



مصدر ٢٠١٣

ورقة عمل الصف الرابع الوحدة الثالثة عشر

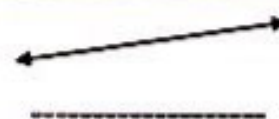
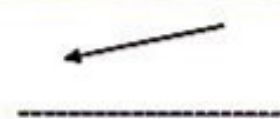
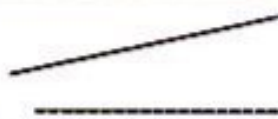
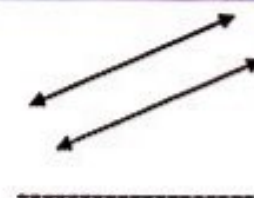
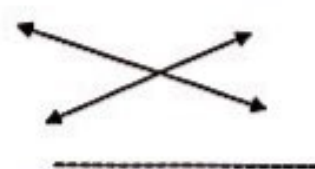
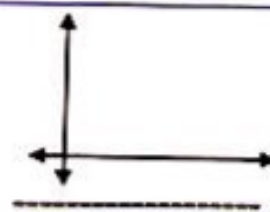
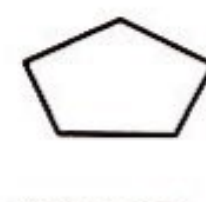
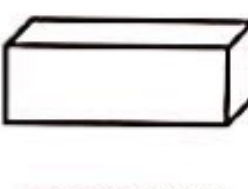
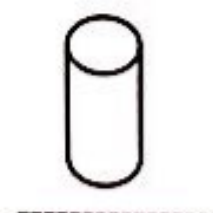
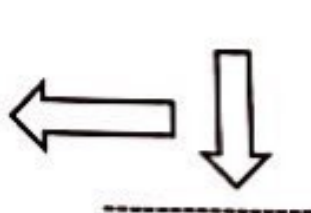
قسم الرياضيات

الفصل الدراسي الثاني

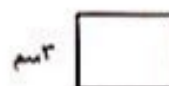
مدرسة القطوف النموذجية

الاسم / _____

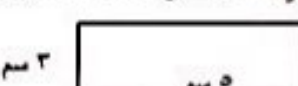
السؤال الأول : أكمل



أوجدي المحيط والمساحة لكل من الأشكال الآتية :



المحيط = _____



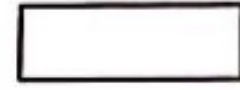
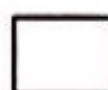
المحيط = _____

المساحة = _____

المساحة = _____

عدد رؤوس الهرم = _____

عدد أوجه المكعب = _____



اسم الشكل = _____

اسم الشكل = _____

أنواع زواياه = _____

أنواع زواياه = _____

عدد الأضلاع = عدد الزوايا = _____

عدد الأضلاع = عدد الزوايا = _____

عدد خطوط التناظر = _____

عدد خطوط التناظر = _____

مساحة الشكل = الطول × العرض

محيط الشكل = مجموع أطوال أضلاعه

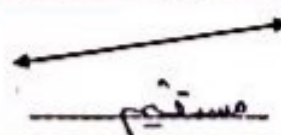
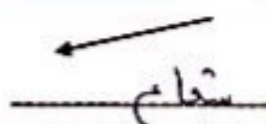
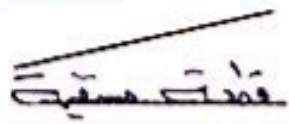
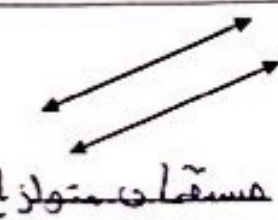
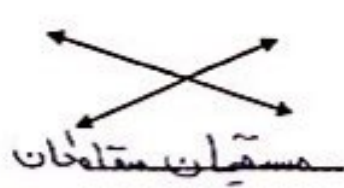
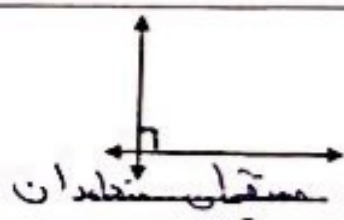
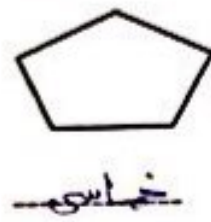
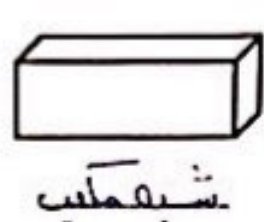
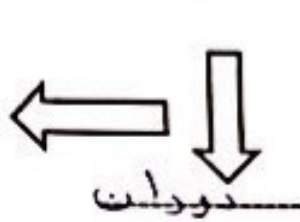
وحدة قياس المحيط / الوحدة

المساحة / الوحدة المربعة

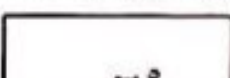
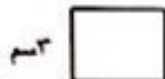
وحدة قياس المحيط / الوحدة

الحجم / الوحدة المكعبة

السؤال الأول : اكمل



اوجدي المحيط والمساحة لكل من الأشكال الآتية :



$$\text{المحيط} = 4 \times 5 = 20 \text{ سم}$$

$$\text{المحيط} = 2 \times (5 + 4) = 18 \text{ سم}$$

$$\text{المساحة} = 5 \times 4 = 20 \text{ سم}^2$$

$$\text{المساحة} = 5 \times 4 = 20 \text{ سم}^2$$

$$\text{عدد رؤوس الهرم} = 5$$

$$\text{عدد أوجه المكعب} = 6$$



اسم الشكل = مربع
أنواع زواياه = خمس زوايا

اسم الشكل = مستطيل
أنواع زواياه = سبع زوايا

$$\text{عدد الأضلاع} = \text{عدد الزوايا} = 4$$

$$\text{عدد الأضلاع} = \text{عدد الزوايا} = 4$$

$$\text{عدد خطوط التناظر} = 2$$

$$\text{عدد خطوط التناظر} = 3$$

$$\text{مساحة الشكل} = \text{الطول} \times \text{العرض}$$

$$\text{محيط الشكل} = \text{مجموع طوال أضلاعه}$$

$$\text{وحدة قياس المحيط} / \text{الوحدة}$$

$$\text{المساحة / الوحدة المربعة}$$

$$\text{وحدة قياس المكعب} / \text{الوحدة}$$