

التعليمة 3: أرتب الأعداد والمبالغ المالية التالية تنازليًا باستعمال علامة مقارنة:

194 / 90 / 133

122 / 150 / 115

110 / 120 / 70

199 / 157 / 198

165 / 112 / 166 / 101 / 77

164 / 111 / 99 / 121

197 / 124 / 180

169 / 75 / 97

143 / 155 / 124

التعليمة 4: أرتب الأعداد التالية تصاعديًا باستعمال علامة مقارنة.

87 / 199 / 90

149 / 186 / 150

160 / 117 / 120

97 / 133 / 161

152 / 124 / 192

77 / 144 / 96

89 / 156 / 166 / 137

148 / 165 / 123 / 133

105 / 199 / 99 / 167

94 / 95 / 152 / 139 / 180

90 / 91 / 154 / 36 / 45

163 / 138 / 68 / 100 / 10

المستوى: السنة ثانية

وضعيات

الاسم:

المربية: شادية السلطاني

رياضيات

اللقب:

السند 1: بَاعَ مَحَلٌّ مُخْتَصٌّ فِي بَيْعِ الْمَوَادِّ الْمَنْزِلِيَّةِ يَوْمَ الْجُمُعَةِ 50 مَطْرِيَّةً، وَيَوْمَ السَّبْتِ 50 مَطْرِيَّةً.

التعليمة 1: أَحْسِبْ عَدَدَ الْمَطْرِيَّاتِ الَّتِي بَاعَتْهَا الشَّرْكَةُ فِي الْيَوْمَيْنِ.

العملُ

الحلُّ

.....
.....

السند 2: خِلَالَ مَعْرَظِ الْكِتَابِ شَرَى صَاحِبُ مَكْتَبَةٍ فِي الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ 115 كِتَابًا، وَفِي الْأُسْبُوعِ الثَّانِي 130 كِتَابًا.

التعليمة 1: أَحْسِبْ عَدَدَ الْكُتُبِ الَّتِي اشْتَرَاهَا صَاحِبُ الْمَكْتَبَةِ فِي الْأُسْبُوعَيْنِ.

العملُ

الحلُّ

.....
.....

السند 3: أَنْتَجَتْ شَرْكَةٌ مُخْتَصَّةٌ فِي صِنْعِ الْكَمَامَاتِ 299 كَمَامَةً بَاعَتْ مِنْهَا فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ 155 كَمَامَةً، وَفِي الْيَوْمِ الثَّانِي 124 كَمَامَةً.

التعليمة 1: أَحْسِبْ عَدَدَ الْكَمَامَاتِ الْمَتَبَقَةِ.

العملُ

الحلُّ

السند 4: تَمَلِكُ عَائِدَةً 250 مِي شَرَتْ قِطْعَتِي حَلْوَى الْوَاحِدَةَ بِ 100 مِي.
التعليمة 1: كَمْ بَقِيَ لَهَا مِنْ مِلِيمٍ؟

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

.....

.....

السند 5: شَرَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ 285 مِثْرًا مِنَ الْقُمَاشِ، خَاطَتْ فِي الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ 85 مِثْرًا، وَفِي الْأُسْبُوعِ الثَّانِي خَاطَتْ أَكْثَرَ مِنَ الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ بِ 15 مِثْرًا
التعليمة 1: كَمْ خَاطَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ فِي الْجُمْلَةِ؟
التعليمة 2: أَحْسَبُ عَدَدَ أَمْتَارِ الْقُمَاشِ الْمَتَبَقِيَّةِ.

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

.....

.....

.....

السند 6: يَمَلِكُ ذَاكِرٌ 190 مِي، وَتَمَلِكُ تَسْنِيمٌ مَبْلَغًا أَقْلَ مِنَ الْمَبْلَغِ الَّذِي يَمْلِكُهُ ذَاكِرٌ
بِ 90 مِي، شَرَى الطِّفْلَانِمَعَا عُلْبَةَ طَبَاشِيرٍ بِ 280 مِي.
التعليمة 1: كَمْ بَقِيَ لهُمَا بَعْدَ شِرَاءِ عُلْبَةِ الطَّبَاشِيرِ؟

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

.....

.....

.....

المستوى: السنة ثانية

وضعيات

الاسم:

المربية: شادية السلطاني

رياضيات (الإصلاح)

اللقب:

السند 1: باع محل مختص في بيع المواد المنزلية يوم الجمعة 50 مطربة،
ويوم السبت 50 مطربة.

التعليمة 1: أحسب عدد المطربات التي باعها المحل في اليومين.

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 50 \\ \hline = 100 \end{array}$$

باع المحل: $50 + 50 = 100$ مطربة

السند 2: خلال معرض الكتاب شري صاحب مكتبة في الأسبوع الأول 115 كتاباً،
وفي الأسبوع الثاني 130 كتاباً.

التعليمة 1: أحسب عدد الكتب التي اشتراها صاحب المكتبة في الأسبوعين.

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} 115 \\ + 130 \\ \hline = 245 \end{array}$$

شري صاحب المكتبة: $115 + 130 = 245$ كتاباً

السند 3: أنتجت شركة مختصة في صنع الكمّات 299 كمّامة باعت منها في
اليوم الأول 155 كمّامة، وفي اليوم الثاني 124 كمّامة.

التعليمة 1: أحسب عدد الكمّات المتبقية.

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} 155 \\ + 124 \\ \hline = 279 \end{array}$$

عدد الكمّات التي باعتها الشركة في اليومين:

$$279 = 124 + 155$$

$$\begin{array}{r} 299 \\ - 279 \\ \hline = 20 \end{array}$$

عدد الكمّات المتبقية: $299 - 279 = 20$

السند 4: تَمَلِكُ عَائِدَةٌ 250 مِي شَرَتْ قِطْعَتِي حَلْوَى الْوَاحِدَةَ بِ 100 مِي.
التعليمة 1: كَمْ بَقِيَ لَهَا مِنْ مِلِيمٍ؟

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} + 100 \\ 100 \\ \hline = 200 \\ 250 \\ - 200 \\ \hline = 050 \end{array}$$

ثَمَنُ قِطْعَتِي الْحَلْوَى: 100 مِي + 100 مِي = 200 مِي

بَقِيَ لِعَائِدَةَ: 250 مِي - 100 مِي = 50 مِي

السند 5: شَرَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ 285 مِترًا مِنَ الْقَمَاشِ، خَاطَتْ فِي الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ 85 مِترًا، وَفِي الْأُسْبُوعِ الثَّانِي خَاطَتْ أَكْثَرَ مِنَ الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ بِ 15 مِترًا.
التعليمة 1: كَمْ خَاطَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ فِي الْجُمْلَةِ؟
التعليمة 2: أَحْسَبُ عَدَدَ أَمْتَارِ الْقَمَاشِ الْمَتَبَقِيَّةِ.

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} + 85 \\ 15 \\ \hline = 100 \\ + 100 \\ \hline = 185 \\ 285 \\ - 185 \\ \hline = 100 \end{array}$$

خَاطَتْ أُمُّ فِي الْأُسْبُوعِ الثَّانِي: 85 + 15 = 100 مِتر

خَاطَتْ فِي الْجُمْلَةِ: 85 م + 100 م = 185 م

عَدَدُ أَمْتَارِ الْقَمَاشِ الْمَتَبَقِيَّةِ: 285 م - 185 م = 100 م

السند 6: يَمَلِكُ ذَاكِرٌ 190 مِي، وَتَمَلِكُ تَسْنِيمُ مَبْلَغًا أَقَلَّ مِنَ الْمَبْلَغِ الَّذِي يَمَلِكُهُ ذَاكِرٌ بِ 90 مِي، شَرَى الطِّفْلَانِ مَعًا عِلْبَةَ طَبَاشِيرٍ بِ 280 مِي.
التعليمة 1: كَمْ بَقِيَ لهُمَا بَعْدَ شِرَاءِ عِلْبَةِ الطَّبَاشِيرِ؟

الحل

العمل

$$\begin{array}{r} - 190 \\ - 90 \\ \hline = 280 \\ + 190 \\ \hline = 290 \\ - 280 \\ \hline = 010 \end{array}$$

تَمَلِكُ تَسْنِيمُ: 190 مِي - 90 مِي = 100 مِي

يَمَلِكُ الطِّفْلَانِ مَعًا: 190 مِي + 100 مِي = 290 مِي

بَقِيَ لهُمَا: 290 مِي - 280 مِي = 10 مِي

المستوى: السنة ثانية

المادة:

الاسم:

إنتاج كتابي (الإصلاح)

اللقب:

التعلّمة 1: أرّتبُ الجُمَلَ يوضَع الأرقام من 1 إلى 6.

2 - نَزَلَ المَطَرُ مِدْرَارًا.

5 - غَيَّرَ ثِيَابَهُ.

1 - كَانَ بَشِيرٌ عَائِدًا مِنَ المَدْرَسَةِ.

4 - قَتَبَلَّتْ ثِيَابَهُ.

6 - نَشَفَتْ لَهُ أُمُّهُ شَعْرَهُ.

3 - سَقَطَ فِي بَرَكَةِ مَاءٍ.

التعلّمة 2: أُنْتِجْ نَصًّا سَرْدِيًّا مُسْتَعِينًا بِالجُمَلِ السَّائِقَةِ مُرْتَبَةً.



فِي يَوْمٍ شِتْوِيٍّ بَارِدٍ بَيْنَمَا كَانَ بَشِيرٌ عَائِدًا مِنَ المَدْرَسَةِ، أَخَذَ المَطَرُ يَنْزُلُ مِدْرَارًا، فَمَلَأَ المَاءُ كُلَّ أَرْجَاءِ الحَيِّ، جَرَى بَشِيرٌ نَحْوَ مَنْزِلِهِ مُسْرِعًا وَقَدْ تَمَلَّكَ الخَوْفُ.



فَجَاءَ سَقَطَ فِي بَرَكَةِ مَاءٍ قَتَبَلَّتْ ثِيَابَهُ الجَدِيدَةَ، وَسَقَطَتْ مِحْفَظَتُهُ الصَّغِيرَةُ فِي الوَحْلِ وَأَحْسَّ بِالمِ فِيرُكْبَتِيهِ، تَمَلَّكَ نَفْسَهُ وَوَأَصَلَ السَّيْرَ عَلَى عَجَلٍ مُتَنْظِرًا فِي لَهْفَةٍ لَحْظَةَ الوُصُولِ إِلَى مَنْزِلِهِ.



مَا إِنَّ دَخَلَ المَنْزَلَ أَسْرَعَ نَحْوَ عُرْقَتِهِ غَيَّرَ ثِيَابَهُ، وَرَوَى لِأُمِّهِ الحَنُونَ مَا جَرَى لَهُ، فَنَشَفَتْ لَهُ شَعْرَهُ، وَأَعَدَّتْ لَهُ مَشْرُوبًا سَاخِنًا حَتَّى لَا يُصَابَ بِالزُّكَامِ، وَنَصَحَتْهُ أَلَّا يَنْسَرَ مَطَرِيَّتَهُ مَرَّةً أُخْرَى وَأَنَّ يَنْتِيهِ جَيِّدًا أَثْنَاءَ سَيْرِهِ، فَوَعَدَهَا أَنْ يَعْمَلَ يَنْصَانِحَهَا.