

المدة : 1 سا و 30 د

الامتحان المشترك الثالث في نشاط الرياضيات

2015/05/20

التمرين الأول : (1.5ن)

اتم ما يلي :

$$\frac{511}{1000} = \dots\dots\dots \quad 4 \text{ h } 30 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$$

$$12 \text{ cm} = 0.012 \dots\dots$$

التمرين الثاني : (1.5ن)

تقطع طائرة المسافة بين الجزائر العاصمة ومدينة بشار في مدة 2 h 10 min .
- إذ انطلقت من الجزائر على الساعة الرابعة مساء ، ما هو وقت وصولها إلى مدينة بشار ؟

التمرين الثالث : (1.5ن)؟

يلزم أمك 800 غ من اللوز لصنع قطع من الحلويات .
تأمل الجدول ثم أكمله .

كمية اللوز بالغرامg	800gg	2400g
عدد قطع الحلوى	25	50	100

التمرين الرابع : (1.5ن)

ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 4 cm

- عين النقطة O منتصفها لها .
- ارسم الدائرة التي مركزها النقطة O وتشمل النقطتين A، B
- كيف نسمي [O B] .
- استنتج طولها

الوضعية الإدماجية : (4ن)

رقعة أرض مستطيلة الشكل طولها 20 m وعرضها 15 m

- أوجد مساحة الرقعة الأرضية .
- غرست هذه الرقعة أشجارا مثمرة ، حيث حددت لكل شجرة مساحة قدرها 12 m²
- ما هو عدد الأشجار المغروسة؟
- إذا أنتجت كل شجرة 24.5 kg من التفاح ، فما هو وزن التفاح الكلي علما أن ثلاثة أشجار لم تثمر إطلاقا .

والله ولي التوفيق.