

العلامة		عناصر الإجابة		محاور الموضوع
المجموع	مجزأة	العمليات العمودية	العمليات الأفقية	
0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 108 \overline{) 2} \\ 08 \overline{) 54} \\ 0 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* نصف محيط الحقل = $2 \times 108 = 54$ م</p>	طريقة الحل الثانية
0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 54 \overline{) 6} \\ 0 \overline{) 9} \end{array}$	<p>0,25</p> <p>العرض = $\frac{1}{5}$ الطول يعني أن الطول = 5 مرات العرض</p> <p>نصف المحيط = الطول - العرض</p> <p>5 مرات العرض - العرض = 6 مرات العرض</p> <p>عرض الحقل = $\frac{1 \times 54}{6} = 9$ م</p>	
0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 54 \\ \times 5 \\ \hline = 270 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>طول الحقل : $\frac{5 \times 54}{6} = 45$ م</p>	
1	0,75+0,25	$\begin{array}{r} 45 \\ \times 9 \\ \hline = 405 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>مساحة الحقل : $9 \times 45 = 405$ م²</p>	

1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 3825 \\ \times 75 \\ \hline 19125 \\ + 26775 \\ \hline 286875 \end{array}$	<p>01</p> <p>* ثمن شراء الزيت : $75 \times 3825 = 286875$ ج</p>	المسألة (5)
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 3825 \overline{) 0.85} \\ 382500 \overline{) 85} \\ \hline 4500 \end{array}$	<p>01</p> <p>* عدد الزجاجات : $0,85 \div 3825 = 4500$ زجاجة</p>	
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 750,5 \\ \times 5 \\ \hline = 3752,5 \end{array}$	<p>01</p> <p>* لجرة العمال : $5 \times 750,5 = 3752,5$ ج</p>	
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 286875 \\ + 3752,5 \\ - 2500 \\ \hline = 293127,5 \end{array}$	<p>01</p> <p>* ثمن الكلفة : $293127,5 = 2500 + 3752,5 + 286875$</p>	

محاوَر الموضوع	عناصر الإجابة		العلامة	
	العنيت الألفية	العنيت العمودية		
طريقة الحل الثانية	0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 108 \overline{) 2} \\ 08 \overline{) 54} \\ 0 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* نصف محيط الحقل = $2 \times 108 = 54$ م</p> <p>العرض = $\frac{1}{5}$ الطول يعني أن الطول = 5 مرات العرض</p>
	0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 54 \overline{) 6} \\ 0 \overline{) 9} \end{array}$	<p>0,25</p> <p>نصف المحيط = الطول - العرض</p> <p>= 5 مرات العرض - العرض = 6 مرات العرض</p> <p>عرض الحقل = $\frac{1 \times 54}{6} = 9$ م</p>
	0,5	0,25+0,25	$\begin{array}{r} 54 \\ \times 5 \\ \hline -270 \\ 30 \overline{) 6} \\ 0 \overline{) 45} \\ 0 \\ 45 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>طول الحقل : $5 \times 54 = 45$ م</p>
	1	0,75+0,25	$\begin{array}{r} 45 \\ \times 9 \\ \hline 405 \end{array}$	<p>0,75</p> <p>مساحة الحقل : $9 \times 45 = 405$ م²</p>

1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 3825 \\ \times 75 \\ \hline 19125 \\ + 26775 \\ \hline 286875 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* ثمن شراء الزيت : $75 \times 3825 = 286875$ ج 01</p>	تمسالة (5)
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 3825 \overline{) 0,85} \\ 382500 \overline{) 85} \\ \hline 4500 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* عدد للزجاجات : $3825 \div 0,85 = 4500$ زجاجة 01</p>	
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 750,5 \\ \times 5 \\ \hline = 3752,5 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* اجرة العمال : $5 \times 750,5 = 3752,5$ ج 01</p>	
1.25	1+0.25	$\begin{array}{r} 286875 \\ + 3752,5 \\ - 2500 \\ \hline = 293127,5 \end{array}$	<p>0,25</p> <p>* ثمن الكلفة : $286875 + 3752,5 - 2500 = 293127,5$ ج 01</p>	