

	
الشكل (٥ - ٢١)	الشكل (٥ - ٢٠)
المستوى العلوي للمكعب	المستوى العلوي للاسطوانة

إذاً ليس هنالك اختلاف في رسم الأبعاد سواءً للأبعاد الثنائية أو الثلاثية البعد ، كما هو واضح في الرسومات أعلاه سوى في نقل صفر المرجع UCS عن طريق تحديد ثلاث نقط وهي :

- ١ - تحديد نقطة الأصل ( ٠,٠ ) .
- ٢ - تحديد اتجاه المحور X .
- ٣ - تحديد اتجاه المحور Y .