

اختبار الفصل الثاني المشترك

مفتشية التعليم الابتدائي م1

السنة الخامسة ابتدائي

التاريخ: 2014/03/09

المدة : ساعة و نصف

اختبار مادة : الرياضيات

التمرين الأول(1.5)

- عين رقم الأعشار في كل عدد من هذه الأعداد:

85 - 73,6 - 0,731 - 23,01 - 305,10 - 105,54

التمرين الثاني(1.5)

لفلاح 100 شجرة برتقال , حيث أعطت كل شجرة 135,5 kg.

- ماهو وزن كل غلة الفلاح من البرتقال ؟

التمرين الثالث (1.5)

- ارسم القطعة المستقيمة [AB] طولها 4cm.

- ارسم القطعة المستقيمة [AC] عمودية على القطعة [AB] في A و طولها 4cm.

- أكمل رسم المثلث ABC .

*- ما نوع هذا المثلث ؟

التمرين الرابع (1.5)

تتكون مدرسة من طابقين في كل طابق 8 أقسام .

إذا علمت أن كل قسم فيه 13 طاولة .

- احسب عدد الطاولات في هذه المدرسة .

المسألة (4)

- أراد الأب تبليط أرضية غرفة الاستقبال المستطيلة الشكل حيث طولها 6 m و عرضها 4m

ببلاط من نفس النوع , علما أن لتبليط المتر المربع الواحد يلزم 16 بلاطة .

- احسب مساحة غرفة الاستقبال.

- احسب عدد البلاطات اللازمة لتبليط غرفة الاستقبال.

تباع البلاطات في علب تحوي كل علبة على 12 بلاطة و ثمن كل علبة 1200 دينار.

- احسب ثمن علب البلاط الذي يشتريه الأب. _____

بالتوفيق

تنبيه : إجراء العمليات العمودية في الوضعية الإدماجية إجباري