

السنة الرابعة	تقييم مكتسبات التلاميذ نهاية السداسي الثاني في الرياضيات	بئر الشارف
التوقيت: 60دق	الاسم و اللقب:	سفينة زربي

السند: 1 جَمَعَ تلاميذ 6 أقسام 150 د لإعداد الحفل المدرسي.

التعليمة: 1 أنجز العملية لأعرف مساهمة كل قسم:

150 | 6

مع 2

السند: 2 تسلّم أحمد شهادة استرخان مرتبة الشكل قيسر ضلعها 35 صم

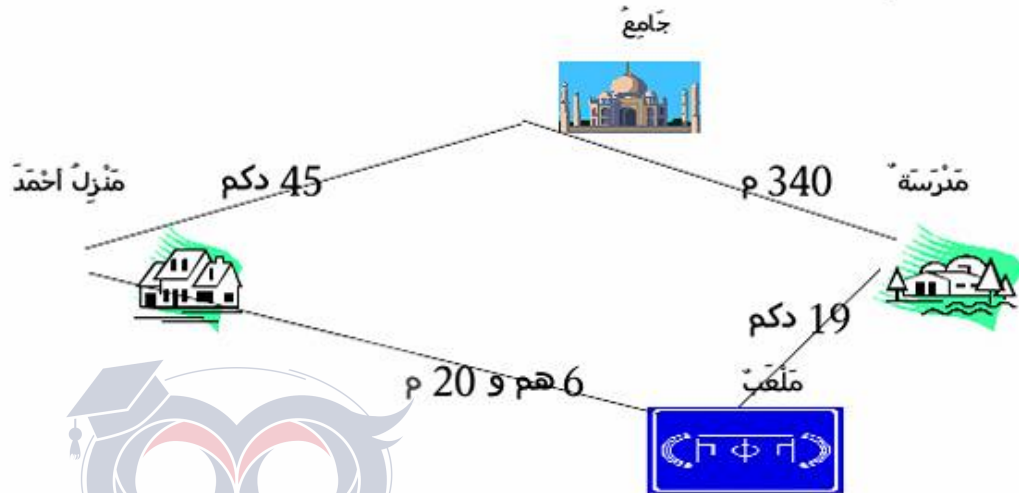
فقرر أن يحملها بإحاطتها بشريط ذهبي.

التعليمة: 2 ما هو طول الشريط اللازم لإحاطة هذه الشهادة ؟

مع 4

السند: 3 عاد أحمد جرياً من المدرسة إلى المنزل و سلك الطريق الذي يمر

بالجامع كما يبين الرسم التالي:



مع 1

التعليمة: 3 ما هي المسافة التي قطعها أحمد بالمتري:

مع 3

السند:4 فرِحَ كُلُّ أَفْرَادِ الْأُسْرَةِ بِنَجَاحِ أَحْمَدَ وَ قَرَّرُوا الْاِحْتِفَالَ بِهَذَا الْحَدَثِ.
 * تَكَفَّلَتِ الْأُمُّ بِإِعْدَادِ قِطْعَةٍ مَرَطَّبَاتٍ، فَأَخْضَرَتْ 6 بَيْضَاتٍ وَزَنَ الْبَيْضَةَ الْوَاحِدَةَ
 65 غ ، و 25 دكغ سكرًا ، و 7 هغ و 5 غ فريئة لإعداد العجين.
التعليمة:4-1 مَا هُوَ وَزَنُ الْبَيْضِ بِحِسَابِ الْغَرَامِ ؟

1-مع

2-مع

التعليمة:4-2 أَحْوَلُ:

* 25 دكغ = غ

3-مع

* 7 هغ و 5 غ = غ

3-مع

* اشترى الأب لوزم السهرة: * الفواكه بـ 4750 مي.

* 4 قوارير مشروبات غازية بـ 1280 مي الواحدة .

* 13 علبة شكلاطة بـ 275 مي الواحدة .

التعليمة:4-3 أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ لِأَعْرِفَ جُمْلَةَ مَصَارِيفِ الْأَبِ:

العمل	الحل
	- ثَمَنُ الْمَشْرُوبَاتِ الْغَازِيَةِ بِالْمِي:
	- ثَمَنُ عَلَبِ الشُّكْلَاطَةِ بِالْمِي:
	- جُمْلَةُ مَصَارِيفِ الْأَبِ بِالْمِي:

1-مع

2-مع

* اشترى الإخوة الثلاثة في شراء هدية لأحمد ثمنها 8250 مي.

التعليمة:4-4 مَا هِيَ مَسَاهَمَةُ كُلِّ أَخٍ فِي ثَمَنِ الْهَدِيَّةِ؟

1-مع

2-مع

TuniTests

السند: 5 مِنَ الْغَدِ قَامَ الْأَبُّ بَاكِرًا لِيَحْضَرَ عَمَلِيَّةَ إِتْمَامِ تَسْيِيحِ أَرْضِهِ الْجَدِيدَةِ الَّتِي اشْتَرَاهَا. طَوَّلَهَا 18 م وَ عَرْضَهَا 15 م وَ قَدْ تَرَكَ بَابًا طَوَّلَهُ 5 م.

التعليمة: 5-1 أَحْسَبْ قَيْسَ مَحِيطِ قِطْعَةِ الْأَرْضِ:

مع 4

التعليمة: 5-2 أَحْسَبْ طَوَّلَ الْجِدَارِ:

السند: 6 دَامَتْ عَمَلِيَّةُ الْبِنَاءِ 26 يَوْمًا . أَجْرَةُ الْبِنَاءِ الْيَوْمِيَّةِ 23500 مِي وَ أَجْرَةُ الْعَامِلِ الْيَوْمِيَّةِ 9000 مِي.

التعليمة: 6 أَطْرَحْ سُؤَالَ وَ أَجِيبْ عَنْهُ بِعِبَارَةٍ عَدَدِيَّةٍ وَاحِدَةٍ.

السؤال:

مع 5

الجواب:

جدول إسناد الأعداد

التميز	معايير الحد الأدنى					المعايير		مستويات التملك
	مع 4	مع 3	مع 2		مع 1			
0	0	0	0		0			انعدام التملك (- - -)
	0.5	0.5	3	2	1	1, 5	0, 5	دون التملك الأدنى (- - +)
2	1	1	4		2			التملك الأدنى (- + +)
4	1.5	1.5	6	5	3	2.5		التملك الأقصى (+ + +)