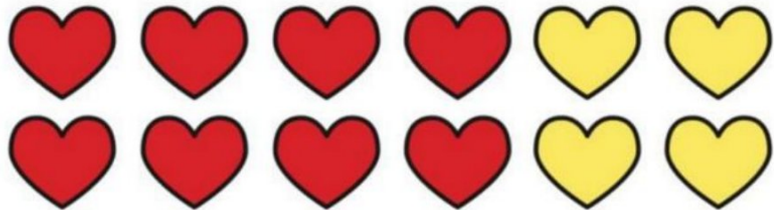
$\frac{1}{5}$

$\frac{1}{3}$



$\frac{1}{6}$

أكتب الكسر الدال على الأجزاء المظلمة



أحل المسألة:

فَطِيرَةٌ مُقَسَّمَةٌ إِلَى ٨ أَجْزَاءٍ، فَكَمْ جُزْءًا أَلَوْنُ كَيْ أُبَيِّنَ
أَنَّ الْفَطِيرَةَ كُلَّهَا قَدْ أُكِلَتْ؟

موقع اجاباتكم

www.ajabatkm.com



أ . منيره هزازي

اختبار فصل (النقود والزمن)

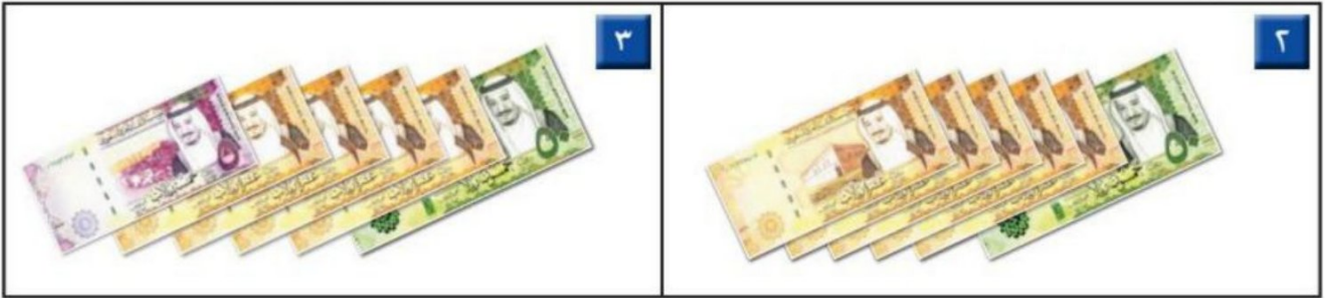
الاسم:

أَعِدُّ الأوراقَ النَّقْدِيَّةَ لِكَيَّ أَجِدَ قِيَمَتَهَا:



المَجْمُوعُ ريالاً

أُحْتَاجُ إِلَى ١٠٠ رِيَالٍ لِشِرَاءِ سَاعَةٍ جَدِيدَةٍ. أُحَوِّطُ المَجْمُوعَةَ الَّتِي تُسَاوِي ١٠٠ رِيَالٍ.



أَقْدِرُ الزَّمْنَ اللَّازِمَ لِكُلِّ حَدَثٍ، ثُمَّ أُحَوِّطُ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ:

٥ طَرْفَةُ العَيْنِ

٤ لَعِبُ مَبَارَاةِ كُرَّةِ يَدٍ



سَاعَةٌ
وَاحِدَةٌ
ثَانِيَّةٌ
وَاحِدَةٌ
دَقِيقَةٌ
وَاحِدَةٌ



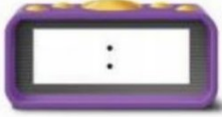
سَاعَةٌ
وَاحِدَةٌ
ثَانِيَّةٌ
وَاحِدَةٌ
دَقِيقَةٌ
وَاحِدَةٌ

للمزيد من الاختبارات اضغط هنا

أَكْتُبِ الْوَقْتَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ السَّاعَةُ:



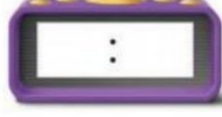
٨



٧



٦



أرْسِمُ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ الَّذِي يَدُلُّ عَلَى الْوَقْتِ الْمُعْطَى:



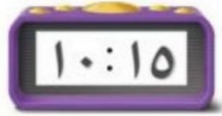
١١



١٠



٩



أَيَّامَ الْأُسْبُوعِ بِالترْتِيبِ مُبْتَدَأًا بِيَوْمِ الثَّلَاثَاءِ.

١٢



تَصِلُ حَافِلَةٌ إِلَى الْمَوْقِفِ كُلِّ نِصْفِ سَاعَةٍ، فَإِذَا وَصَلَتْ
الْحَافِلَةُ الْأُولَى السَّاعَةَ الـ ٨:٠٠، فَمَتَى تَصِلُ الْحَافِلَةُ
الرَّابِعَةُ؟

١٣

موقع اجاباتكم

www.ajabatkm.com



موقع اجاباتكم
www.ajabatkm.com