

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

اختبار الفصل الثالث لمستوى : السنة الخامسة ابتدائي

مقاطعتا عين ولمان : 3 - 4

السنة الدراسية : 2016/2015 م

اختبار في مادة : الرياضيات

المدة : ساعة ونصف

الجزء الأول : (06 نقاط)

التمرين الأول : (1,5) أكمل بوضع الإشارة المناسبة (> ، < ، =) :

$$65.01 \quad . \quad 65.1 \quad ; \quad \frac{1}{10} \quad . \quad \frac{10}{100} \quad ; \quad \frac{8}{10} \quad . \quad 0.008$$

التمرين الثاني : (1,5)

انطلق قطار من المدينة (A) على الساعة السادسة والنصف صباحا ، و وصل إلى المدينة (B) بعد أن استغرق مدة 2h 25 min .

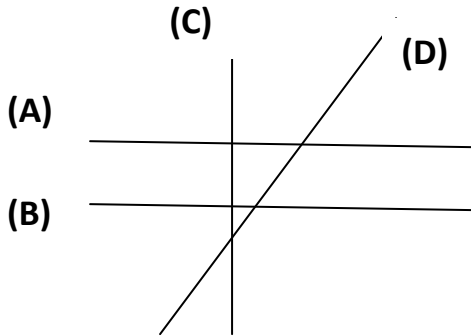
- ما هو وقت وصوله إلى المدينة B ؟

التمرين الثالث : (1,5)

للحصول على 7 لترات زيتا، نقوم بعصر 50 kg من الزيتون . - أكمل الجدول التالي :

الزيتون (kg)	50	100	.	.
الزيت (L)	7	.	21	42

التمرين الرابع : (1,5)



لاحظ الشكل التالي واستخرج منه :

- المستقيمات المتوازية .
- المستقيمات المتعامدة .

الجزء الثاني : المسألة : (04 نقاط)

لفلاح حقل مستطيل الشكل طوله 40m وعرضه 35m خصص منه 25% لزراعة الطماطم .

- احسب مساحة الحقل .

- احسب المساحة المزروعة طماطم.

إذا أنتج المتر المربع الواحد 12kg طماطم، فما هي كتلة الطماطم المنتجة ؟

شغل الفلاح 3 عمال مقابل مبلغ قدره 2250 دينارا.

- احسب أجرة العامل الواحد .

ملاحظة : إجراء العمليات العمودية إجباري .