

السنة الثانية	اختبار الثلاثي الثاني مارس 2010 المادة: رياضيات	المدرسة الابتدائية الخاصة نور المعارف
الاسم و اللقب:		

السند 1: بمناسبة عيد ميلادها يحتفلون فاطمة
حفلا ولدت هذه المناسبة دعت أضيافها
فكانوا 18 ولدا و 25 بنتا

التعليمية: أحسب عدد الأصدقاء

م 2 ب
ب

كما دعت بعض الأهل والأقارب فكان عددهم
16

التعليمية: أحسب عدد المدعوين في الحفلة

م 2 ب
ب

السند 2: اشترت فاطمة لهذه المناسبة

فاشترت الزيتية غلبة بالونات ثمنها
950 م

التعليمية: أمثل هذا المبلغ

م 3
ب

كما اشترت أشرطة ثمن الواحد أقل
من ثمن البالونات ب 150 م

التعليمية: أحسب ثمن الشريط

م 1
ب
م 2 ج
ب

اقتتبت فاطمة شفعة وقد فعت
فأرجع لها البايع 100 مبي

(1/2)

التعليمة: أحسب ثمن الشفعة

مد 1
ب
مد 2
ب

السند 3: اقتترحت فاطمة على أمها
باعتاد المنزل في المنزل فتوجهت
إلى المقازة واشترت اللوزم.

اشترت البيضة ثمن البيضة الواحدة 125 مبي

التعليمة: أمثل ثمن البيضة

مد 3
ب

كماد فعت هذه القطعة ثمن الشكر

(1/2) (50) (50) (100)

مد 3
ب

التعليمة: أحسب هذا المبلغ لأعرف ثمن الشكر

في طريقها إلى المقازة هربت فاطمة أمام المدرسة
ثم توقفت أمام منزل جدتها

منزل
فاطمة

مد 4

ب

المقازة

المدرسة

منزل
الجدّة

مِنْ مَنَزِلٍ قَاطَمَةٍ إِلَى الْمَدْرَسَةِ خَطًّا مُسْتَقِيمًا
مِنْ الْمَدْرَسَةِ إِلَى مَنَزِلِ الْجَدَّةِ خَطًّا مُنْحَنِيًا
مِنْ مَنَزِلِ الْجَدَّةِ إِلَى الْمَغَارَةِ خَطًّا مُتَكَبِّرًا

فِي الْمَنَزِلِ تَدَكَّرْتُ الشُّكْلَاطَةَ فَقَادَرْتُ
إِلَى الْمَغَارَةِ وَمَعَهَا 750 مِي
إِقْتَنَنْتُ الشُّكْلَاطَةَ وَبَقِيَ عِنْدَهَا
200 مِي

التعليمة: أَحْسِبْ ثَمَنَ الشُّكْلَاطَةِ

1 م
ل
2 م
ل

أَرَادْتُ بِمَا تَبَقِيَ لَهَا شِرَاءَ بَيْضَةٍ أُخْرَى
التعليمة: أضع علامة (x) أمام السؤال المناسب

أَحْسِبْ ثَمَنَ الْبَيْضَةِ
أَحْسِبْ الْمَنْعَ الْمُتَبَقِيَ عِنْدَهَا
هَلْ يُمَكِّنُهَا شِرَاءُ الْبَيْضَةِ؟ لِمَ أَوْ لِمَاذَا؟
أَجِيبْ عَنِ السُّؤَالِ الَّذِي اخْتَرْتَهُ

15 م
ل

5 م
ل

السند: فِي الْمَسَاءِ حَضَرَ الْمَدْعُونَ
وَقَعَهُمُ الْهَدَايَا

بَعْدَ الْخَفْلِ عَدَّتْ قَائِمَةُ الْهَدَايَا
فَوَجِدَتْ 16 قِصَّةً وَ 38 لَعْنَةً

التعليمية: أَحْسَبُ عَدَدِ الْهَدَايَا

م2ب
ب

جدول إسناد الأعداد

معايير التقييم		معايير الحد الأدنى					المعايير	مستويات التقييم
م5ب	م5أ	م4	م3	م2ج	م2ب	م1		
		0	0	0	0	0	---	انعدام التمكن
3	2	1	1,5	1	1	0,5	---	التمكن دون الحد الأدنى
		2	3	2	2	1	++	التمكن الأدنى
5		3	4,5	3	3	1,5	+++	التمكن الأقصى