

السنة الاولى	امتحان رياضيات	المدرسة الابتدائية
الثلاثي الثالث		-----

السند 1

بِمُنَاسَبَةِ الْيَوْمِ الْوَطْنِيِّ لِلْمَعُوقِينَ قَرَّرَ تَلَامِيذُ مَدْرَسَتِنَا زِيَارَةَ مَرْكَزِ الْأَمَلِ لِلْمَعُوقِينَ ذَهْنِيًّا بِصَفَاقَسَ. وَلِشِرَاءِ بَعْضِ الْهَدَايَا سَاهَمَ التَّلَامِيذُ وَالْأُسْرَةُ التَّرْبَوِيَّةُ بِمَبْلَغِ قَدْرُهُ 998 دِينَارًا. وهذا جدول يُبَيِّنُ مُسَاهَمَتِهِمْ.

تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الْأُولَى	سَاهَمُوا بِـ 285 دِينَارًا
تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ	سَاهَمُوا بِمَبْلَغٍ <u>يَفُوقُ</u> مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الْأُولَى بِـ 73 دِينَارًا
تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الثَّلَاثَةِ	سَاهَمُوا بِمَبْلَغٍ <u>يَقِلُّ</u> عَنِ مُسَاهَمَةِ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ بِـ 105 دِينَارًا

التعليمة 1.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ:

التعليمة 2.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّلَاثَةِ:

التعليمة 3.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ الدَّرَجَاتِ الثَّلَاثِ:

التعليمة 4.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ الْأُسْرَةِ التَّرْبَوِيَّة:

السند 2:

اِشْتَرَى الْمَسْئُولُ عَنْ هَذِهِ الْحَمَلَةِ التَّضَامُنِيَّةِ مَلَاسٍ بِ 280 دِينَارٍ وَأَخْذِيَّةً بِ 270 دِينَارٍ وَأَدَوَاتٍ مَدْرَسِيَّةٍ بِ 310 دِينَارٍ.
التعليمة 1.2: أَحْسَبُ ثَمَنَ الْمُشْتَرِيَّاتِ:

التعليمة 2.2: أَحْسَبُ الْمَبْلَغَ الْمُتَبَقِّي:

السند 3:

أَرَادَتْ رَوْضَةَ وَسَلِيمَةَ وَلَيْنَةُ شِرَاءَ بَاقَةٍ مِنَ الْوَرْدِ لِتَقْدِيمِهَا لِمُدِيرَةِ الْجَمْعِيَّةِ فَسَاهَمَتْ رَوْضَةُ بِ 695 مِي وَسَاهَمَتْ لَيْنَةُ بِمَبْلَغٍ قِيمَتُهُ 435 مِي وَسَاهَمَتْ سَلِيمَةُ بِمَبْلَغٍ قِيمَتُهُ 810 مِي.

التعليمة 1.3: أكْمِلْ تَمَثِيلَ مَبْلَغِ رَوْضَةِ بِأَقَلِّ مَا يُمَكِّنُ مِنَ الْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ:



التعليمة 2.3: أكْمِلْ تَمَثِيلَ مَبْلَغِ لَيْئَةٍ بِأَرْبَعِ قِطْعِ نَقْدِيَّةٍ:



التعليمة 3.3: أكْمِلْ تَمَثِيلَ مَبْلَغِ سَلِيمَةٍ بِثَلَاثِ قِطْعِ نَقْدِيَّةٍ:

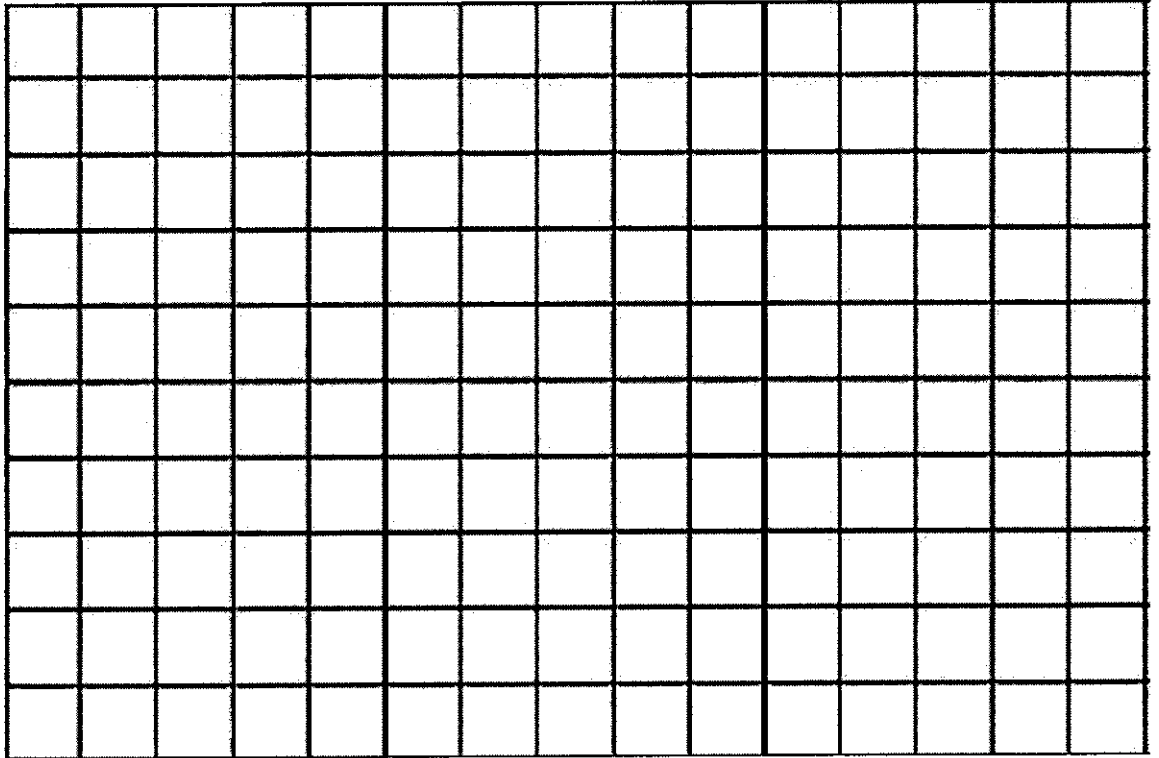


أثناء السَّيْرِ أَخَذَ سَامِي وَرَقَةً وَرَسَمَ عَلَيْهَا عِلَامَاتِ الطَّرِيقِ الَّتِي رَأَاهَا.

التعليمة 1.4: أَرَسُمُ عَلَى الشَّبَكَةِ عِلَامَةً ثَلَاثِيَّةَ الْأَضْلَاعِ:

التعليمة 2.4: أَرَسُمُ عَلَى الشَّبَكَةِ عِلَامَةً خُمَاسِيَّةَ الْأَضْلَاعِ:

التعليمة 3.4: أَرَسُمُ عَلَى الشَّبَكَةِ عِلَامَةً ثَمَانِيَّةَ الْأَضْلَاعِ:



السند 5: اقترح المسؤول عن الحملة التضامنية إنفاق بقية المبلغ المتبقي لديه

التعليمة 5.1: تأمل الجدول وأطرح سؤالاً ثم أجيب عنه.

65 دينار	ألعاب فكرية
190 دينار	تفاز
58 دينار	مربكات
73 دينار	أدوات فلاحية

السؤال:

الإجابة اللفظية:

العملية:

جدول إسناد الأعداد

معيار التميز	معايير الحد الأدنى					
	مع 4	مع 3	مع 2ب	مع 2	مع 1	
مع 5	0	0	0	0	0	انعدام التملك
0	1	1	1	1	1	دون التملك الأدنى
2	2	2	2	2	2	التملك الأدنى
3.5	3	3	3	3	3	التملك الأقصى
5						

20/.....

السنة الاولى	امتحان رياضيات الاصلاح	المدرسة الابتدائية
الثلاثي الثالث		-----

السؤال 1

بِمُنَاسَبَةِ اليَوْمِ الوَطَنِي لِلْمَعُوْقِيْنَ قَرَّرَ تَلَامِيذُ مَدْرَسَتِنَا زِيَارَةَ مَرْكَزِ الأَمَلِ لِلْمَعُوْقِيْنَ ذَهْنِيًّا بِصَفَاقَسَ. وَلِشِرَاءِ بَعْضِ الهَدَايَا سَاهَمَ التَّلَامِيذُ وَالأُسْرَةُ التَّرْبَوِيَّةُ بِمَبْلَغِ قَدْرُهُ 998 دِينَارًا. وهذا جدول يُبَيِّنُ مُسَاهَمَتِهِمْ.

تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الأُولَى	سَاهَمُوا بِـ 285 دِينَارًا
تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ	سَاهَمُوا بِمَبْلَغٍ يُفَوِّقُ مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الأُولَى بِـ 73 دِينَارًا
تَلَامِيذُ الدَّرَجَةِ الثَّالِثَةِ	سَاهَمُوا بِمَبْلَغٍ يُقَلُّ عَنِ مُسَاهَمَةِ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ بِـ 105 دِينَارًا

التعليمة 1.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّانِيَةِ:

$$\begin{array}{r} 285 \\ + 73 \\ \hline = 358 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{مساهمة تلاميذ الدرجة الثانية} \\ 285 + 73 = 358 \text{ دينارًا} \end{array}$$

التعليمة 2.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ تَلَامِيذِ الدَّرَجَةِ الثَّالِثَةِ:

$$\begin{array}{r} 358 \\ - 105 \\ \hline = 253 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{مساهمة تلاميذ الدرجة الثالثة} \\ 358 - 105 = 253 \text{ دينارًا} \end{array}$$

التعليمة 3.1: أَحْسَبُ مُسَاهَمَةَ الدَّرَجَاتِ الثَّلَاثِ:

$$\begin{array}{r} 285 \\ + 358 \\ + 253 \\ \hline = 896 \end{array}$$

مساهمة الرحلات الثلاث
 $896 = 253 + 358 + 285$ ديناراً

التعليمة 4.1: أحسب مساهمة الأسرة التربوية:

$$\begin{array}{r} - 998 \\ 896 \\ \hline = 102 \end{array}$$

مساهمة الأسرة التربوية
 $102 = 896 - 998$ ديناراً



اشترى المسؤول عن هذه الحملة التضامنية ملابس بـ 280 ديناراً وأخذية بـ 270 ديناراً وأدوات مدرسية بـ 310 ديناراً.

التعليمة 1.2: أحسب ثمن المشتريات:

$$\begin{array}{r} 280 \\ + 270 \\ + 310 \\ \hline = 860 \end{array}$$

ثمن المشتريات
 $860 = 310 + 270 + 280$ ديناراً

التعليمة 2.2: أحسب المبلغ المتبقي:

$$\begin{array}{r} - 998 \\ 860 \\ \hline = 138 \end{array}$$

المبلغ المتبقي
 $138 = 860 - 998$ ديناراً



أرادت روضة وسليمة وليئة شراء باقة من الورد لتقديمها لمديرة الجمعية فساهمت روضة بـ 695 مي وساهمت ليئة بمبلغ قيمته 435 مي وساهمت سليمة بمبلغ قيمته 810 مي.

إفترَحَ الْمَسْئُولُ عَنِ الْحَمَلَةِ التَّضَامُنِيَّةِ إِنْفَاقَ بَقِيَّةِ الْمَبْلَغِ الْمُتَبَقِي لَدَيْهِ

التعليمة 5.1: أتمم الجدول وأطرح سؤالاً ثم أجيب عنه.

ألعاب فكرية	65 دينار
تلفاز	190 دينار
مربكات	58 دينار
أدوات فلاحية	73 دينار

السؤال: ماذا ينبغي أن يشتري بما تبقى لديه

الإجابة اللفظية: ينبغي أن يشتري بما تبقى لديه

العملية: $65 + 73 = 138$ ديناراً

$\frac{65}{+ 73}$

138

جدول إسناد الأعداد

معيَار التميِز	معايير الحد الأدنى					
	مع 4	مع 3	مع 2ب	مع 2	مع 1	
مع 5	0	0	0	0	0	انعدام التملك
0	1	1	1	1	1	دون التملك الأدنى
2	2	2	2	2	2	التملك الأدنى
3.5	3	3	3	3	3	التملك الأقصى
5						

20/.....