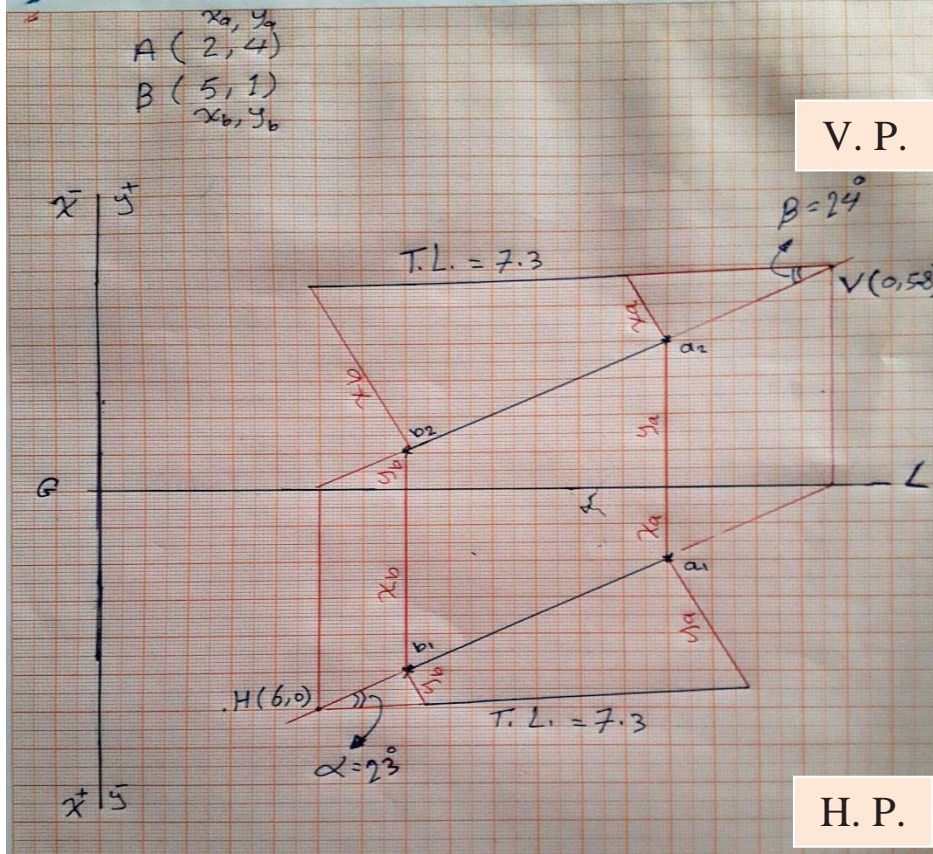


٦- نصل بين نهايتي الأعمدة المقامة في الفقرة (٥) أعلاه مع نقاط الأثر H&V لإيجاد كلاً من الطول الحقيقي وزوايا الميل (α & β) اذ نلاحظ ان رأس الزاوية α هي نقطة الأثر H وضلعها الطول الحقيقي ومسقط الخط المستقيم في المستوى الأفقي (H. P.) ورأس الزاوية β هي الأثر V وضلعها الطول الحقيقي ومسقط الخط المستقيم في المستوى العمودي (V. P.).



ملاحظة

جميع الخطوط باللون الأحمر هي عمليات للوصول الى الحل تكون بلون فاتح. أما اللون الأزرق فهذا هو المطلوب يكون بلون غامق .



1st Mechanic

c -its inclinations(α & β).

يمكن حل هذا السؤال بنفس خطوات حل السؤال الأول .

—)

