

|                              |                   |         |
|------------------------------|-------------------|---------|
| الوحدة الثالثة               | المساحة التصويرية | قسم     |
| الإبصار المجسم والإستريوسكوب | الصف الثاني       | المساحة |

### تدريب عملي ٣ - ٩

**الهدف:**

- أن تستخدم قيمة الابتعاد الاستريوسكوبى المرصود للأهداف من النموذج المجسم السابق تكوينه وأخذت الأرصاد منه في حساب الإحداثيات الأرضية للأهداف بالنسبة لنقطة النظير اليسرى على الأرض و باستخدام القوانين المناسبة لهذا التطبيق.

**الوسائل:**

- صور جوية مغلفة بورق بلاستيك شفاف وأقلام قابلة للمسح.
- جهاز استريوسكوب زووم.
- جهاز إستريومتر (ذراع البارلاكس).