



وزارة التربية والتعليم

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

إدارة تنمية مادة الرياضيات

أداءات ونقييمات لمنهج الرياضيات

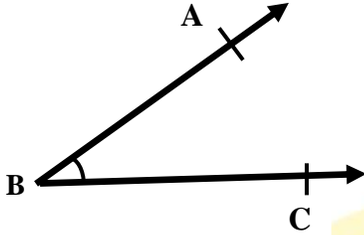
للسف الرابع الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

الرياضيات

رياضيات - 4 ب - الأسبوع 14 ترم ثاني - أداء صفي

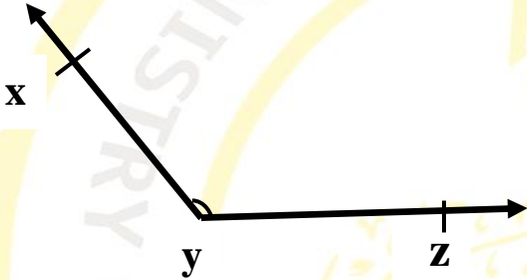
1 (الزاوية المرسومة في الشكل المقابل :



اسم الزاوية : ، ،

قياس الزاوية : °

نوع الزاوية :



2 (الزاوية المرسومة في الشكل المقابل :

اسم الزاوية : ، ،

قياس الزاوية : °

نوع الزاوية :

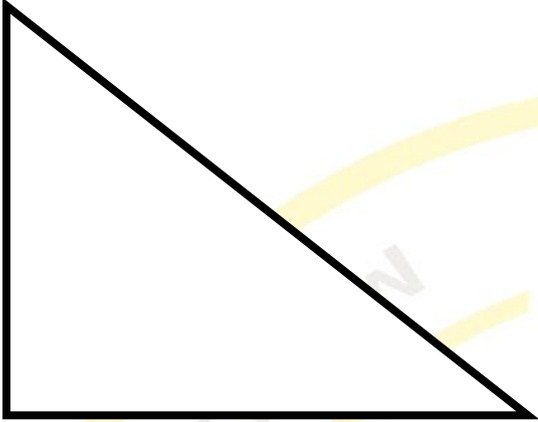
- 3 (ما نوع المثلث الذي قياسات زواياه هي 90° و 40° و 50°) (بالنسبة لقياسات زواياه)؟
4 (ما نوع المثلث الذي أطوال أضلاعه هي 3 سم ، 5 سم ، 3 سم) (بالنسبة لأطوال أضلاعه)؟
5 (ما نوع المثلث الذي قياسات زواياه هي 100° و 50° و 30°) (بالنسبة لقياسات زواياه)؟

6) ارسم $\triangle ABC$ التي قياسها 60° وحدد نوعها .

7) ارسم $\triangle XYZ$ التي قياسها 110° وحدد نوعها .

8) ارسم $\triangle LMN$ التي قياسها 90° وحدد نوعها .

9) ما نوع المثلث في الشكل المقابل بالنسبة لقياس زواياه ؟



10) ما نوع المثلث في الشكل المقابل بالنسبة لأطوال أضلعه ؟

