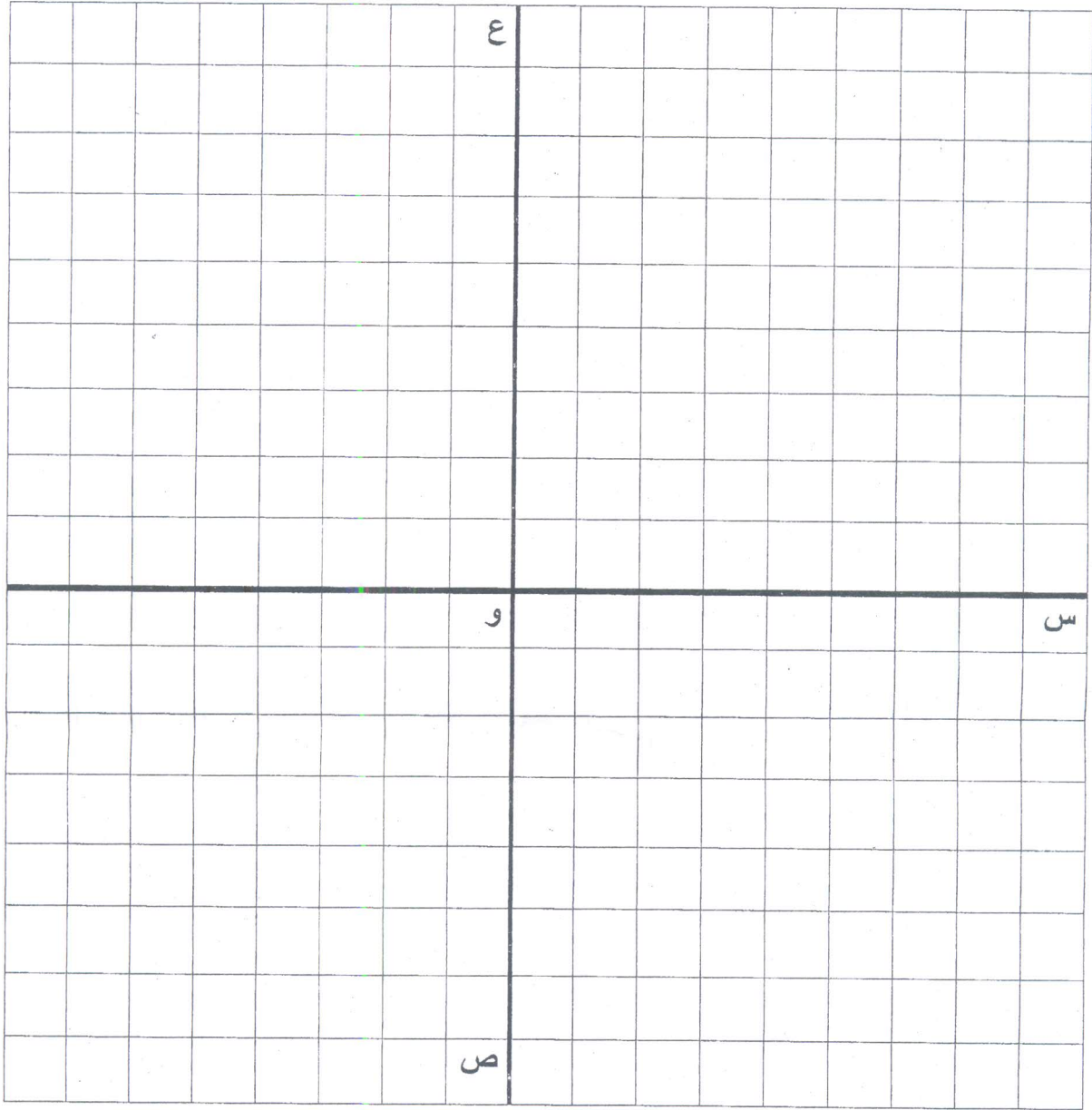




2) مثل المثلث أ ب ج الواقع في المستوي س (9 , 45° , 60°) حيث أ (6 , ؟ , 1) ب (6 , ؟ , 5) ج (2 , 3 , ؟).



3 ارسم المساقط الثلاثة لمتوازي الأضلاع أ ب ج د الذي فيه: أ تقع في م2، وتبعد 6سم عن م3،  
و3سم عن م1 والنقطة ب تقع في مستوي الانطباق وتبعد 4سم عن م3، و2سم عن م1 والنقطة ج تقع  
في مستوي التماثل وتبعد 3سم عن م3، و6سم عن م2.

