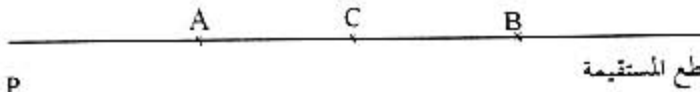


العلامة		عناصر الإجابة	معايير الموضوع
المجموع	مجزأة		
1,5	0,5 0,75 0,25	التمرين الأول : ( 1,5 نقطة) فمن المفتر : $455 - 280 = 175 \text{ DA}$	
1,5	0,5 01	التمرين الثاني : ( 1,5 نقطة ) عدد البنات : $\frac{120 \times 40}{100} = 48$	
1,5	0,25 0,75 0,25 0,25	التمرين الثالث : ( 1,5 نقطة )  القطع المستقيمة [AC] , [CB] , [AB] طول كل قطعة $[AC] = 3 \text{ cm}$ $[CB] = 3 \text{ cm}$	
1,5	0,50 1	التمرين الرابع : ( 1,5 نقطة ) وقت وصوله إلى المدينة B $6 \text{ h } 35 \text{ min} + 1 \text{ h } 18 \text{ min} = 7 \text{ h } 53 \text{ min}$	
04	0,25 0,75 0,25 0,75 0,25 0,75 0,25 0,75	المسألة : ( 4 نقاط ) - مساحة الرقعة الأرضية $20 \times 15 = 300 \text{ m}^2$ - عدد الأشجار $300 : 12 = 25$ - كمية الماء المستهلكة في سقي الأشجار $50 \times 25 = 1250 \text{ l}$ - الماء الباقي في الصهريج $1500 \text{ l} - 1250 \text{ l} = 250 \text{ l}$	