

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات

دورة: ماي 2009

وزارة التربية الوطنية

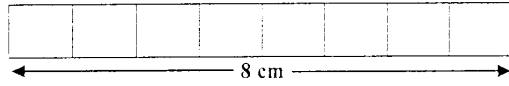
امتحان نهاية مرحلة التعليم الابتدائي

المدة: ساعة ونصف

اختبار في مادة: الرياضيات

الجزء الأول: (6 نقاط)

التمرين الأول: (1,5 نقطة)



- أنقل 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.

- أ حسب المسافة التي يقطعها في مدة 7 ساعات.

التمرين الثالث: (1,5 نقطة)

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

- أ حسب 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 125 DA للكيس الواحد، و 45 كيسا من

الأسمنت بـ 500 DA للكيس الواحد، واكترى شاحنة لنقل هذه الأكياس بـ 1500 DA.

- أ حسب ثمن شراء الرمل.

- أ حسب ثمن شراء الأسمنت.

- أ حسب المبلغ الذي صرفه المقاول.