

الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني



أوراق عمل مادة / الرياضيات

الصف الثاني

الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٤ هـ

معلم المادة: أ/ محمد عبد العظيم



اسم الطالب:

الفصل:



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (١)

السؤال الأول: أوجد ناتج الجمع:

$$\dots\dots\dots = 20 + 70$$

$$\dots\dots\dots = 30 + 30$$

$$\dots\dots\dots = 40 + 50$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 30 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 10 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 40 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني : اجمع بالعد التصاعدي :

$$\dots\dots\dots = 30 + 44$$

$$\dots\dots\dots = 70 + 15$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 48$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 1 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 40 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 31 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث : أوجد ناتج الجمع :

$$\dots\dots\dots = 4 + 44$$

$$\dots\dots\dots = 35 + 13$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 14$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ 0 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 13 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 22 + \\ \hline \end{array}$$



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٢)

السؤال الأول : أوجد ناتج الجمع :

$$\dots = 6 + 77$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 7 + \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = 5 + 24$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 6 + \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = 7 + 16$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 5 + \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = 9 + 16$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ 17 + \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = 7 + 81$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 16 + \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = 1 + 57$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 28 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني : قرب إلى أقرب عشرة ثم قدر ناتج الجمع :

$$\begin{array}{r} \dots \leftarrow 40 \\ \dots + \leftarrow 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \leftarrow 31 \\ \dots + \leftarrow 25 \\ \hline \end{array}$$



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٣)

السؤال الأول: أوجد ناتج الجمع:

$$\begin{array}{r} ٥٢ \\ ١٨ + \\ \hline ٢٦ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٤٢ \\ ١٢ + \\ \hline ٣٦ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٤ \\ ١٩ + \\ \hline ٥١ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥١ \\ ٢٩ + \\ \hline ١٠ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣١ \\ ٤٢ + \\ \hline ١٢ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٥ \\ ١١ + \\ \hline ٤٥ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦١ \\ ٢٠ + \\ \hline ١٩ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢ \\ ١٥ + \\ \hline ٦٢ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٨ \\ ٤٢ + \\ \hline ٤٣ \end{array}$$



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٤)

السؤال الأول : أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} 80 \\ 50 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ 40 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 10 - \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني : ا طرح بالعد التنازلي :

$$\begin{array}{r} 87 \\ 5 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 20 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 1 - \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث : أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} 45 \\ 15 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 40 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 4 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 8 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ 6 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 5 - \\ \hline \end{array}$$



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٥)

السؤال الأول: أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني: أوجد ناتج الطرح ثم تحقق مستعملا الجمع :

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 80 \\ \dots\dots\dots + \leftarrow 10 \\ \hline \end{array} - \begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 10 \\ \dots\dots\dots + \leftarrow 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 57 \\ \dots\dots\dots + \leftarrow 30 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 30 \\ \dots\dots\dots + \leftarrow 30 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث: قرب إلى أقرب عشرة ثم قدر ناتج الطرح:

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 33 \\ \dots\dots\dots - \leftarrow 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \leftarrow 61 \\ \dots\dots\dots - \leftarrow 17 \\ \hline \end{array}$$



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٦) السؤال الأول: استعمل النقود عد ثم اكتب المجموع:



ريالا

السؤال الثاني: عد النقود:



ريالا

السؤال الثالث: حوّل المجموعة التي تساوي ١٠٠



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٧)

السؤال الأول:

١- لون اليوم بالأحمر ويوم أمس بالأخضر ويوم غد بالأزرق

| | | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| السَّبْتُ | الأَحَدُ | الإِثْنَيْنِ | الثَّلَاثَاءُ | الأَرْبَعَاءُ | الأَخْمِيسُ | الْجُمُعَةُ |
| <input type="text"/> |

٢- أكمل بوضع الكلمة المناسبة في الفراغ (سبعة - الثلاثاء - السبت)

- يبدأ الأسبوع بيوم

- اليوم الذي يسبق يوم الأربعاء هو

- عدد أيام الأسبوع أيام

٣- اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة :



الساعة

الساعة

الساعة



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (٨)

السؤال الأول: ١- اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة:



أقول:



أقول:

٢- أكمل بوضع الكلمة المناسبة في الفراغ

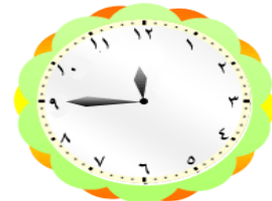
(١٥ - ٣٠ - الساعات)

- العقرب الطويل هو عقرب

- ربع الساعة = دقيقة

- نصف الساعة = دقيقة

٣- اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة:



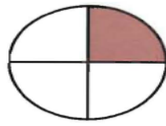
الساعة : الساعة : الساعة و



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

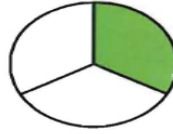
الأسبوع (٩)

السؤال الأول: ١ - اكتب الكسر الدال على الجزء المظلل :



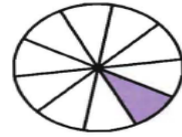
.....

.....



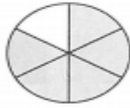
.....

.....



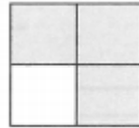
.....

.....



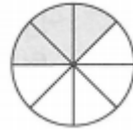
.....

.....



.....

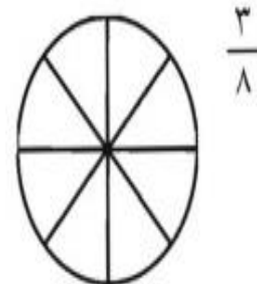
.....



.....

.....

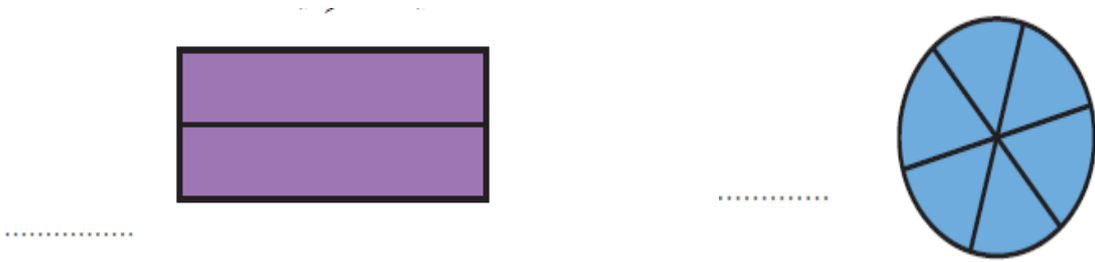
السؤال الثاني: ٢ - لون الأجزاء التي تمثل الكسر المكتوب:



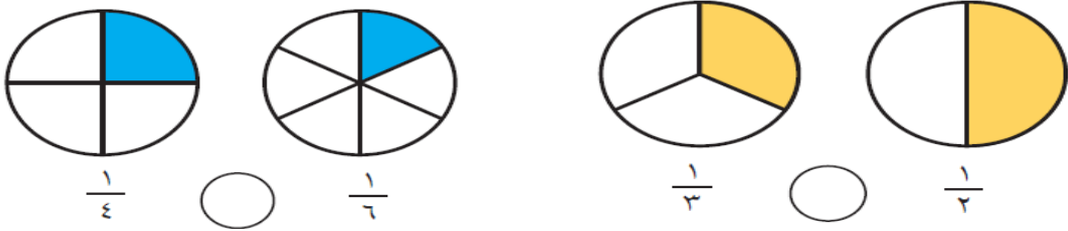
الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

الأسبوع (١٠)

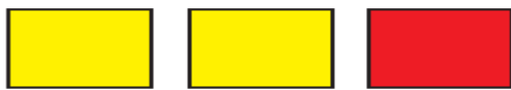
السؤال الأول: ١ - اكتب الكسر الدال على الجزء المظلل :



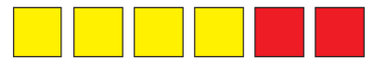
٢ - أَقَارِنُ بَيْنَ الْكُسْرَيْنِ، أَكْتُبُ < أَوْ > .:



٣ - اكتب الكسر الدال على الأشياء الملونة بالأحمر :



..... المُرَبَّعَاتِ



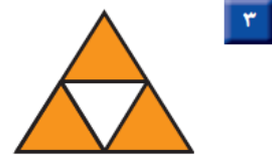
..... المُرَبَّعَاتِ



الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

**الأسبوع (١١)
اختبار ١**

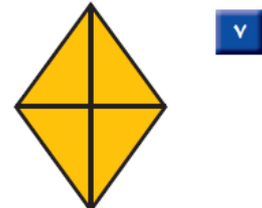
اَكْتُبِ الكَسْرَ الدَّالَّ عَلَى الأَجْزَاءِ المُلوَّنةِ :



الوْنُ الأَجْزَاءِ الَّتِي تُمَثِّلُ الكَسْرَ المُكْتُوبَ :



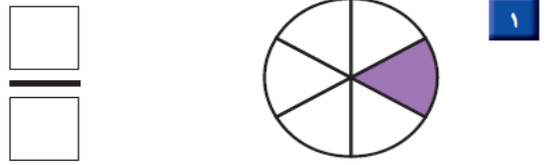
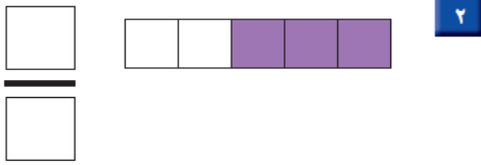
أَعِدُّ الأَجْزَاءِ المُلوَّنةَ، وَاَكْتُبِ الكَسْرَ الدَّالَّ عَلَيْهَا :



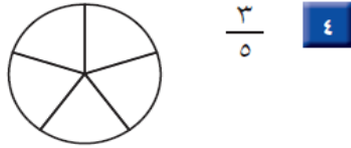
الصف : الثاني الابتدائي - المادة : الرياضيات - الفصل الدراسي : الثاني

**الأسبوع (١٢)
اختبار ٢**

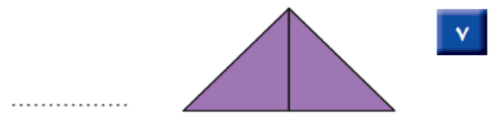
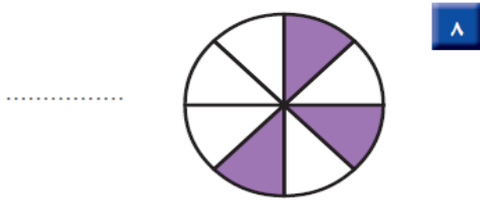
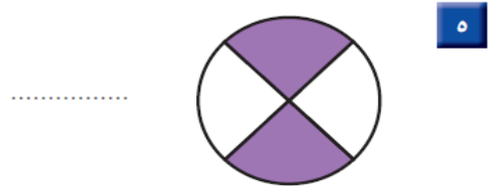
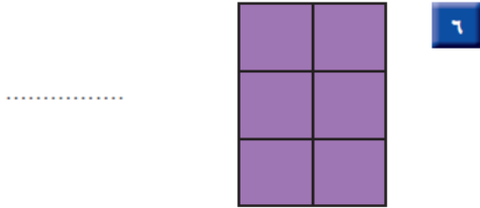
أَكْتُبِ الْكَسْرَ الدَّالَّ عَلَى الْجُزءِ الْمُلَوَّنِ:



أَلَوِّنُ الْجُزءَ الَّذِي يُمَثِّلُ الْكَسْرَ الْمَكْتُوبَ:



أَعِدُّ الأجزاء الْمُلَوَّنة وَأَكْتُبِ الْكَسْرَ الدَّالَّ عَلَيْهَا، ثُمَّ أَحِوِّطُ الْكَسْرَ الَّذِي يُسَاوِي ١:



وفق الله الجميع

انتهت أوراق العمل - الرياضيات - الصف الثاني

الفصل الدراسي الثاني

