

المستوى: السنة ثانية

وضعيات

الاسم:

المربية: شادية السلطاني

رياضيات

اللقب:

السند 1: باع محلٌ مختصٌ في بيع المواد المنزلية يوم الجمعة 50 مطريةً، ويوم السبت 50 مطريةً.

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

العمل

الحل

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

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

العمل

الحل

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

التعليمة 1: أحسب عدد الكمّات المتبقية.

العمل

الحل

السند 4: تَمَلِكُ عَائِدَةً 250 مِي شَرَتْ قِطْعَتِي حُلْوَى الْوَاحِدَةَ بِ 100 مِي.

التعليمة 1: كَمْ بَقِيَ لَهَا مِنْ مِلِيمٍ؟

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

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: أَحْسِبْ عَدَدَ أَمْتَارِ الْقَمَاشِ الْمَبْقِيَةِ.

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

السند 6: يَمَلِكُ ذَاكِرٌ 190 مِي، وَتَمَلِكُ تَسْنِيمٌ مَبْلَغًا أَقَلَّ مِنَ الْمَبْلَغِ الَّذِي يَمْلِكُهُ ذَاكِرٌ

بِ 90 مِي، شَرَى الطِّفْلَانِمَا 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 مطرية، ويوم السبت 50 مطرية.

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

العمل

الحل

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

باع المحل: $50 + 50 = 100$ مطرية

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

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

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.

العمل

الحل

$$\begin{array}{r} 155 \\ + 124 \\ \hline = 279 \\ 299 \\ - 279 \\ \hline = 020 \end{array}$$

عدد الكمّات التي باعها الشركة في اليومين:

$$279 = 124 + 155$$

عدد الكمّات المتبقية: $20 = 279 - 299$

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

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

$$\begin{array}{r} 100 \\ + \\ 100 \\ \hline 200 \\ - \\ 250 \\ \hline 200 \\ - \\ 50 \\ \hline 150 \end{array}$$

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

بَقِيَ لِعَائِدَةَ: 250 مِي - 100 مِي = 50 مِي

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.

التعليمه 1: كَمْ خَاطَتْ أُمُّ تَسْنِيمَ فِي الْجُمْلَةِ؟

التعليمه 2: أَحْسِبْ عَدَدَ أَمْتَارِ الْقُمَاشِ الْمُتَبَقِّيَةِ.

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

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

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

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

عَدَدُ أَمْتَارِ الْقُمَاشِ الْمُتَبَقِّيَةِ: 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 الطِّفْلَانِمَا عُلْبَةَ طَبَاشِيرٍ بِ 280 مِي.

التعليمه 1: كَمْ بَقِيَ لهُمَا بَعْدَ شِرَاءِ عُلْبَةِ الطَّبَاشِيرِ؟

الْعَمَلُ

الْحَلُّ

$$\begin{array}{r} 190 \\ - \\ 90 \\ \hline 100 \\ + \\ 190 \\ \hline 290 \\ - \\ 280 \\ \hline 10 \end{array}$$

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