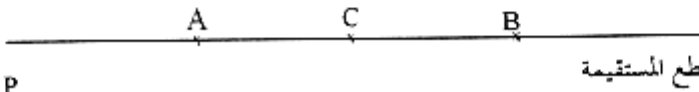


العلامة		عناصر الإجابة	معايير الموضوع
المجموع	مجزأة		
1,5	0,5 0,75 0,25	التمرين الأول : (1,5 نقطة) فمن المفرد : $455 - 280 = 175 \text{ DA}$	
1,5	0,5 01	التمرين الثاني : (1,5 نقطة) عدد البنات : $\frac{120 \times 40}{100} = 48$	
1,5	0,25 0,75 0,25 0,25	التمرين الثالث : (1,5 نقطة)  القطع المستقيمة [AC] , [CB] , [AB] طول كل قطعة [AC] = 3 cm [CB] = 3 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 $1500 \text{ l} - 1250 \text{ l} = 250 \text{ l}$	