

السنة الدراسية: 2014/2015
المدة: 1سا ونصف

مدرسة: لحسانة أولاد عمار - الجزائر -
المستوى: الخامسة ابتدائي

امتحان في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (1.5ن)

أكمل ما يلي

- 15 عشر و 8 وحدات هو:
- 53 مئة ووحدة واحدة هو:
- 5 آلاف و 20 عشرة هو:

التمرين الثاني: (1.5ن)

- خزان ماء سعته 5300L ملئ 60% من سعته ماء.
- ما هي كمية الماء التي يحتويها الخزان.

التمرين الثالث: (1.5ن)

- ذهب أخوك إلى السوق فاشتري 150g زبدة و 150g جبنا و 2kg بطاطا و 4.5kg بصلا.
- ما هو وزن المشتريات؟

التمرين الرابع: (1.5ن)

- حقل مستطيل طوله 120m وعرضه نصف طوله.
- ما هو محيط الحقل؟
- ما هي مساحته؟

الوضعية الإدماجية: (4 ن)

- اشترى يوسف لأصدقائه 4 حبات بقلوة ثمن الحبة الواحدة 55 دينارا و 3 كعكات ثمن الكعكة الواحدة 35 دينارا.
- أحسب ثمن البقلوة.
- أحسب ثمن الكعكات.
- ما هو المبلغ الذي يدفعه يوسف مقابل الحلويات؟
- أعطي يوسف للبائع ورقة ذات 500 دينار.
- أحسب المبلغ الذي يعيده البائع ليوسف.

وبالله التوفيق