

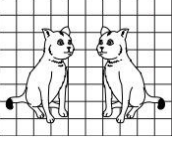
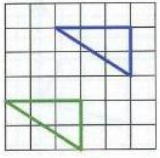
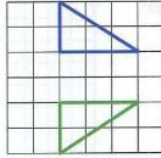
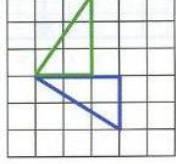




أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الثالث عشر الثالث

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

تدوير شكل هندسي حول نقطة تسمى:							١
لا يمكن تحديده	د	دوران	ج	أنعكاس	ب	انسحاب	أ
الشكل الذي يمثل دوران هو :							٢
	د		ج		ب		أ
الشكل الذي لا يمثل مضلع هو :							٣
	د		ج		ب		أ
لوحة مستطيلة الشكل طولها ٤٠ سم وعرضها ٢٥ سم فما محيطها ؟							٤
١٠٠٠ سم	د	٢٠ سم	ج	٣٠ سم	ب	٦٥ سم	أ
مربع طول ضلعه ٤ سم يكون محيطه:							٥
٤٠ سم	د	٦ سم	ج	٢٠ سم	ب	٨ سم	أ
أطوال اضلاع مثلث هي (٥ سم ، ٤ سم ، ٣ سم) فان محيطه يساوي :							٦
٢٤ سم	د	٣٥ سم	ج	١٢ سم	ب	٦٠ سم	أ

ثانياً: - اوجد محيط كل مضلع مما يأتي :



.....سم ٤
.....سم ٦

$$\text{المحيط} = (٤ + ٦) \times ٢ = ٢٠ \text{ سم}$$



.....سم ١١
.....

$$\text{المحيط} = ١١ \times ٤ = ٤٤ \text{ سم}$$