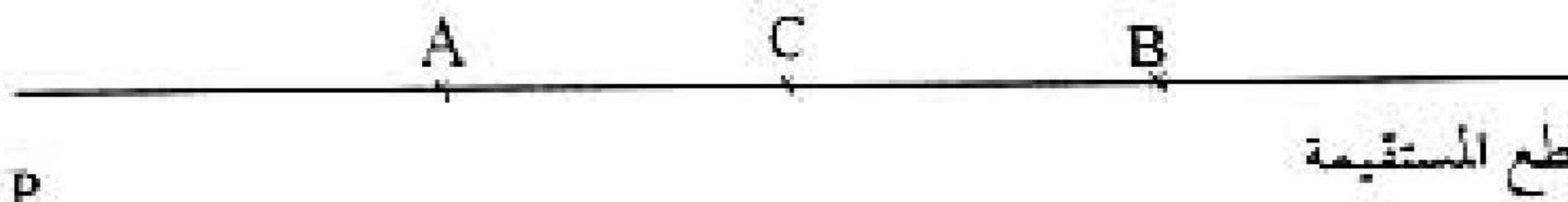


العلامة		عناصر الإجابة	معايير الموضوع
المجموع	مجزأة		
1,5	0,5 0,75 0,25	<p>التصمين الأول : (1,5 نقطة) فمن المتزر :</p> $455 - 280 = 175 \text{ DA}$	
1,5	0,5 01	<p>التصمين الثاني : (1,5 نقطة) عدد البنات :</p> $\frac{120 \times 40}{100} = 48$	
1,5	0,25 0,75 0,25 0,25	<p>التصمين الثالث : (1,5 نقطة)</p>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