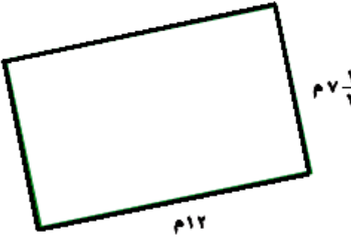
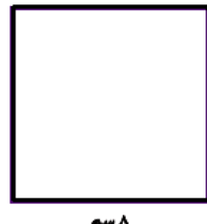
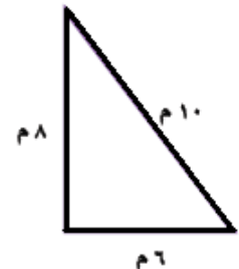
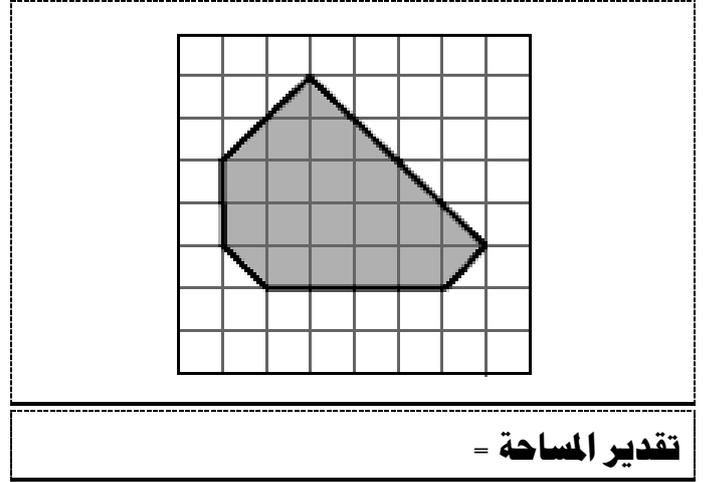
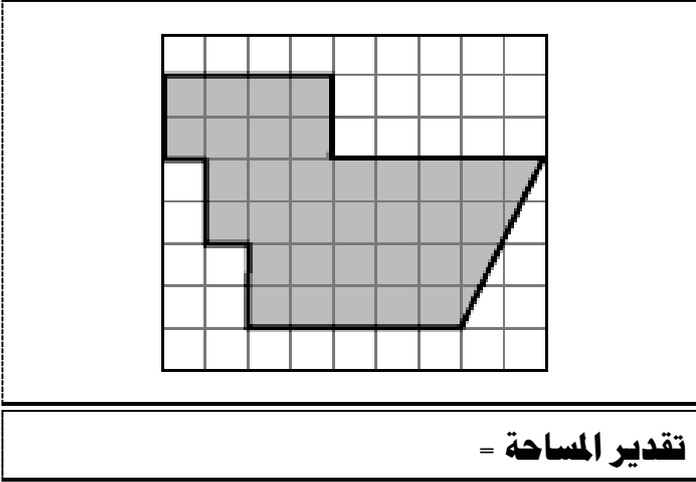


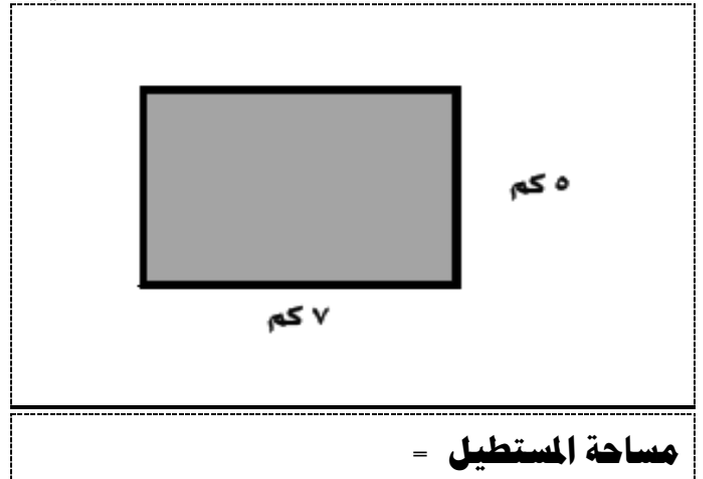
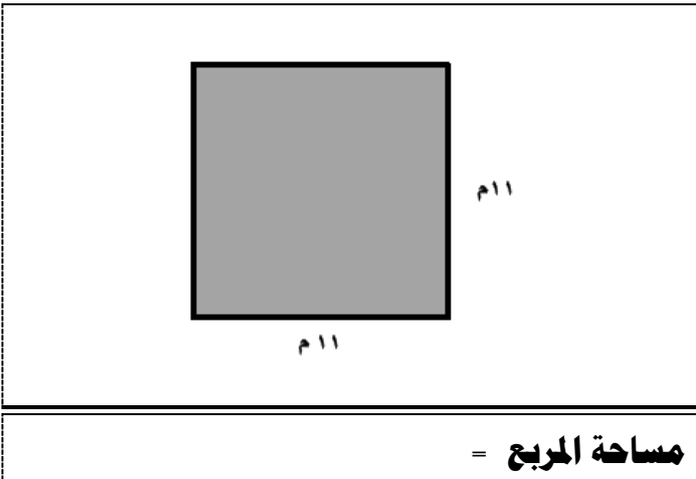
أوجد محيط كل مضلع مما يلي :

		
محيط المضلع =	محيط المضلع =	محيط المضلع =

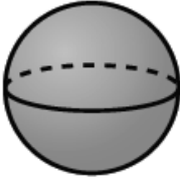
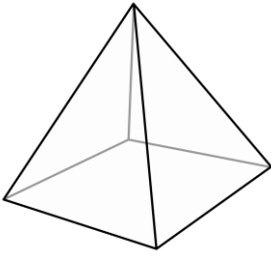
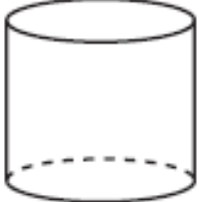
قدر مساحة كل شكل مما يلي ، حيث كل مربع يمثل سنتمرا مربعا :

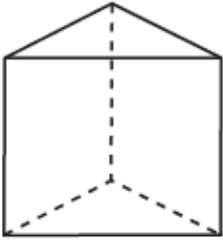
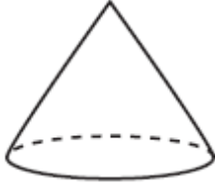
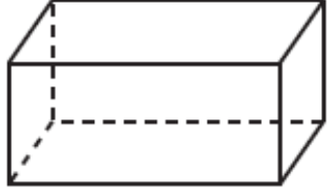


أوجد مساحة كل مستطيل أو مربع مما يلي :

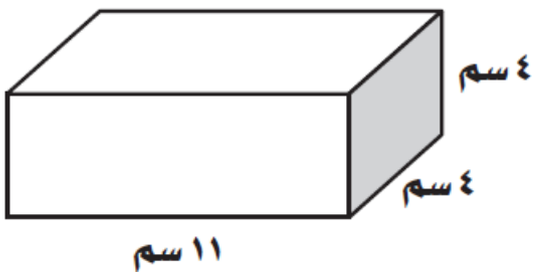
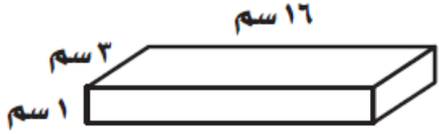
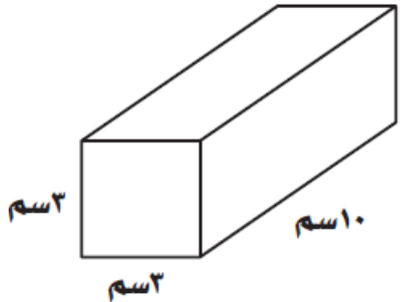


صف أجزاء الشكل من حيث عدد الأوجه و الرؤوس و الأحراف ثم بين نوعه .

		
عدد الأوجه =	عدد الأوجه =	عدد الأوجه =
عدد الرؤوس =	عدد الرؤوس =	عدد الرؤوس =
عدد الأحراف =	عدد الأحراف =	عدد الأحراف =
نوع الشكل هو	نوع الشكل هو	نوع الشكل هو

		
عدد الأوجه =	عدد الأوجه =	عدد الأوجه =
عدد الرؤوس =	عدد الرؤوس =	عدد الرؤوس =
عدد الأحراف =	عدد الأحراف =	عدد الأحراف =
نوع الشكل هو	نوع الشكل هو	نوع الشكل هو

أوجد حجم كل منشور مما يلي :

		
حجم المنشور =	حجم المنشور =	حجم المنشور =