

## الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

### وزارة التربية الوطنية

المستوى : السنة الخامسة ابتدائي  
المدة : ساعة ونصف

مديرية التربية لولاية الجلفة  
المقاطعة الإدارية الثالثة ( الجلفة )

الاجتبار المشترك للفصل الثاني في الرياضيات ليوم (05 مارس 20)

#### التمرين الأول : (1.5 ن)

أكمل المُساوِيَّات التَّالِيَةَ .

$$72 \text{ kg} = \dots\dots \text{ q}$$

$$127 \text{ l} = \dots\dots \text{ cl}$$

$$35 \text{ hm} = \dots\dots \text{ cl}$$

#### التمرين الثاني : (1.5 ن)

اشترى تلميذ كتابا وآلة حاسبة بمبلغ قدره 415 دينارا حيث ثمن الآلة الحاسبة 165 دينارا

أحسب ثمن الكتاب ؟

#### التمرين الثالث : (1.5 ن)

حقل مربع الشكل محيطه 644 m

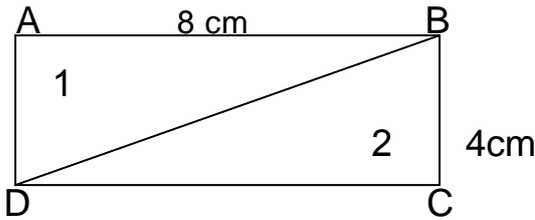
أوجد طول ضلعه ؟

#### التمرين الرابع : (1.5 ن)

لاحظ الآتي ثم :

أحسب مساحة المستطيل ABCD

إستنتج مساحة المثلث رقم 2



#### الوضعية الإدماجية : (4 ن)

اشترى الأب تلفازًا بـ 11700 دينارًا وثلاجة بـ 21000 دينارًا

أحسب ثمن الجهازين معًا ؟

إذا علمت أن هذا الأب يدفع شهريًا المبلغ على 6 دفعات متساوية

أحسب قيمة الدفعة الواحدة ؟

إذا كانت أجرة هذا الأب هي 19635 دينارًا

ما هو المبلغ المتبقي من أجرة هذا الأب ؟

بالتوفيق مع أطيب التمنيات

بالتوفيق

الصفحة 1/1

انتهى