

## ورقة عمل درس المثلثات الصف السادس

اسم الطالب / ة : ..... الصف : .....

• صنف كل من المثلثات الآتية التي أعطيت قياسات زواياها إلى :  
حاد الزوايا ، أو قائم الزاوية ، أو منفرج الزاوية ؟

٥١٠ ، ٥٥٥ ، ٥٢٥

.....

٥٦٥ ، ٥٩٠ ، ٥٢٥

.....

٥٨٥ ، ٥٥٠ ، ٥٤٥

.....

• اوجد قيمة س في كل من المثلثات الآتية ؟

٥٧٠ ، ٥٦٠ ، س ٥٣٥ ، ٥١٢٥ ، س

.....

• صنف كل من المثلثات الآتية إلى مختلف الأضلاع ، أو متطابق  
الضلعين ، أو متطابق الأضلاع ؟

أطوال اضلاعه : ٧ سم ، ٧ سم ، ٧ سم

.....

أطوال اضلاعه : ٨ سم ، ٣ سم ، ٥ سم

.....

أطوال اضلاعه : ٩ سم ، ٤ سم ، ٩ سم

.....

