

المادة: الرياضيات	اختبار الثلاثي الأول 2013/ 2012	المدرسة الابتدائية حي السعادة بالمستير
العدد المسند: 20/.....	المستوى: 2.....	الاسم واللقب: .....

السند 1: قرّر مدير مدرسة بناء قاعة مطالعة.  
فتبرّع تلاميذ الدرجة الأولى بـ 35 د.  
وتبرّع تلاميذ الدرجة الثانية بـ 46 د.  
وتبرّع تلاميذ الدرجة الثالثة بـ 13 د.  
التعليمة 1: أحسب المبلغ الذي تبرّع به جميع التلاميذ.

أرتب أعداد العملية تصاعدياً.

السند 2: اشترى المدير 32 طاولة كبيرة و 26 طاولة صغيرة.

التعليمة 2: أحسب مجموع الطاولات.

السند 3: كما اقتنى كراسي عددها أكثر من عدد الطاولات

بـ 9.

التعليمة 3: أحسب عدد الكراسي.

أَقَارِنُ بَيْنَ عَدَدِ الطَّوَلَاتِ وَعَدَدِ الْكَرَاسِي.

السَّنَدُ 4: وَإِقْتِنَاءِ قِصَصِ نَظْمِ الْمُدِيرِ رِحْلَةً إِلَى مَعْرِضِ الْكِتَابِ.

أَثْنَاءَ التَّجْوَالِ سَقَطَ مِنْ جَيْبِ سَامِي 95 مِي.  
التَّعْلِيمَةُ 4: أَمِلُ الْمَبْلَغَ بِأَقْلٍ مَا يُمَكِّنُ مِنَ الْقَطْعِ.

السَّنَدُ 5: فَأَعْطَتْهُ صَدِيقَتُهُ سَلْمَى هَذِهِ الْقِطْعَ.



التَّعْلِيمَةُ 5: أَحْسَبُ قِيمَتَهَا.

السَّنَدُ 6: وَأَعْطَاهُ مُنِيرٌ 32 مِي.

التَّعْلِيمَةُ 6: أَكْمِلُ تَمَثِيلَ الْمَبْلَغِ.



أَرْتَبُ الْمَبَالِغَ التَّالِيَةَ تَنَازُلِيًّا: 43-32-95

السَّنَدُ 7: إِقْتَنَى الْمُدِيرُ 58 قِصَّةً بِ 82 د وَبَقِيَ لَهُ 8 د

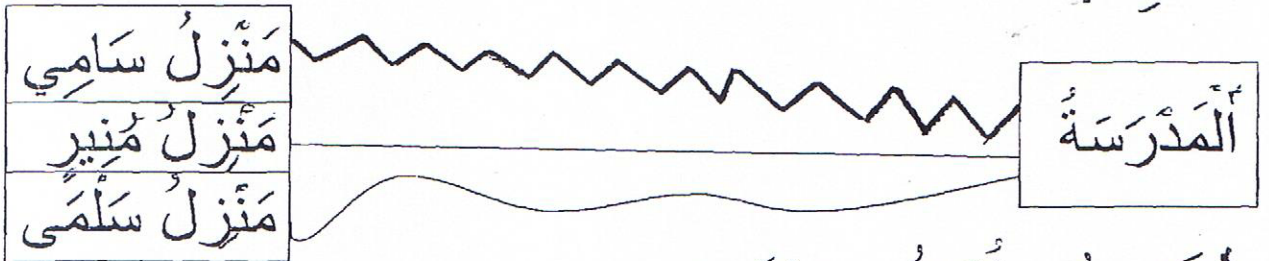
التعلیمة 7: أختار السؤال المناسب وأجيب عنه.

كم قصة اشترى المدير؟

كم ثمن القصص؟

كم كان مع المدير؟

السند 8: عند الرجوع إلى المنازل سلك الأطفال طرقاً مختلفة.



التعلیمة 8: أكمل بما يناسب:

سلك منير طريقاً .....

سلك سلمى طريقاً .....

سلك سامي طريقاً .....

جدول إسناد الأعداد

مئة	عشرون	عشرة	مئة	عشرون	مئة	مستويات التعلیمة
0	0	0	0	0	0	انعدام التملك
1	1	1	1	1 / 10	1	التملك دون الابدان
3 / 2	2	2	2	1,5	2	التملك الأدنى
4	3	3	3	2 / 3	3	التملك الأعلى