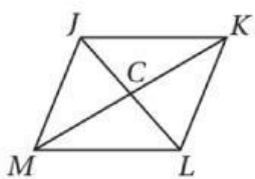




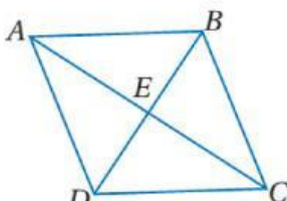
..... / الاسم  
..... / الفصل

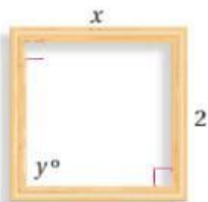
اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة

المعين هو متوازي أضلاع جميع أضلاعه متطابقة وقطراه متعامدان				١
خطأ	Ⓐ	صح	Ⓐ	

 في المعين $JKLM$ ، إذا كان $JK = 10$ ، $CK = 8$ ، فأوجد $JC$ .				٢			
24	Ⓐ	12	Ⓑ	6	Ⓒ	3	Ⓓ

متوازي أضلاع جميع أضلاعه متطابقة وجميع زواياه قوائم يكون .....				٣			
شبه منحرف	Ⓐ	مربع	Ⓑ	مستطيل	Ⓒ	معين	Ⓓ

 في المعين $ABCD$ ، إذا كان $m\angle ABD = 55^\circ$ ، فأوجد $m\angle ACB$ .				٤			
$110^\circ$	Ⓐ	$70^\circ$	Ⓑ	$55^\circ$	Ⓒ	$35^\circ$	Ⓓ

 إذا كانت أبعاد الإطار كما في الشكل، فأوجد القياسات المجهولة.				٥
$y = 60^\circ$ ; $x = 3$	Ⓐ	$y = 180^\circ$ ; $x = 4$	Ⓐ	
$y = 90^\circ$ ; $x = 2$	Ⓓ	$y = 360^\circ$ ; $x = 2$	Ⓑ	