

سالم التقط

التعريف الأول : (1,5)

$$\begin{array}{cccccc} 0,25 & 0,25 & 0,25 & 0,25 & 0,25 & 0,25 \\ \hline / 5,57 & / 5,77 & / 26 & / 26,03 & / 31,8 & / 59,16 \end{array}$$

التعريف الثاني : (1,5)

$$\begin{array}{ccc} 0,25 & 0,25 & 0,25 \\ \hline 15,3 = \frac{153}{10} & | & 0,28 = \frac{28}{100} & | & 3,75 = \frac{375}{100} \\ \\ 0,25 & 0,25 & 0,25 \\ \hline \frac{82}{100} = 0,82 & & \frac{3}{100} = 0,03 & & \frac{65}{1000} = 0,065 \end{array}$$

التعريف الثالث : (1,5)

الجواب

الجزء

العمليات

$$\frac{250 \times 3}{4} = 1875 \quad 0,25$$

المساحة المغروسة هي : 1875 m^2 .

$$2000 - 1875 = 625 \quad 0,25$$

المساحة المتبقية هي : 625 m^2 .

$$\begin{array}{r} 2500 \\ \times 3 \\ \hline 7500 \\ 35 \quad | \quad 4 \\ 30 \quad | \quad 1875 \\ 80 \quad | \quad 0,5 \end{array}$$

التعريف الرابع : (1,5)

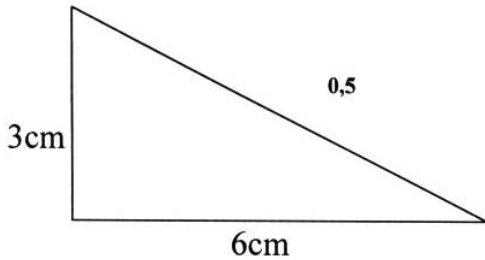
نوع هذا المثلث : مثلث قائم

0,5

$$\frac{6 \times 3}{2} = 9 \quad 0,25$$

مساحة هذا المثلث هي : 9 cm^2

0,25



المشكلة : (4)

التحليل

الاجابات

$$\begin{array}{l} 0,25 \\ 2750 \times 28 = 77000 \\ 77000 \text{ DA ثمن شراء الزيت هو :} \\ 0,25 \end{array}$$

$$85500 \div 12 = 7125 \quad 0,25$$

0,25 7125 DA هي : اجرة كل عامل

$$3000 \times 28 = 84000$$

0,25

0,25 8400 DA : ثمن البيع هو

$$0,25 \quad 84000 - 77000 = 7000$$

0,25 7000 DA : ربح التاجر هو

العمليات

$$\begin{array}{r|l} 85500 & 12 \\ 015 & \hline & 7125 \\ 030 & \\ 060 & \\ 00 & \end{array} \quad 0,5$$

$$\begin{array}{r|l} 3000 & 84000 \\ \times 28 & \hline 84000 & \hline & 77000 \\ & \hline & 07000 \end{array}$$

0,5

0,5