

2011 / 2010 :		
2 :	:	1:
/ :		

جواب التمرين الأول :

$$01.5 \dots\dots\dots 746,50 \text{ DA} : 650 + 96,50 : \quad (1)$$

$$0.75 \dots\dots\dots 8027,56 \quad 0,0503 \quad 7,24 : \quad (2)$$

$$0.75 \dots\dots\dots \frac{802756}{100} \quad \frac{503}{10000} \quad \frac{724}{100} :$$

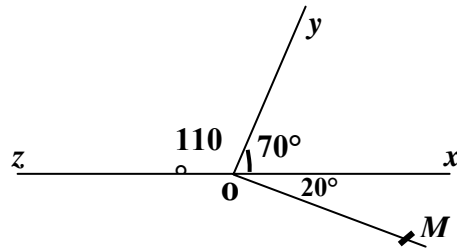
البحث عن المجهول :

= 22,4

01 ن
01 ن
 = 34,5
 = 203
01 ن

جواب التمرين الثالث:

(1) الشكل 01 ن



$$\widehat{xoy} + \widehat{yoz} = 70^\circ + 110^\circ \quad (2)$$

0.5 ن

$$\widehat{xoz} = 180^\circ$$

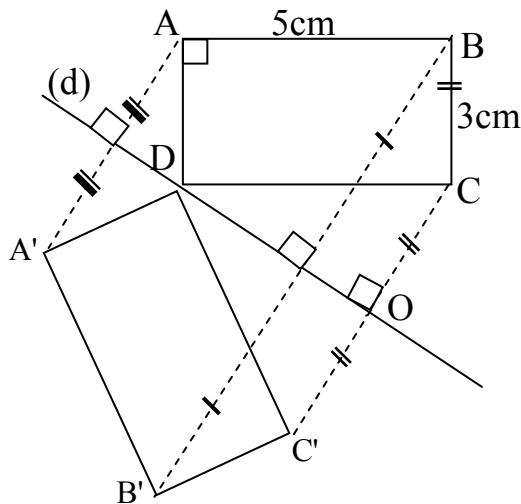
$$\widehat{xoz} \text{ زاوية مستقيمة} \quad (3)$$

$$0.5 \text{ ن} \dots\dots\dots \widehat{yom} = 70^\circ + 20^\circ = 90^\circ$$

$$0.5 \text{ ن} \dots\dots\dots \widehat{yom} \text{ زاوية قائمة}$$

01.....

(1)



01...A'B'C'OD (d) ABCOD (2)

01 A = 21cm² : A'B'C'OD (3)

المسألة :

: (1)

02.... A = 5,88 m² : A = (2,5 × 1,2) + 2 × (1,2 × 1,2)

: (2)

02..... A' = 30,12 m² : A' = (4 × 9) - 5,88

: * (3)

02..... 301,2 : 30,12 × 10 = 301,2

: *

02..... 12820 DA : 30,12 × 6000 = 12820