

الاسم واللقب

السند 1 : بـمـنـاسـبـة عـيـد الـأـمـهـات أـخـرـج الـإـخـوـة سـمـيـخ وـمـرـيـم وـعـبـير مـا بـحـصـالـاتـهـمـ.

أـتـفـق سـمـيـخ وـمـرـيـم عـلـى شـرـاء بـاقـة وـرـودـ، فـأـقـتـنـى سـمـيـخ 6 وـرـدـاتـ بـيـضـاءـ ثـمـنـ الـورـدـة الـواـحـدةـ 570 مـيـ.

1 ما هو ثمن الورادات البيضاء ؟

.....

السند 2 : قـدـم سـمـيـخ لـلـبـائـع مـا بـجـيـبـه فـأـرـجـع لـه 2280 مـيـ.

2 كـم كـان بـجـيـب سـمـيـخ ؟

.....

السند 3 : اـشـتـرـت مـرـيـم 8 وـرـدـاتـ حـمـرـاءـ ثـمـنـ الـورـدـة الـواـحـدةـ 695 مـيـ. أـعـطـت لـلـبـائـع الـقـطـعـةـ



النـقـديـة الـتـالـيـة :

3 أـخـسـبـ مـبـلـغـ مـرـيـمـ :

.....

4 أـخـسـبـ ثـمـنـ الـورـدـاتـ الـحـمـرـاءـ :

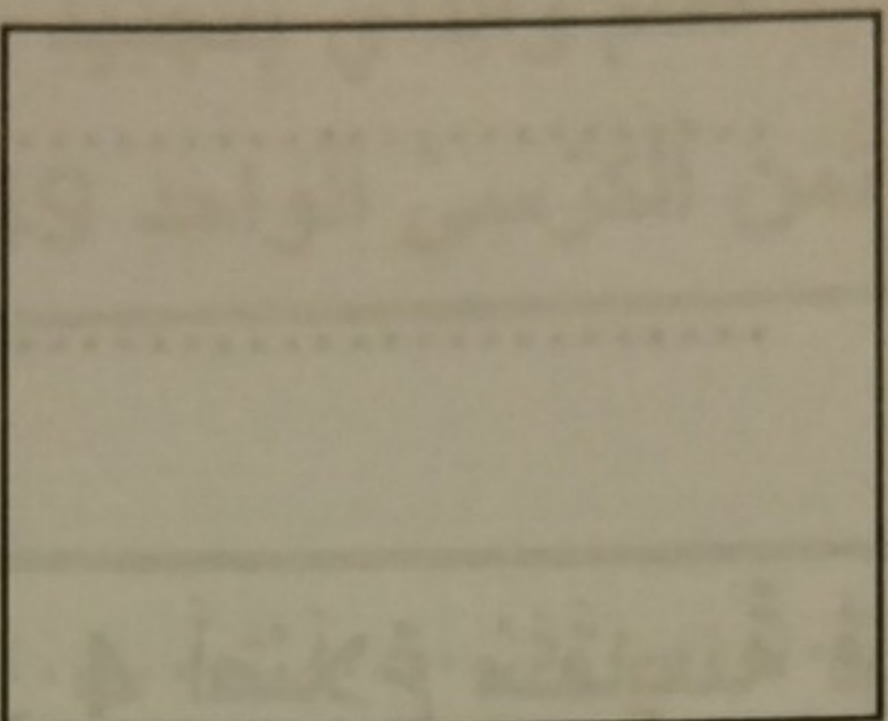
.....

5 كـم أـرـجـع لـلـبـائـع لـمـرـيـمـ ؟

.....

**السند 4 :** أَمَا عَبِيرُ فَقَرَّرْتُ تَكْبِيرَ صُورَةِ أُمِّهَا وَتَجْمِيلَهَا لِتُقَدِّمَهَا لَهَا هَدِيَّةً.  
كَبَرَتِ الصُّورَةُ فَأَصْبَحَتْ أَفْيَسَتَهَا كَالْآتِي :

67 سم



83 سم

**أَخْسُبُ قَيْسَ مُحِيطِ هَذِهِ الصُّورَةِ بِأَلْمٍ :**

6

**السند 5 :** ثَمَنُ تَكْبِيرِ الصُّورَةِ 3570 مِي وَأَشْتَرَتْ قِطْعَةً مِنَ الْبِلْوُرِ لِتَغْطِيَةِ الصُّورَةِ بِـ 2895 مِي.  
كَمَا أَفْتَنَتْ شَرِيطًا لَاصِقًا ثَمَنُ الْمِثْرِ مِنْهُ 475 مِي.

**أَخْسُبُ ثَمَنَ كُلْفَةِ هَذِهِ الصُّورَةِ :**

7

**كَمْ بَقَى لَهَا عِلْمًا وَأَنَّهَا كَانَتْ تَمْلِكُ 8500 مِي ؟**

8

**السند 6 :** جَمَعَ الْإِخْوَةُ مَا تَبَقَّى لَهُمْ وَزَادُوهُمْ أَبُوهُمْ 2500 مِي وَشَرَفُوا مُرَاطِبَةً.

9

الْقِي سُؤالًا وَاحِدًا ثُمَّ أَجِيبُ عَنْهُ :  
السؤال :

السند 7 : الْمُرَطَّبَةُ لَهَا 4 زَوَّايا قَائِمَةٌ وَ 4 أَضْلاعٌ مُتَقَابِسَةٌ قَيْسُ طُولِ الْضُلْعِ الْوَاحِدِ 4 دَسْمٌ وَ نِصْفٌ .

10

ما هُو شَكْلُ هَذِهِ الْمُرَطَّبَةِ ؟

11

ما هُو قَيْسُ مُحِيطِ الْمُرَطَّبَةِ ؟

السند 8 : قَالَ سَمِيقُ : الْيَوْمُ 31 مَاءِيْ أَخْتَفَلْنَا بِعِيدِ الْأُمَّهَاتِ وَ بَعْدَ شَهْرَيْنِ وَ 6 أَيَّامٍ سَنَحْتَفِلُ بِعِيدِ مِيلَادِيْ .

12

أَحْسُبُ الْمُدَّةَ الْمَذْكُورَةَ بِالْأَيَّامِ :

13

أَحْسُبُ نَفْسَ الْمُدَّةِ بِالْأَسَابِيعِ وَالْأَيَّامِ :

14

أَكْتُبُ أَسْمَ الشَّهْرِ الَّذِي وُلِدَ فِيهِ سَمِيقُ :

الاسم واللقب

السند 1 : انتقلنا إلى منزلنا الجديد فقام والدائي بتجديده بعض الآثار.  
اشترى أمي طاولة و 8 كراسي ثمن الكرسي الواحد 49 د.

ما هو ثمن الكراسي ؟

1

السند 2 : أما الطاولة فثمنها يساوي ثمن 6 كراسي.

ما هو ثمن الطاولة ؟

2

ما هو ثمن الطاولة والكراسي ؟

3

السند 3 : وأشتري أبي تلفازاً فاتفق مع البائع تسديد ثمنه على 10 أقساط شهرية قيمة القسط الواحد 150 د.

ما هو ثمن التلفاز ؟

4

السند 4 : كما أشتري أبي غسالة بـ 980 د وثلاجة ثمنها يفوق ثمن الغسالة بـ 235 د ومؤدى  
طلب منه صاحب المغازة 2830 د.

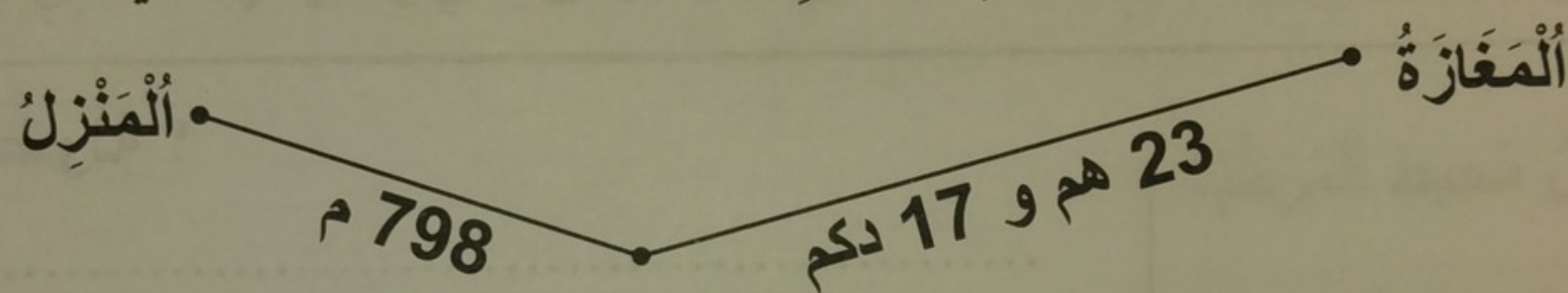
أقي سؤالين مناسبين للوضعية، السؤال الثاني يستوجب حل إنجاز عمليتين :

5

السؤال الأول :

السؤال الثاني :

السند 5 : قامَتْ شَاحِنَةٌ بِنَقلِ الْأَجْهِزَةِ إِلَى الْمَنْزِلِ مِثْلًا يُبَيِّنُهُ الْمُخَطَّطُ التَّالِي :



أَحْسِبُ الْمَسَافَةَ الْفَاصِلَةَ بَيْنَ الْمَغَازَةِ وَالْمَنْزِلِ :

$$\text{أَحَوْلُ إِلَى أَنْم} : 23 \text{ هـ و } 17 \text{ دـكـم} =$$

السند 6 : وَبَعْدَ مُدَّةٍ قَامَ أَبِي بِإِحَاطَةِ حَدِيقَةٍ مَنْزِلَنَا بِسِيَاجٍ. يَقِيسُ طُولُ الْحَدِيقَةِ 38 م وَيَقِيسُ نِصْفَ

مُحِيطِهَا 67 م.

ما هو قيس عرض حديقة المنزل ؟

7

ما هو قيس محيطها ؟

8

**السند 7:** وقع ترك مدخل عند تسليم الحديقة قيس عرضه 3 م.

ما هو قيس طول السياج؟ ..... 9

**السند 8:** بقي العمال في تسليم حديقة المنزل 3 أسابيع و 5 أيام بدون انقطاع. إنطلقت الأشغال يوم الأربعاء.

ما هو يوم انتهاء الأشغال؟ ..... 10

أحسب بالأيام المدة التي قضتها العمال في تسليم الحديقة:

.....  
.....

أحسب على:

فيمانا نفذنا :

.....

الاسم واللقب

**السند 1:** قال الأب : "استأجرت منزلًا على شاطئ البحر لقضاء عطلتنا الصيفية لهذه السنة من 16 جويلية صباحاً إلى 10 أوت مساءً.

كم يوماً ستقضى هذه العائلة على شاطئ البحر ؟

1

**أحسب هذه المدة بالأسابيع والأيام :** أيام أسابيع و أيام

2

**السند 2:** أعدت الأم لذلك بعض الحلويات فاشترت 5 كغ دقيق ثمن الكغ الواحد 870 مي و 7 حارات بيض بـ 480 مي الحارة الواحدة و 20 كيس خميرة بـ 85 مي الكيس الواحد.

أحسب ثمن الدقيق :

3

أحسب ثمن البيض :

4

أحسب ثمن أكياس الخميرة :

5

ما هي كلفة هذه الحلويات ؟

6

السند 3 : أرادت الأم كذلك شراء "كوكاكولا" من العصير جاهزاً بـ 9750 مي ولكنها تراجعت عن الشراء وفكرت في صنع مثل هذا العصير بنفسها.  
افتئت 6 كغ برتقالاً بـ 760 مي الكغ الواحد و 2 كغ ليموناً بـ 635 مي الكغ الواحد و 3 أرطال سكر بـ 480 مي الرطل الواحد.

ما هو ثمن البرتقال؟ 7

ما هو ثمن الليمون؟ 8

ما هو ثمن السكر؟ 9

القى سؤالاً واحداً يتطلب حلّه إجاز عمليتين ثم أجيّب عنه: 10

السؤال:

السند 4 : خصّص الأطفال ملعباً في حديقة المنزل لممارسةألعاب رياضية هذا شكله :

م7

دسم 45

ما هو شكل الملعوب؟ 11

ما هي خاصية أضلاعه؟ 12

ما هو قيس محيطه؟ 13

التحويل:

**السند 5:** شرى الأطفال 3 جبال لتسبيح هذا الملعوب طولها الجملي 3 دكم ونصف.  
قيس طول الحبل الأول 84 دسم وقيس طول الحبل الثاني 13 م.

ما هو قيس طول الحبل الثالث؟ 14

التحويل:

**السند 6:** سيجهوا الملعوب بعدم ترکوا ممرا عرضه 15 دسم.

ما هو طول الحبل اللازم لتسبيح هذا الملعوب؟ 15

الاسم واللقب

أكتب العمليات في وضعها العمودي ثم أجزّها :

\* العمليّة الأولى :  $= 2045 + 895$

\* العمليّة الثانية :  $= 6 + 873$

\* العمليّة الثالثة :  $= 528 + 7205$

العمليّة الثالثة

العمليّة الثانية

العمليّة الأولى

2

أحول إلى الوحدة المطلوبة :

\* 14 ل و 5 دك = ..... ل

\* 34 دكم و نصف = ..... م

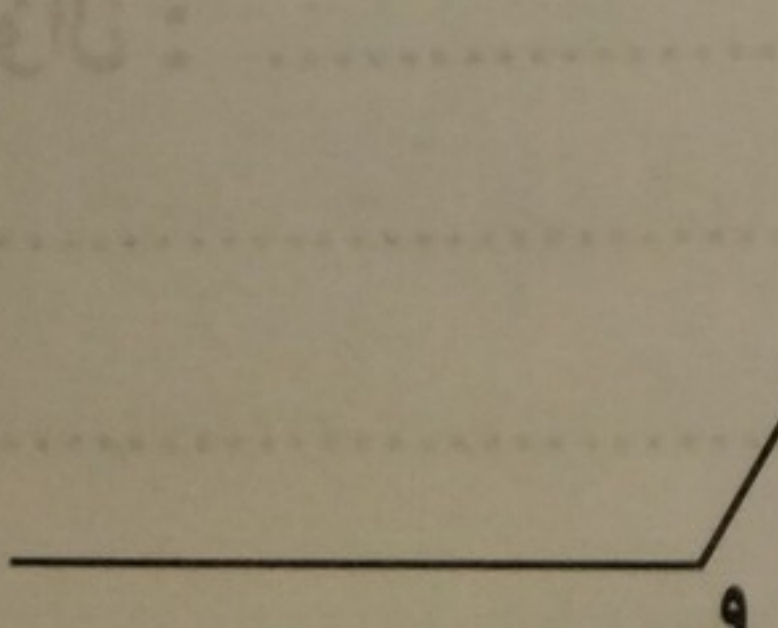
\* 20 دكل و 500 ل = ..... هل

3

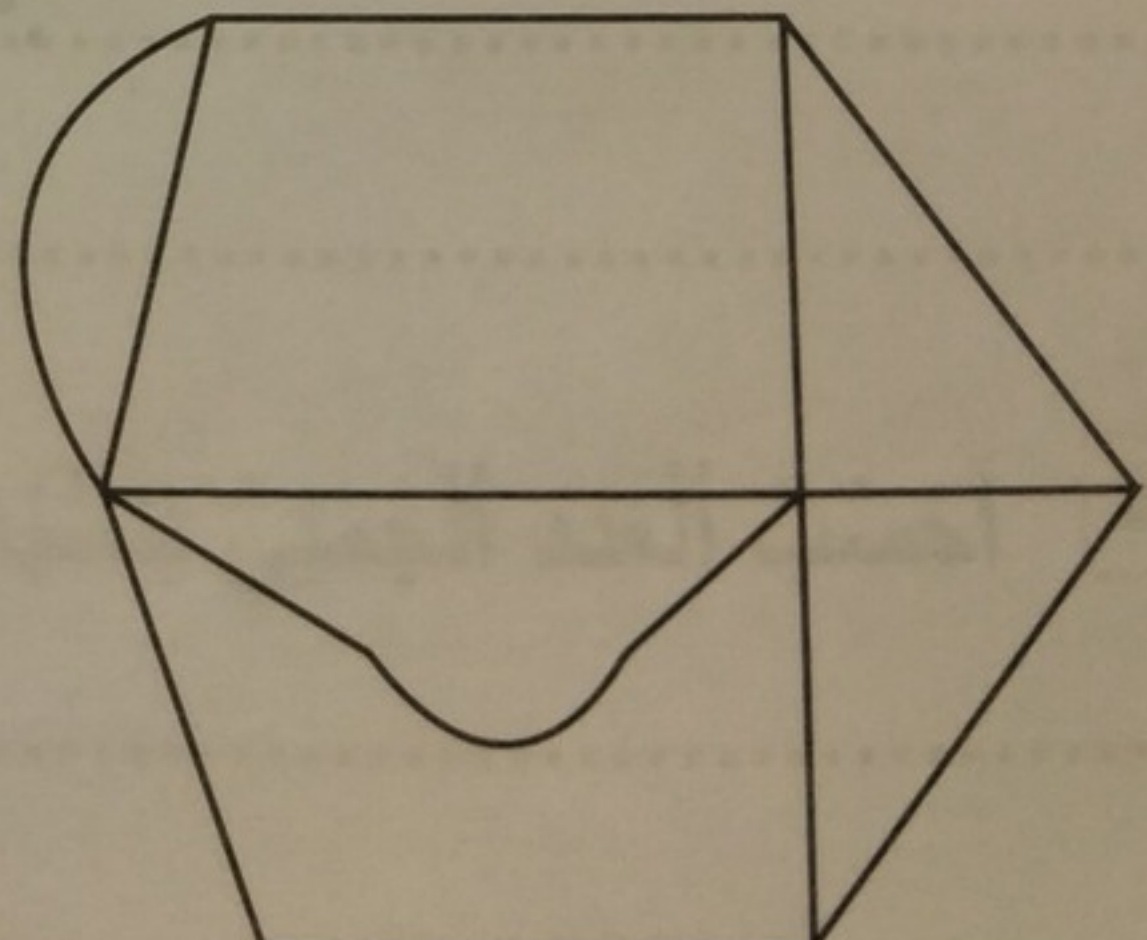
أقسام الزاوية التي رأسها "و" إلى زاويتين إحداهمَا قائمة

أتمّ رسم زاوية حادة رأسها "ن"

الون محيط شكل رباعي



ن



4

لِصُنْعِ إِطَارٍ شَرَّى أَخِي 4 قِطْعٍ مِنَ الْخَشْبِ طُولُ الْوَاحِدَةِ 35 دَسْمٌ بِـ 980 مِنِ الْفَقْطَةِ الْوَاحِدَةِ  
وَعَلَيْهِ عِرَاءٌ بِـ 2420 مِنِ.  
كَمْ نَفْعٌ أَخِي لِلْبَائِعِ ؟

5

شَرَّى فَلَاحٌ مِنَ الْمَثَبَتِ 8500 شَجَرَةً. عَدَ أَشْجَارِ الْخَوْخِ 2740. عَدَ أَشْجَارِ الْمِشْمِشِ 3545.  
وَالْبَاقِي أَشْجَارُ لَوْزٍ.  
كَمْ حُفْرَةً أَعْدَهَا الْفَلَاحُ لِغِرَاسَةِ أَشْجَارِ اللَّوْزِ ؟

6

لِقْطَعِ 3000 مِثْرٍ قَامَ عَدَاءُ بِـ 6 دَوْرَاتٍ حَوْلَ الْمَلْعَبِ، طُولُ الدَّوْرَةِ 485 مِثْرًا. هَلْ يَلْغِي العَدَاءُ  
خَطَطَ الْوُصُولِ ؟ عَلَّنْ جَوَابَكَ رِيَاضِيًّا ؟

7

تَمْلِكُ سَنَاءُ 9775 مِنِ. فَصَدَّقَتْ سَنَاءُ الْمَكْتَبَةَ وَأَشْتَرَتْ 5 كُرَاسَاتٍ بِـ 4760 مِنِ وَقْصَةٌ بِـ 3820 مِنِ.  
أَطْرَخَ سُؤَالًا تَسْتَطُلُّ إِلَاجَاهَةُ عَثَةُ عَمَلَيْتَينِ (مَرْحَلَتَيْنِ) وَأَجَيبَ عَثَةُ  
السُّؤَالُ :

الاسم واللقب

السنن 1 : تَسْمَعُ بِلَادُنَا بِشُهُرٍ وَاسِعَةٍ فِي الْعَالَمِ بِجَمَالِ مَنَاجِهَا وَسِخْرِ طَبِيعَتِهَا فَتَرَى السُّيَاحُ يَقْصِدُونَهَا مِنْ كُلِّ جَاتِبٍ مَعَ بِدَائِيَةٍ فَصِلِ الْصَّيْفِ مِنَ السَّنَةِ الْمَاضِيَةِ حَلَّ بِتُونِسَ عَدَدٌ مِنَ السُّيَاحِ حَسَبَ مَا يُبَيِّنُهُ الْجَذْوَلُ التَّالِي :

الجملة	إناث	ذكور	الجنس	
			المصدر	
	288	546	سُيَاحٌ مِنْ فَرَنْسَا	
885		598	سُيَاحٌ مِنْ إسْبَانِيَا	
600	387		سُيَاحٌ مِنْ أَلمَانِيَا	

أَخْسُبُ الْعَدَدَ الْجُمْلِيَّ لِلسُّيَاحِ الْقَادِمِينَ مِنْ فَرَنْسَا وَأَكْتُبُهُ فِي الْجَذْوَلِ : 1

أَخْسُبُ عَدَدَ السُّيَاحِ الْإِنَاثِ الْقَادِمَاتِ مِنْ إسْبَانِيَا وَأَكْتُبُهُ فِي الْجَذْوَلِ : 2

أَخْسُبُ عَدَدَ السُّيَاحِ الذُّكُورِ الْقَادِمِينَ مِنْ أَلمَانِيَا وَأَكْتُبُهُ فِي الْجَذْوَلِ : 3

أَخْسُبُ الْعَدَدَ الْجُمْلِيَّ لِلسُّيَاحِ الَّذِينَ حَلُوا بِتُونِسَ : 4

**السنن 2 :** عدد الأسرة في أحد النزل بمدينة الحمامات 3500. حل بهذا النزل 1985 سائحا.

5 أحسب عدد الأسرة التي بقيت شاغرة :

**السنن 3 :** انضم إلى هؤلاء السياح فريق من الإيطاليين يضم 798 شخصا.

5 أحسب العدد الجملى للمقيمين في النزل :

**السنن 4 :** قام أحد السياح بجوله في المدينة العتيقة وهناك توقف عند بائع تحف فشري 6 قلادات بـ 650 مى القلادة الواحدة و 7 مزهريات صغيرة بـ 395 مى المزهرية الواحدة و 8 صخون مزخرفة بـ 375 مى الصحن الواحد.

6 أبحث عن ثمن القلادات باللمى :

7 أبحث عن ثمن المزهريات باللمى :

8 أبحث عن ثمن الصخون باللمى :

السند 5: أتفق هذا السائح 9665 مي، ووضع ما يملك من قطع نقدية على الطاولة وقال للبائع خذ منها ثمن المشتريات.

أحيط بخط مغلق القطع النقدية التي سيرجعها البائع للسائح : 9



السند 6: قضى السياح في النزل 3 أسابيع و 5 أيام.

أحسب عدد الأيام التي قضتها هؤلاء السياح : 10

.....  
.....  
.....

السند 7: شرّت سائحة مثيلتين مطرزتين ثمن المنديل الأول 5150 مي وثمن المنديل الثاني يقل عن ثمن الأول بـ 980 مي.

أضع علامة (x) أمام السؤال الذي يتطلب حلّه إجراء عمليتين : 11

ما هو ثمن المنديل الأول ؟

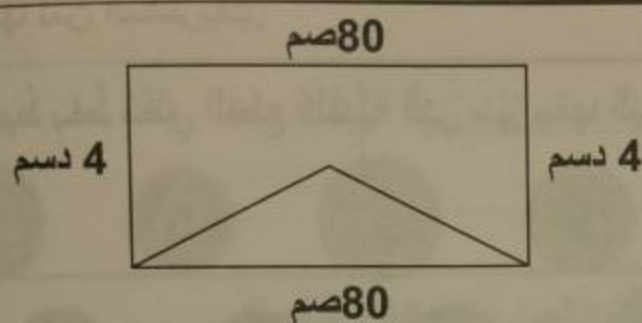
كم تدفع السائحة للبائع ؟

كم يرجع لها البائع ؟

أجيب على السؤال الذي اخترته بإجراء عمليتين : 12

.....  
.....  
.....

السنن 8 : يمثل الرسم التالي المثلث الأول الذي أشارت له السائحة.



أحوال إلى الصناعي : 13

$$4 \text{ دسم} = \dots \text{ سم}$$

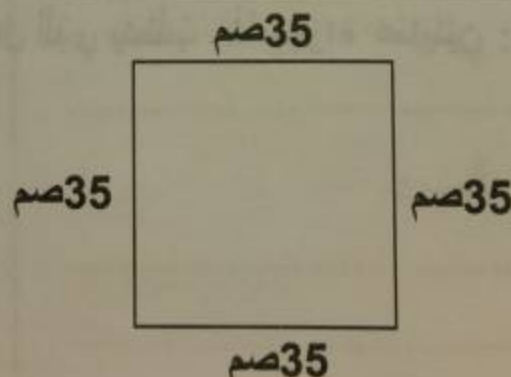
السنن 9 : المثلث الأول مستطيل قيس طوله 80 سم وقيس عرضه 4 دسم.

ألون محيط المستطيل بلون آخر : 14

أبحث عن قيس محيط هذا المستطيل : 15

أضع هذه العلامة (x) في الزاوية المنفرجة : 16

السنن 10 : يمثل الرسم التالي المثلث الثاني الذي أشارت له السائحة.



أبحث عن قيس محيط المثلث بالصم : 17

الاسم واللقب

**السند 1:** شاركت سلمى في رحلة مدرسية إلى مدينة نابل فأعطتها أبوها 4 قطع نقدية من فئة

وقطعة ذات وكانت تدخر كل يوم 300 مي طيلة أسبوع كامل.



أبحث عن المبلغ الذي أدخلته سلمى بعد أسبوع؟

1

أبحث عن المبلغ الذي قدمه الأب لأبنته:

2

ما هو المقدار المالي الذي تجمع عند سلمى؟

3

**السند 2:** دخلت سلمى معرض نابل رفقة أصدقائها لتشتري بعض الهدايا والتحف فوجدت نفسها أمام اختيارين.

ثمن الوحدة	العدد	مجموع التحف	
		مُزهريات من الخزف	الإختيار الأول
		مُزهريات من الفخار	الإختيار الثاني

الإختيار الأول : .....

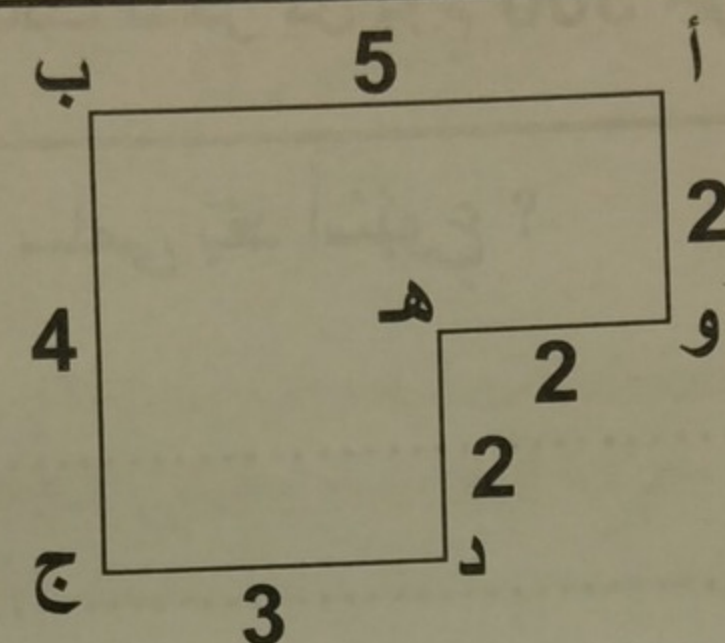
الإختيار الثاني : .....

4

5

ما هو الاختيار المناسب لسلمي؟ أعمل ذلك.

السند 3: وجدت سلمي في إحدى المزهريات هذا الرسم الهندسي.



6

أحسب قيس محيطه بالصـم :

السند 4: تنقلت سلمي أثناء تجوالها في السوق بالأماكن الممثلة بالنقط.

7

أربط بين هذه النقط لتحصل على رباعي أضلاع :

ج . د . ب . أ .

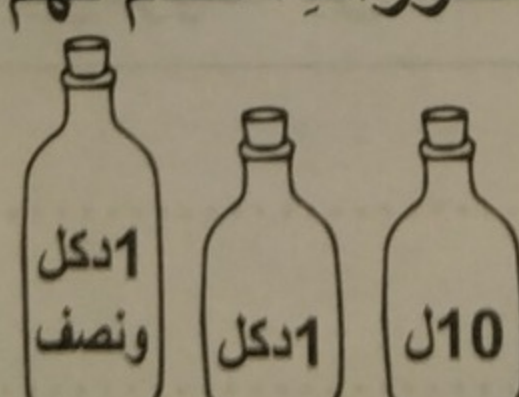
أكتب اسم الشكل الذي تحصلت عليه :

8

اللون محيط هذا الشكل وأبحث عن قيس محيطه بعد أن أقيس أضلاعه :

9

السند 5: دخلت سلمي رفقة أصدقائها تاجر بيع العطورات، فقدم لهم التاجر أوعية مختلفة الحجم بماء الزهر.

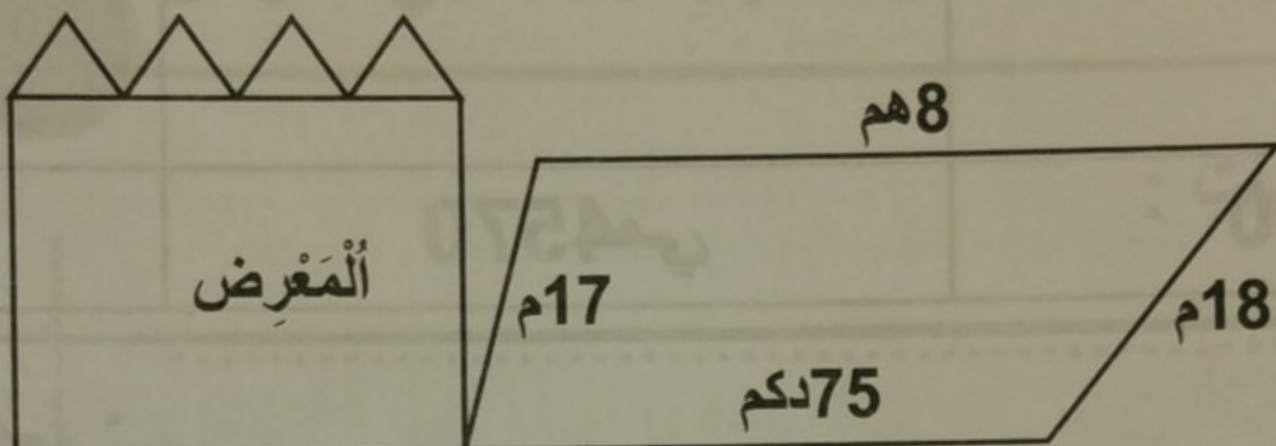


افتئي الأطفال هذه الأوعية حتى يقتسموها معا.

10

أَبْحَثْ عَنْ كِمِيَّةِ الزَّهْرِ الَّتِي أَشْتَرَاهَا الْأَطْفَالُ مَعًا بِاللُّلُّثِ :

**السند 6:** عِنْدَ الْخُرُوجِ مِنَ الْمَغْرِبِ اخْتَلَفَ الْأَطْفَالُ فِي اخْتِيَارِ أَقْصَرِ مَسْلِكٍ لِلْوُصُولِ إِلَى مَحَاطَةِ الْحَافِلَةِ.



11

أَحَوِّلُ إِلَى الْمِتْرِ : 8 هـ 17 م = ..... م / 18 م 75 دكم = ..... م

أَكْتُبْ قَيْسَ طُولِ أَقْصَرِ مَسْلِكٍ ثُمَّ الْوَنْهَ بِالْأَحْمَرِ :

**السند 7:** فِي الْمَنْزِلِ فَرَحَتْ الْأُمُّ بِمَاءِ الزَّهْرِ مِنْ نَابِلَ وَلَمَّا سَأَلَتْ ابْنَتَهَا سَلَمَى عَنْ ثَمَنِ الْقَوَارِيرِ قَالَتْ لَا أَعْرِفُ لَقَدْ إِشْتَرَى مُعْلَمْنَا 3 قَوَارِيرَ ثَمَنُ الْوَاحِدَةِ 2460 مِي وَسَلَمَ لِلْبَائِعِ 8500 مِي.

12

أَخْتَارُ سُؤَالًا مُنَاسِبًا لِمُعْطَيَاتِ الْوَضِيعَةِ تَتَطَلَّبُ الْإِجَابَةُ عَنْهُ إِنْجَازُ عَمَلَيَّتَيْنِ بِوَضْعِ (x) فِي الْخَانَةِ

الْمُنَاسِبَةِ :

ما هُوَ ثَمَنُ الْقَارُورَاتِ الْثَلَاثَةِ بِالْمِلِيمِ ?

كم يُرْجَعُ الْبَائِعُ لِلْمُعَلِّمِ بِالْمِلِيمِ ?

كم رَبَحَ الْبَائِعُ ؟

أَجِيبُ عَنِ السُّؤَالِ الَّذِي اخْتَرْتُهُ :

13

الاسم واللقب

السند 1 : كسر محمد وأبتسام وحسناً حصالاتهم وهذه مذخرات كل منهم :

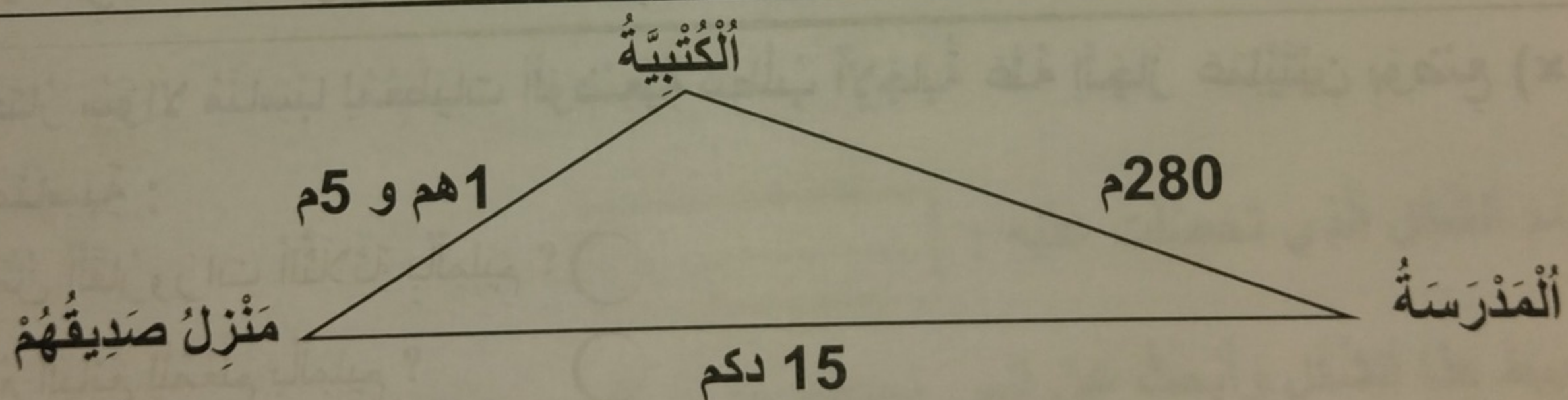
حسناً	أبتسام	محمد
		
4000 مي	4570 مي	مي.....

أحسب مذخرات محمد بالمي : 1

أكمل بأقل عدد ممكِّن من القطع النقدية ما تملِّكه حسناً : 2

أرسم القطع النقدية التي تمثل مذخرات أبتسام : 3

السند 2 : فكر الجميع في مساعدة صديقهم الفقير فتوجهوا إلى الكتبية لشراء بعض الأدوات له ثم حملوها إلى منزله.



أحوال إلى الوحدة المذكورة : 4

$$15 \text{ دكم} = ..... \text{ م}$$

$$280 \text{ م} = ..... \text{ دكم}$$

$$1 \text{ هم و 5 م} = ..... \text{ م}$$

السند 3 : شرى محمد لصديق 3 قصص بـ 600 مي القصة الواحدة.

أَبْحَثُ عَنْ ثَمَنِ الْقِصَصِ :

5

أَبْحَثُ عَنِ الْمَبْلَغِ الْمُتَبَقِّي لِمُحَمَّدٍ :

6

**السند 4:** أَمَّا إِبْتِسَامٌ فَقَدْ شَرَّتْ 4 كُرَاسَاتٍ بِـ 460 مِيْهَانَةً الْوَاحِدَ وَأَوْرَاقًا مُلَوَّنَةً بِـ 230 مِيْهَانَةً.

أَحْسُبْ ثَمَنَ الْكُرَاسَاتِ :

7

أَحْسُبْ ثَمَنَ مُشْتَرَيَاتِ إِبْتِسَامٍ :

8

أَبْحَثُ عَنِ الْمَبْلَغِ الْمُتَبَقِّي لِإِبْتِسَامَ :

9

**السند 5:** وَشَرَّتْ حَسْنَاءُ 5 أَقْلَامٍ بِـ 265 مِيْهَانَةً الْوَاحِدَ وَحَافِظَةً أَقْلَامٍ ثَمَنُهَا يَفُوقُ ثَمَنَ الْأَقْلَامِ بِـ 290 مِيْهَانَةً.

أَحْسُبْ ثَمَنَ الْأَقْلَامِ بِالْمِيْهَانَةِ :

10

أَحْسِبْ ثُمَّ حَافِظْهِ الْأَقْلَامِ :

11

أَحْسِبْ ثُمَّ مُشْتَرِياتِ حَسْنَاءِ :

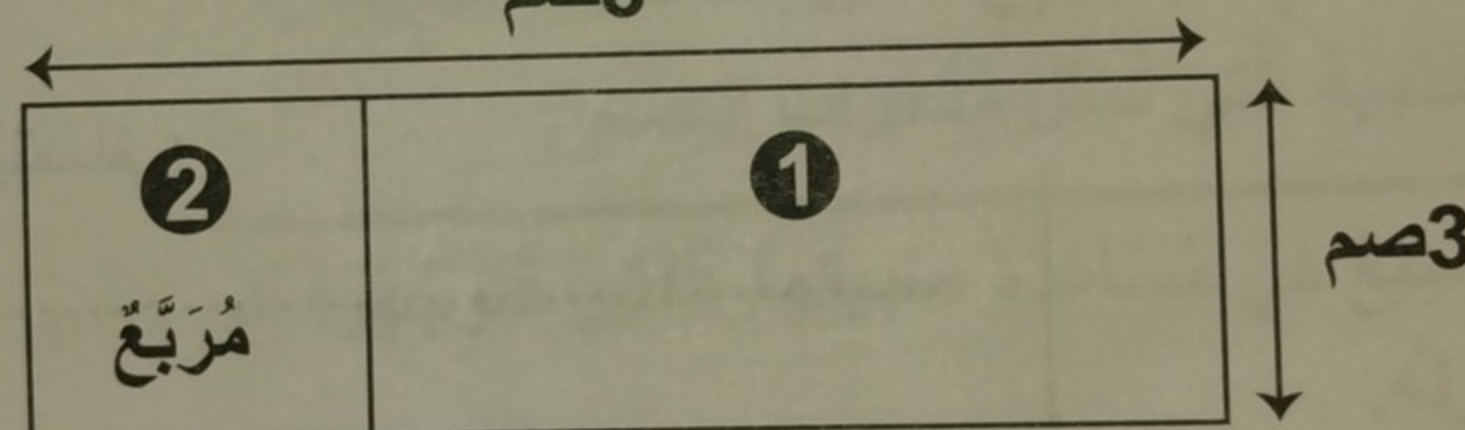
12

أَحْسِبْ الْمَبْلَغَ الْمُتَبَقِّي لِحَسْنَاءِ :

13

**السند 6:** سَلَمُ الْكُتُبِيُّ ابْتِسَامَ الْجَافَةَ فَجَرَبَتْهَا بِرَسْمٍ خَطٌّ بِكُلِّ لَوْنٍ فَتَحَصَّلَتْ عَلَى مَا يَلِي :

8 صم



أُسَمِّي شَكْلَ الْمُضَلَّعِ عَدَدِ 1 :

14

أَحْسِبْ قَيْسَ مُحِيطَ الشَّكْلِ عَدَدِ 2 :

15

أَحْسِبْ قَيْسَ مُحِيطَ الْمُضَلَّعَيْنِ مَعًا :

16

**السند 7:** رَغْبَ الْأَطْفَالُ فِي شِرَاءِ مِحْفَظَةٍ لِصَدِيقِهِمْ ثَمَنُهَا 5850 مِي بِمَا بَقِيَ لَهُمْ.

أَخْتَارُ السُّؤَالَ الَّذِي تَتَطَلَّبُ الْإِجَابَةُ عَنْهُ إِنْجَازَ عَمَلَيَّتَيْنِ بِوَضْعِ الْعَلَامَةِ (×) فِي الْخَاتَةِ :

هُوَ ثَمَنُ الْمِحْفَظَةِ ؟

يُمْكِنُ لَهُمْ شِرَاءَ الْمِحْفَظَةِ ؟ لِمَاذَا ؟

يَنْفُصُمُ لِشِرَاءِ الْمِحْفَظَةِ ؟

أَجِيبُ عَنِ السُّؤَالِ :

.....  
.....  
.....  
.....

نحو الثالث

3

حساب ذهني عدد 1

الثلاثي الثالث

الاسم واللقب

1

$$\dots = 5 \times 7$$

$$\dots = 80 \times 60$$

$$\dots = 9 \times 300$$

$$42 \text{ هل و } 9 \text{ ل} = \dots \text{ ل}$$

$$74 \text{ هم و نصف} = \dots \text{ دكم}$$

$$6 \text{ هل و } 3 \text{ ل} = \dots \text{ ل}$$

ما هو عدد الأيام في 6 أسابيع؟

7

8

ما هو قيس محيط أرض مربعة قيس ضلعها 20 م؟

نحو الثالث

3

حساب ذهني عدد 2

الثلاثي الثالث

الاسم واللقب

1

$$\dots = 100 \times 17$$

$$\dots = 90 \times 20$$

$$\dots = 30 \times 13$$

حديقة مستطيلة الشكل قيس عرضها 50 م و قيس طولها ضعف قيس عرضها.  
ما هو قيس محيطها؟

4

أحوال : 35 م و نصف = ..... ص / 17 دسم و 230 صم = ..... م

5

7 أسابيع = ..... يوما / 4 أسابيع و 3 أيام = ..... يوما

6

أرض مربعة الشكل قيس محيطها 16 م. ما هو قيس ضلعها؟

7

## الاسم واللقب

## حساب ذهني ع ٣ ددد

احسب : 23 صم و 2 دسم = ..... م و ..... سم

$$\text{أَحَوْلٌ} : 17 \text{ م ونصف} = \frac{\text{دسم}}{\text{صم}} \quad | \quad 17 \text{ صم} + 25 \text{ دسم} = \text{صم}$$

**رَتْبُ الْأَعْدَادِ تَنَازُلِيًّا :** 3999 – 3490 – 4490 – 4350

استهلكت سيارة من صفاقس إلى سوسة 18 ل و من سوسة إلى تونس 2 دكـل و نصف  
أحسب الكمية المستهلكة في الجملة باللتر.

قطعة أرض مُستطيلة الشكل قياس عرضها 24 م وهو يقل عن طولها بـ 6 م  
أحسب قيس محيطها.

$$= 10 \times 470 \quad / \quad \dots = 50 \times 60 \quad / \quad \dots = 45 \times 20$$

## الاسم واللقب

## حساب ذهني ع ٤ ددد الثلاثي الثالث

$$= 50 \times 50$$

$$= 9 \times 9$$

$$= 80 \times 40$$

نصف 1 هـ

**نصف 8 دكـل =**

**٦ دکل = ضِفْ**

غرفة مربعة الشكل قيس ضلعها 90م. أحسب قيس محيطها.

حديقة مستطيلة الشكل قياس محيطها 900 م. ما هو قيس نصف محيطها؟

أَكْتُبْ اِسْمَ الشَّفَرِ الَّذِي يَعْدُ 30 يَوْمًا وَيَأْتِي مُبَاشِرًا بَعْدَ جَائِفِي.