

التمرين الأول :

ما هو رقم أجزاء المئات في كل عدد من الأعداد الآتية:

22.056 - 134.07 - 9.43

اكتب على شكل عشري كل عدد من هذه الأعداد السابقة

التمرين الثاني :

اشترى سليم حاسوبا بالتقسيط على تسع دفعات متساوية حيث مبلغ الدفعة الواحدة 3245 DA
- جد ثمن الحاسوب ؟

التمرين الثالث :

انطلقت حافلة على الساعة 9h17min فوصلت من مدينة قسنطينة وبعد أن سارت 2h24
وصلت مدينة سطيف
- كم كانت الساعة عند وصولها ؟

التمرين الرابع :

علم على المستقيم (c) النقطتين A، B حيث طول القطعة [AB] وهو 4cm
ارسم المستقيم (D) عموديا على المستقيم (c) ويشمل النقطة A
علم على المستقيم (D) النقطة O حيث طول القطعة [AO] هو 5cm
ارسم المستقيم (k) الذي يشمل النقطتين B، O .

الوضعية الإدماجية:

استصلاح فلاح حقلا مستطيل الشكل طوله 90m وعرضه 70m
جد مساحة الحقل .
شغل الفلاح عاملا مدة 8 أيام فدفق له 7200 DA أجره عمله .
ما هي أجره العامل اليومية ؟
أراد الفلاح أن يحيط حقله بسياج ثمن المتر الواحد منه 95.5 DA
كم سيدفع ثمنا لشراء السياج اللازم