

2023 ماي اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات (2) المدة : ساعة ونصف

التمرين الأول : (1.5 ن) اكتب كلا من هذه الأعداد العشرية على شكل كسر عشري

$$0,99 = \frac{\quad}{\quad} \quad 13,5 = \frac{\quad}{\quad} \quad 5,17 = \frac{\quad}{\quad}$$

التمرين الثاني : (1.5 ن)

في المدرسة 400 تلميذ أجرينا تحقيقا حول الرياضات المفضلة لدى التلاميذ فكانت النتائج كالآتي:

-أكمل ملء الجدول

الرياضات المفضلة	كرة القدم	كرة اليد	كرة السلة	الاجري
عدد التلاميذ	80	40
النسبة المئوية	%60	%.....	%.....	%10

التمرين الثالث : (1.5 ن)

خرج خالد من المنزل على الساعة 9h30 min صباحا وعاد على الساعة 14h15 min مساء

- ماهي مدة غيابه عن المنزل؟

التمرين الرابع : (1.5 ن)

ارسم مستطيلا طوله 6cm وعرضه 4cm ثم عين منتصفات أضلاعه

-ارسم الرباعي الذي رؤوسه هذه المنتصفات

-ما نوع الرباعي المتحصل عليه؟

الوضعية الإدماجية : (04 ن)

اشترى فلاح حقلا مستطيل الشكل طوله 50m وعرضه 30m

1. احسب مساحته

خصص $\frac{2}{3}$ المساحة لغرسها طماطم

2. احسب المساحة المغروسة طماطم

3. احسب المساحة المتبقية

اكترى صاحبها جرارا لمدة ثلاثة أيام لحرثها بـ 1000 دينارا للساعة الواحدة ، فإذا عمل الجرار 4 ساعات يوميا.

4. ما هو المبلغ الذي يدفعه الفلاح لصاحب الجرار؟

مع تمنياتي للجميع كل التفوق والتميز



الاستاذ بكوش جعفر