

السنة الثانية	اختبار الثلاثي الثاني / مارس 2009 المادة: رياضيات	المدرسة الابتدائية الخاصة نور المعارف
الاسم و اللقب: .....		

السند 1: نتجاً من مدوّنة ستنار خالفة إلى  
 قد سته تونيس ستنار ك فبهم  
 56 شخصاً من بينهم 5 مقلقين  
 والتعليم: أحسب عدد التلاميذ

مع 2 ج  
 لـ

جمع المشرف على الزوجة 950 ديناراً  
 دفع 400 دينار كراء آلة و 150 د  
 قارية من ثمنها

مع 2 ج التعليم: أحسب جمة آلة صاري

مع 2 ج  
 لـ

التعليم: أحسب القبلع المتبقي عند

مع 1 ج  
 مع 2 ج  
 لـ

السند 2: أثناء الرحلة توقف العاقل  
 أحسب نصيب من التراب في قدوت  
 الأطلال إلى القفار

اشترى عادية صيرت اقدف (1/2) فأنزع له  
التابع (100)

التعليمة: أحسب تمن الصير

مد 1

لـ

مد 2 ج

لـ

أزاد عادية بما أنزع له التابع شراء مجموعة  
مؤيد 150 ميا

أزاد عادية أم الشؤال المناسبت تم اذيب عنه

مد 15

لـ

- أحسب تمن جهة وعة الصؤور
- أحسب المبلغ المتبقى عنده
- هل ية كنه شراء معة موعة الصؤور؟

الجواب:

مد 5 ب

لـ

اشترت سلقى موكاب 650 ميا وحلوى  
ب 200 ميا

التعليمة: أحسب المبلغ الذي دفعته

مد 2 ب

لـ

أمثل تمن الموكاب تيا أقل عدة مكن من  
القطيع التقديتية

مد 3

لـ

أما سيره فدفع 182 م في ثمن علبتي حلو

العلمية أكمل تمثيل هذا المبلغ



3 م  
ل

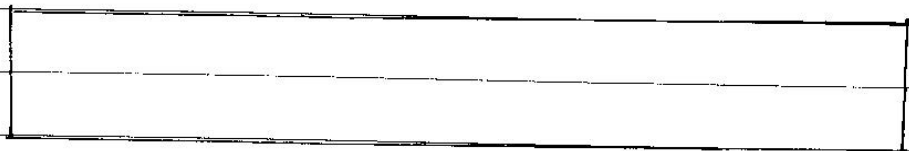
كما اشترى علبته فتايديل ورقية مغيرة  
تمهاتها وفي ثمن الحلو ب 15 م

العلمية: أحسب ثمن الفتايديل

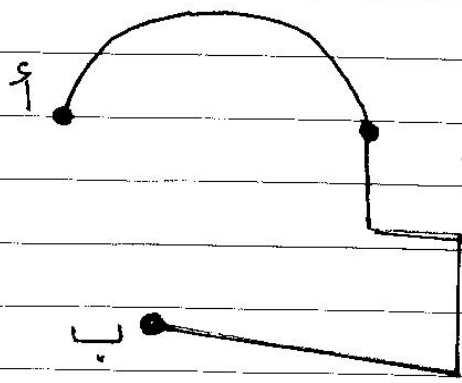
1 م  
ل  
2 م  
ل

العلمية: أمثل هذا المبلغ بأقل عدد ممكن من  
القطع النقدية

3 م



السند 3: زار المشركون قنطرة باركو  
فلا حطوا وأجمعوا وعادة من الحوائض  
مختلفة الأشكال  
هذه إحدى أحدها



الون بالأزرق الخط المنحني  
الون بالأخضر الخط المنكسر  
أهبط بين النقطتين أ وب  
بخط مستقيم

4 م  
ل