

:

\_\_\_\_\_:

التمرين الأول: ( 1.5 )

– اكتب الأعداد الآتية بالأرقام :

– تسعمئة و عشرون مليون و مئة و خمسة عشر.

– ستة و عشرون مليون و مئة و خمسة عشر .

– \_\_\_\_\_:

رقم عشرات آلفه 1 ، رقم مناته 6 ، رقم آحاد آلفه 1 ، رقم عشرته 4 .

ين الثانى: ( 1.5 )

11375 دينار. سدد فاتورة الكهرباء ب 1783 دينار و فاتورة ا 1240 دينار .

كم بقى معه؟

التمرين \_\_\_\_\_ : : ( 1.5 ن ) أوجد ما يلى :

54m = ..... m – 5215mm = ..... cm - 2100 cm = ..... m - 160dm = ..... m 326 m = .... km - 1k

التمرين \_\_\_\_\_ : ( 1.5 )

(1) أنشئ دائرة مركزها 0 و نصف قطرها 3

أرسم مستقيما يشمل المركز و يقطع الدائرة فى النقطتين B A . (2 .

(3) [A B] بالنسبة للدائرة ؟ و كم طولها ؟

\_\_\_\_\_:

الوضعية الإدماجية :

1350 ، 21600 دينار للثلاجة الواحدة، ثم نقلها إلى دكانه ب 500 دينار ، 7 دينار كأجرة شحنها

1- ما هو ثمن شراء الثلاجات

2- ما هي كلفة الثلاجات

- : 23500 دينار

3- ما هو ثمن بيع الثلاجات

4- ما هي الفائدة التي حققها التاجر بعد بيع الثلاجات

و الله ولي التوفيق

