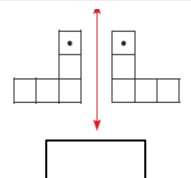
الاسم : الصف : خامس /	التجريبي (٢) لمادة الرياضيات الخامس الابتدائي ي للعام الدراسي ٢٠٢٣م	وزارة التربية لادارة العامة لمنطقة حولي التعليمية التوجيه الفني للرياضيات	
	ضلاع ومن حيث قياسات الزوايا	شنت من حيث أطوال الأه حيث أطوال الأضلاع حيث قياسات الزوايا	نوع المثلث من .
	م لتر		
ë		كل وأكمل ما يلى: :	السؤال الثانى: (أ) استعن بالشا
			رمز الزاوية قياس الزاوية

(ب) اكتب اسم الحركة المناسبة (إزاحة أو انعكاس أو دوران)

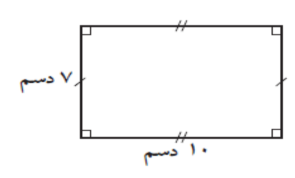




السؤال الثالث:

(أ) أوجد محيط المستطيل

محيط المستطيل =



(ب) حل المسألة

صنع منصور صندوقاً ليضع فيه طعام الحيوانات في مزرعته أبعاده ٥ م ، ٢ م ، ١,٣ م فما حجم الصندوق؟

حجم الصندوق =



السؤال الرابع:

ظلل أ اذا كانت العبارة صحيحة وظلل ب اذا كانت العبارة خاطئة

Ļ	Í	° الزاوية المستقيمة قياسها ١٠٨
ب	Í	7 مساحة المنطقة المثلثة الموضحة = 7 سم 0 سم 3 سم 4 سم 7 سم

ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة

قان عدد رووسه يساوي	، حروفه ۱۱ حرف	عدد وجوهه ۹ وجوه، عدد	« مستور سباعي ،
٧ (ع	Y (3)	١٤ ن	r. (1)

- * الشكل الذي جميع أطوال أضلاعه متساوية في الطول وجميع زواياه قوائم هو
- أ معين ب مستطيل ج مربع (د متوازي الأضلاع
 - * التغير الحاصل في درجة الحرارة من ١٧ س إلى ٣٢ س هو

0	0	0	0 _
د ۹۶س	ج ۳۲ س	ب ۱۷ س	اً ۱۵ س

مع تمنياتنا لكم بدوام التوفيق والنجاح