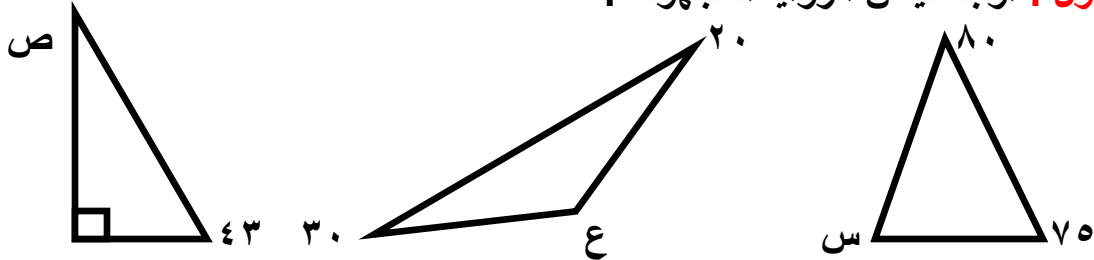


## ورقة عمل ( ١ )

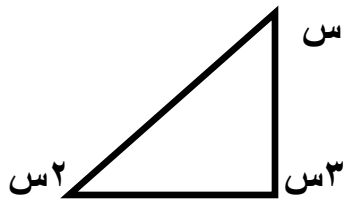


الاسم ..... الصف : ..... السادس (.....) اليوم : ..... التاريخ : ..... المادة : الرياضيات

**السؤال الاول :** أوجد قياس الزوايا المجهولة :



\*\*\*\*\*



**السؤال الثاني :**  
جد قيمة س في الشكل المجاور .

\*\*\*\*\*

**السؤال الثالث :**

أي القياسات الآتية تمثل قياسات زوايا مثلث :

(أ) ٨٠ ، ٧٥ ، ٦٥ (ب) ٦٠ ، ٦٠ ، ٦٠

(ج) ٢٠ ، ٨٠ ، ١٠١ (د) ٣٠ ، ٦٠ ، ٩٠

\*\*\*\*\*

**السؤال الرابع :**

مثلث فيه قياس زاويتين ٦٥ ، ٤٣ . جد قياس الزاوية الثالثة .

\*\*\*\*\*

**السؤال الخامس :**

مثلث فيه قياس الزاوية الكبرى ١٢٠ ، و قياس الزاوية الصغرى ٣٠ ، جد قياس الزاوية الثالثة .