



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التحصيلي التجريبي (٢) لمادة الرياضيات

للمصف الخامس الابتدائي

للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ م

الاسم :

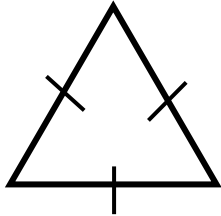
المصف : خامس /



السؤال الأول :



(أ) اكتب نوع المثلث من حيث أطوال الأضلاع ومن حيث قياسات الزوايا



نوع المثلث من حيث أطوال الأضلاع

نوع المثلث من حيث قياسات الزوايا

(ب) أكمل :

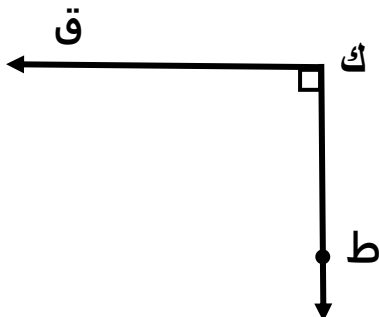
٩ كم = م

٢٤٠٠٠ مل = لتر

السؤال الثاني :



(أ) استعن بالشكل وأكمل ما يلي :

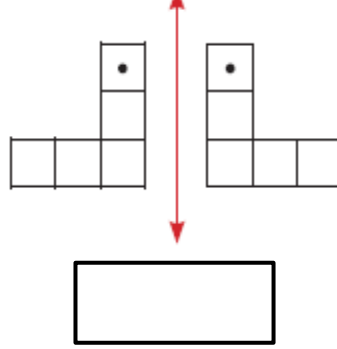


نوع الزاوية :

رمز الزاوية :

قياس الزاوية :

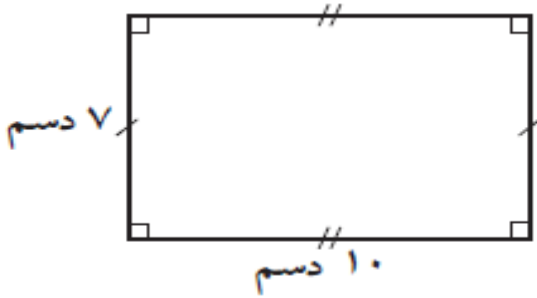
(ب) اكتب اسم الحركة المناسبة (إزاحة أو انعكاس أو دوران)



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 ، ٣ م ، ١ م

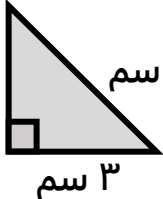
فما حجم الصندوق؟

حجم الصندوق =



السؤال الرابع :

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

ب	أ	* الزاوية المستقيمة قياسها 108°
ب	أ	* مساحة المنطقة المثلثة الموضحة = 6 سم^2 

ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة

* منشور سباعي عدد وجوهه ٩ وجوه، عدد حروفه ٢١ حرفاً فإن عدد رؤوسه يساوي

- أ () ٣٠ ب () ١٤ ج () ٢ د () ٧

* 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 17°س إلى 32°س هو

- أ () 15°س ب () 17°س ج () 32°س د () 49°س

مع تمنياتنا لكم بدوام التوفيق والنجاح

