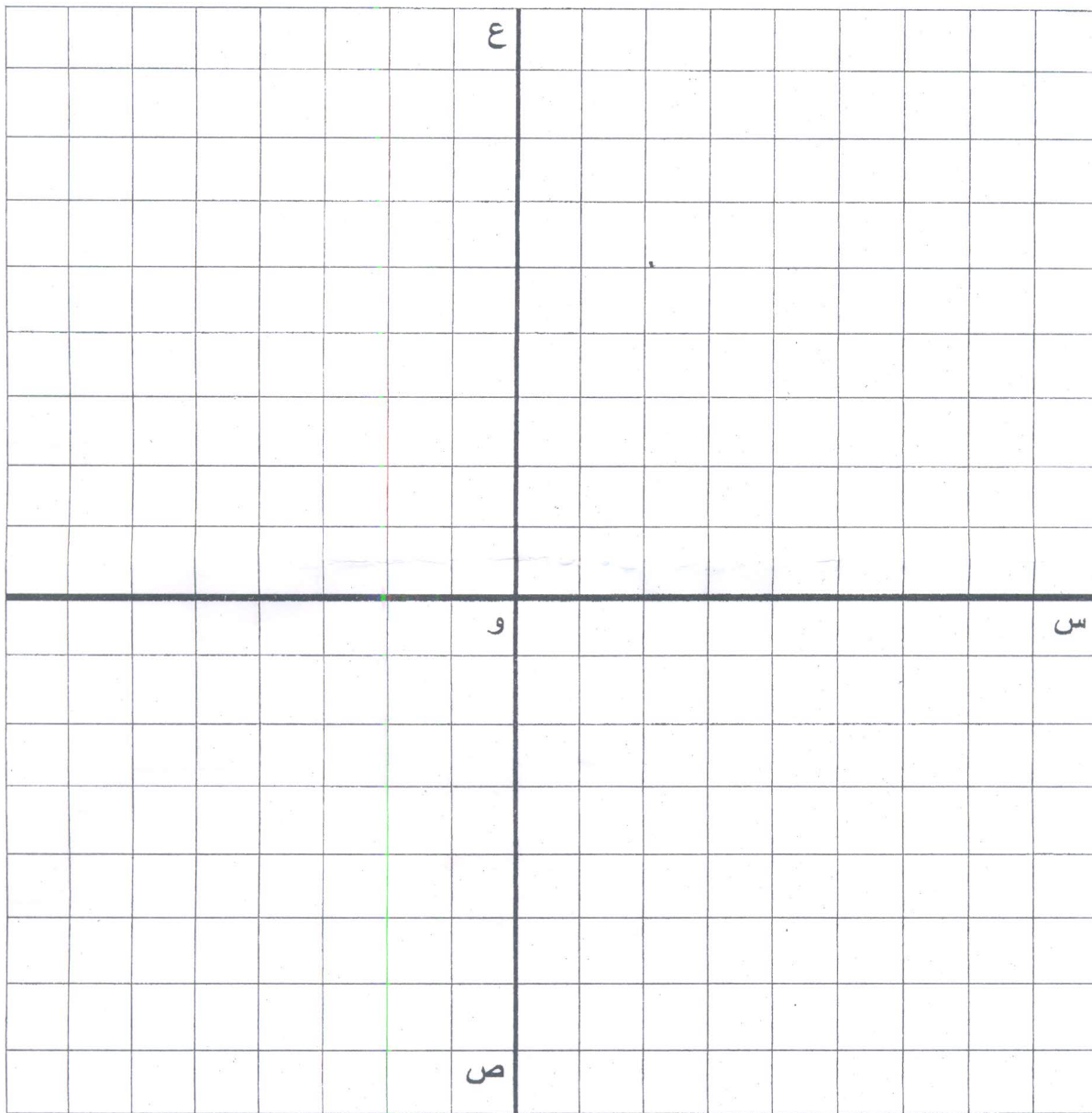




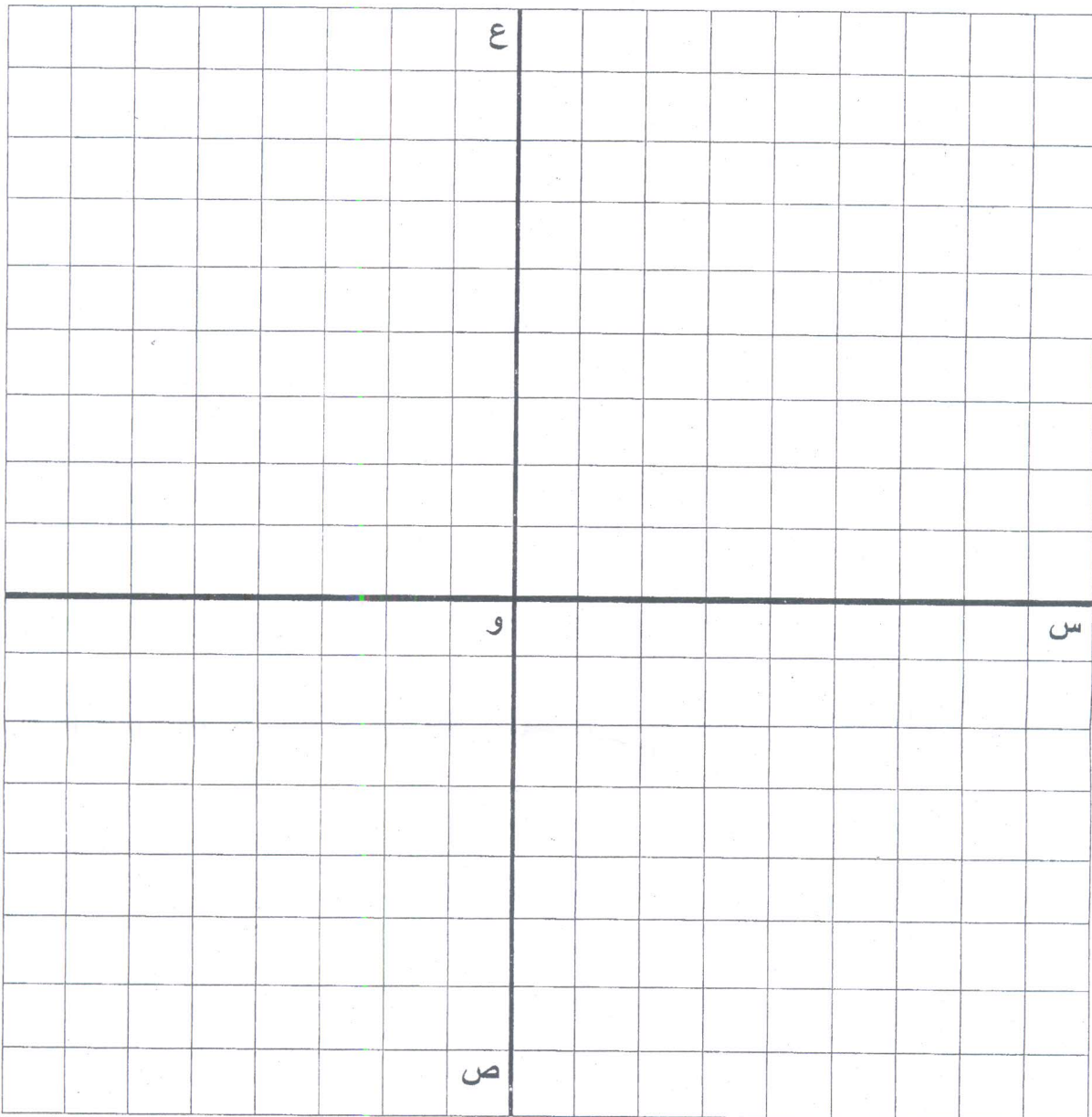
الاسم: الفصل: البرقم الأكاديمى:

- (1) مثل المساقط الثلاثة للمستقيم A ب والذى فيه $A(6, 5, ?)$ والنقطة $B(3, 4, 2)$ علما بأنه يميل على المستوى الأفقي بزاوية 45 درجة.



تابع صفحة رقم (2)

(2) مثل المثلث أ ب ج الواقع في المستوى س (90° , 45° , 60°) حيث أ (1, 9, 6) ب (5, 3, 2).



3 ارسم المساقط الثلاثة لمتوازي الأضلاع $A'B'C'$ الذي فيه: A تقع في M_2 ، وتبعد 6 سم عن M_3 ، و3 سم عن M_1 والنقطة B تقع في مستوى الانتلاق وتبعد 4 سم عن M_3 ، و2 سم عن M_1 والنقطة C تقع في مستوى التمايل وتبعد 3 سم عن M_3 ، و6 سم عن M_2 .

