

المنشور
دائرة قصبية المديوني
مدرسة سالم حمدان بنان

تقييم مكتسبات تلاميذ
السنة الثانية أساسي
المادة : رياضيات
جوان 2011

الاسم :
اللقب :
القسم : الثانية ()

السند عدد 1:
نظمت مدرستنا رحلة إلى إحدى المناطق الجميلة ببلادنا التونسية ، شارك فيها 785 شخصاً. وللقرض أكثرى المدير 3 حافلات من أصناف مختلفة. فركب في الحافلة الأولى 135 شخصاً من الإناث و 145 شخصاً من الذكور.

التعليمة عدد 1: أحسب العدد الجملي لركاب الحافلة الأولى.
العدد الجملي لركاب الحافلة الأولى:
..... = 145 + 135

مع 2

السند عدد 2:
كان عدد ركاب الحافلة الثانية أقل من عدد ركاب الحافلة الأولى بـ 10 أشخاص.
التعليمة عدد 1: أحسب عدد ركاب الحافلة الثانية:

مع 1

مع 2

التعليمة عدد 2: أحسب العدد الجملي لركاب الحافلتين :

مع 1

مع 2

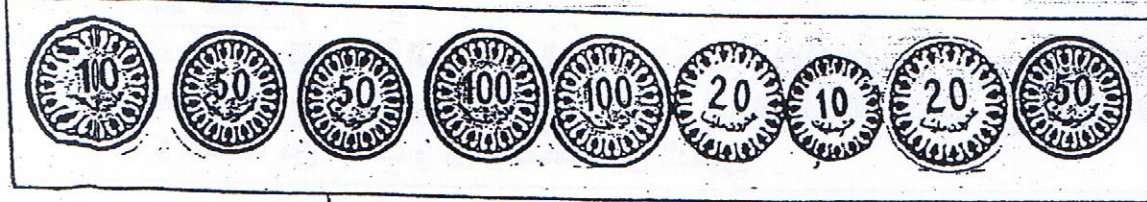
السند عدد 3:
أما في الحافلة الثالثة فقد ركب بقية المشاركين في الرحلة.
التعليمة عدد 1: أحسب عدد ركاب الحافلة الثالثة:

مع 2

..... = - 785

السند ع4 دد :
 كنت من بين المشاركين في هذه الرحلة . لما وصلت ، أردت الذهاب إلى حديقة
 الحيوانات ، فاقطعت تذكرة ، وبقي لي في جيبتي 485 مي

التعليمة ع1 دد : أحسب ثمن التذكرة :



مي

مع 3

التعليمة ع2 دد : أحيط بخط معلق القطع النقدية التي تمثل المبلغ الباقي في جيبتي :



مع 3

التعليمة ع3 دد : أحسب المبلغ الذي كان في جيبتي قبل اقتطاع التذكرة .

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

مع 1

مع 2

التعليمة ع4 دد : أمتل المبلغ الذي كان في جيبتي بأقل عدد ممكن من القطع النقدية :

مع 3

السند ع5 دد :
 في حديقة الحيوانات شاهدت طيوراً و دواجن و حيوانات برية مختلفة في أقفاص متعددة
 الأشكال . و كان القرد يقوم بحركاته البهلوانية في قفص سداسي الأضلاع .

التعليمة ع1 دد : أضع العلامة (×) داخل شكل قفص القرد و أرسم شكل قفص الأسد ب6 أضلاع



مع 4