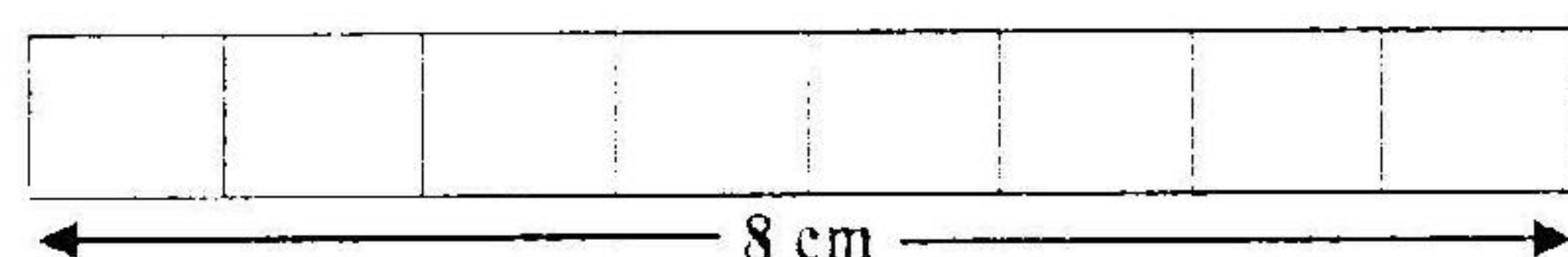


الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التربية الوطنية  
الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات  
امتحان نهاية مرحلة التعليم الابتدائي  
دوره: ماي 2009

المدة: ساعة ونصف اختبار في مادة: الرياضيات



**الجزء الأول: (6 نقاط)**

**التمرين الأول: (1,5 نقطة)**

- انقل الشكل التالي :

- لون  $\frac{1}{2}$  الشريط .

- ما هو طول الشريط الملون ؟

**التمرين الثاني: (1,5 نقطة)**

قطع عداء مسافة 42 km في مدة 3 ساعات.

- أحسب المسافة التي يقطعها في مدة 7 ساعات.

**التمرين الثالث: (1,5 نقطة)**

حقل مستطيل الشكل طوله 392,04 m و عرضه 100 m.

- أحسب مساحة الحقل.

**التمرين الرابع: (1,5 نقطة)**

تستهلك سيارة 6,50 l من البنزين في كل 100 km.

- فكم تستهلك هذه السيارة إذا قطعت 700 km.

**الجزء الثاني: المسألة (4 نقاط).**

قام مقاول بترميم منزل، فاشترى 112 كيسا من الرمل بـ DA 125 للكيس الواحد، و 45 كيسا من الأسمنت بـ DA 500 للكيس الواحد، واكترى شاحنة لنقل هذه الأكياس بـ DA 1500.

- أحسب ثمن شراء الرمل.

- أحسب ثمن شراء الأسمنت.

- أحسب المبلغ الذي صرفه المقاول.