

التعلیمة 3: أرتب الأعداد والمبالغ المالیة التالیة تنازلیًا باستعمال علامة مقارنة:

194 / 90 / 133 | 122 می / 150 / 115 می | 110 / 120 / 70

.....

.....

.....

199 / 157 / 198 | 165 / 112 / 166 / 101 / 77 | 164 / 111 / 99 / 121

.....

.....

.....

143 می / 155 می / 124 می | 97 می / 75 می / 169 می | 180 می / 124 می / 197 می

.....

.....

.....

التعلیمة 4: أرتب الأعداد التالیة 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

.....

.....

.....

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

العمل	الحل

السند 5: شَرَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ 285 مِترًا مِنَ الْقُمَاشِ، 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: أَحْسِبْ عَدَدَ أَمْتَارِ الْقُمَاشِ الْمَتَبَقِيَّةِ.

العمل	الحل

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

العمل	الحل

السند 4: تملك عائدة 250 مي شرت قطعتي حلوى الواحدة بـ 100 مي.
التعليمة 1: كم بقي لها من مليم؟

العمل	الحل
$\begin{array}{r} 100 \\ + 100 \\ \hline 200 \\ - 250 \\ \hline 050 \end{array}$	<p>ثمن قطعتي الحلوى: 100 مي + 100 مي = 200 مي</p> <p>بقي لعائدة: 250 مي - 100 مي = 50 مي</p>

السند 5: شرت أم تسنيم 285 مترا من القماش، خاطت في الأسبوع الأول 85 مترا، وفي الأسبوع الثاني خاطت أكثر من الأسبوع الأول بـ 15 مترا.
التعليمة 1: كم خاطت أم تسنيم في الجملة؟
التعليمة 2: أحسب عدد أمتار القماش المتبقية.

العمل	الحل
$\begin{array}{r} 85 \\ + 15 \\ \hline 100 \\ + 85 \\ \hline 185 \\ - 285 \\ \hline 100 \end{array}$	<p>خاطت الأم في الأسبوع الثاني: 85 + 15 = 100 متر</p> <p>خاطت في الجملة: 85 م + 100 م = 185 م</p> <p>عدد أمتار القماش المتبقية: 285 م - 185 م = 100 م</p>

السند 6: يملك ذاكر 190 مي، وتملك تسنيم مبلغا أقل من المبلغ الذي يملكه ذاكر بـ 90 مي، شري الطفلة نعمة علبة طباشير بـ 280 مي.
التعليمة 1: كم بقي لهما بعد شراء علبة الطباشير؟

العمل	الحل
$\begin{array}{r} 190 \\ - 90 \\ \hline 100 \\ + 190 \\ \hline 290 \\ - 280 \\ \hline 010 \end{array}$	<p>تملك تسنيم: 190 مي - 90 مي = 100 مي</p> <p>يملك الطفلة نعمة: 190 مي + 100 مي = 290 مي</p> <p>بقي لهما: 290 مي - 280 مي = 10 مي</p>

المستوى: السنة ثانية	وضعيات	الاسم:
المربية: شادية السلطاني	رياضيات	اللقب:

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

التعليمة 1: أحسب عدد المطريات التي باعتها الشركة في اليومين.

العمل	الحل

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.

العمل	الحل

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.

العمل	الحل

المستوى: السنة ثانية

وضعيات

الاسم:

المربية: شادية السلطاني

رياضيات (الإصلاح)

اللقب:

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

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

الحل

العمل

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

باع المحل: $50 + 50 = 100$ مطرقة

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: $20 = 299 - 279$