

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التربية الوطنية

السنة الدراسية: 2018/2017  
المدة : 1ساو 30 د

مفتشية التربية والتعليم الابتدائي  
المقاطعة الرابعة الحمامات

**الاختبار التجاري بالمشترك للالفصل الثاني في مادة الرياضيات**

**التمرين الأول : (1,5 ان)**

أكمل ما يلي :

$$109,5 : 10 =$$

$$\dots\dots\dots = 3,94$$

$$\frac{7502}{10} = \dots$$

$$34,65 \times 23 =$$

$$49,8m = 4980 \dots\dots$$

$$0,75 \times 100 =$$

**التمرين الثاني : (1,5 ان)**

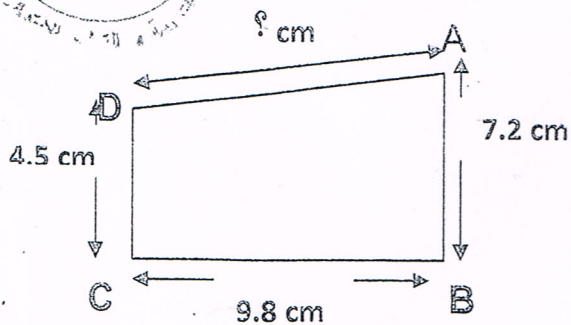
أجرة موظف  $60485 \text{ da}$  ، يوفر شهريا  $\frac{2}{5}$  والباقي يصرفه .

- ما هو المبلغ الذي يصرفه؟

**التمرين الثالث : (1,5 ان)**

محيط المضلع  $ABCD$  المقابل هو  $33\text{cm}$  .

- ما هو طول الضلع  $[AD]$  ؟



**التمرين الرابع : (1,5 ان)**

تنتاج تعاونية فلاحية  $L$   $480$  من الحليب يوميا ، تفرغه في قارورات ذات  $20 \text{ dl}$  .

- ما هو عدد القارورات اللازمة لإفراغ الحليب يوميا ؟

**الوضعية الإدماجية : (4 ان)**

يملك فلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها:  $30 \text{ m}$  وعرضها نصف طولها.

- أحسب مساحة القطعة الأرضية ؟

بنى عليها صاحبها مسكنًا مساحته:  $220,80 \text{ m}^2$  وترك المساحة المتبقية فناء.

- ما هي مساحة الفناء ؟

شُغل الرجل لبناء مسكنه 8 عمال ، أجرة العامل الواحد :  $43600 \text{ da}$

- ما هي أجرة كل العمال ؟

**ملاحظة :** يرجى كتابة كل العمليات عموديًّا وأفقيًّا.

بالتوفيق