

التمرين الأول :

أ. أنجز العمليات التالية

$$2321 \times 15 = \dots\dots\dots , 523 \times 26 = \dots\dots\dots , 3528 \div 4 = \dots\dots\dots$$

ب. أحصر العدد التالي بين العشرة آلاف السابقة والعشرة آلاف التالية :

$$\dots\dots\dots < 976\,521 < \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني :

تقطع سيارة مسافة 160Km كل ساعتين بسرعة ثابتة . أنقل الجدول التالي ثم أكمله

المدة (h)	2	5	10
المسافة (Km)	160	640	

التمرين الثالث :

قطعة أرض مستطيلة الشكل ، طولها 85 متراً وعرضها 64 متراً.

❖ أحسب محيط هذه الأرض؟

التمرين الرابع :

• أرسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 4Cm

• أرسم المستقيم (D) عمودياً على القطعة المستقيمة [AB] في النقطة A .

• عين النقطة C على المستقيم (D) تبعد عن A بـ : 3 Cm

• صل بين النقاط الثلاثة ABC

• ما نوع المضلع الناتج؟

الوضعية الإدماجية :

عند تاجر 8 صناديق من البرتقال ، في كل صندوق 15Kg من البرتقال.

❖ أحسب وزن كل البرتقال؟

❖ فسدت له كمية من البرتقال تقدر بـ : 19 Kg

❖ أحسب كمية البرتقال الباقية؟

❖ باع هذه الكمية الباقية بـ : 75 ديناراً

❖ أحسب ثمن بيع البرتقال؟



وزن صندوق البرتقال الواحد : 15 كغ