

الامتحان التجريبي الأول في الرياضيات

الجزء الأول : (6 نقاط)

التمرين الأول : (1,5 ن)

اشترى أحمد حاسوباً قيمته 52800 ديناراً بالتقسيط على 5 دفعات متساوية .

* احسب قيمة الدفعة الواحدة .

التمرين الثاني : (1,5 ن)

اكتب جميع الأعداد العشرية التي لها رقمان بعد الفاصلة و المحصورة بين العشريين 2,81 و 2,83 .

التمرين الثالث : (1,5 ن)

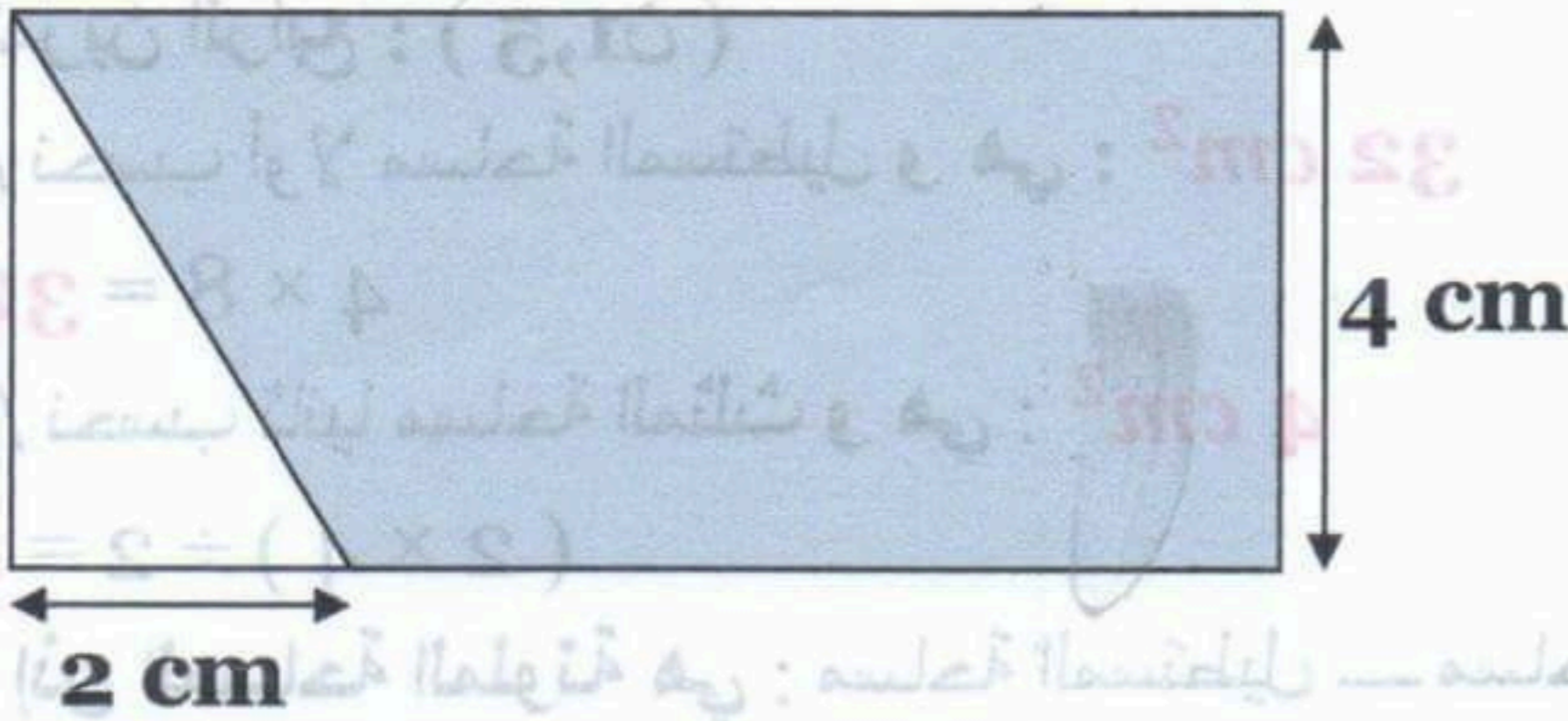
جرت مباراة في كرة السلة على الساعة 9 h 34 min و انتهت على الساعة 11h 19 min .

* احسب المدة الزمنية للمباراة .

التمرين الرابع : (1,5 ن)

لاحظ الشكل المقابل :

ثم احسب المساحة الملونة .



الجزء الثاني : (4 نقاط)

الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر 5440 kg من التمر معبأة في صناديق يحتوي الصندوق الواحد على 16 kg .

1 ما هو عدد الصناديق التي اشتراها التاجر ؟

إذا كان ثمن شراء الكيلوغرام الواحد هو 180 Da .

2 ما هو مبلغ شراء التمر ؟

باع التاجر صناديق التمر بـ : 250 ديناراً للكيلوغرام الواحد .

3 ما هو ثمن بيع التمر ؟

4 ما هو الربح الذي حققه التاجر ؟

بالتوفيق و النجاح