

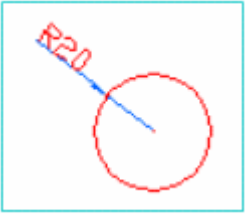
Command: <code>_line</code> Specify first point: 0,0 Specify next point or [Undo]: 0,50 Specify next point or [Undo]: <code>@60<30</code> Specify next point or [Close/Undo]: <code>@80,0</code> Specify next point or [Close/Undo]: <code>@60<-30</code> Specify next point or [Close/Undo]: <code>@0,-50</code> Specify next point or [Close/Undo]: <code>@60<210</code> Specify next point or [Close/Undo]: <code>@-80,0</code> Specify next point or [Close/Undo]: 0,0	أو اضغط C أو التقط النهاية بـ Osnap بعد أن يتم اكتمال رسم الشكل اضغط على مفتاح الهروب Esc
---	--

❖ أمر رسم دائرة ، من قائمة Draw

رسم الدوائر له في AutoCAD ستة طرق أو (إمكانية) ، وتستخدم كل طريقة حسب وضع كل

رسمة ، وهي كالتالي :

١ - رسم دائرة بمعرفة المركز ونصف القطر	Center, <u>R</u> adius
٢ - رسم دائرة بمعرفة المركز والقطر	Center, <u>D</u> iameter
٣ - رسم دائرة بتحديد نقطتين	<u>2</u> Points
٤ - رسم دائرة بتحديد ثلاث نقاط	<u>3</u> Points
٥ - رسم دائرة بمماسين وإدخال نصف القطر	<u>I</u> an, <u>T</u> an, Radius
٦ - رسم دائرة بثلاث مماسات	<u>T</u> an, <u>T</u> an, <u>T</u> an

	مثال : (١) ارسم الدائرة التالية :
---	-------------------------------------

Center, Radius

١ - نشط القائمة Draw ← اختر Circle ← اختر

٢ - أدخل مركز الدائرة (١٠٠,٦٠) أمام الرسالة التالية :

Command: `_circle` Specify center point for circle or [3P/2P/Ttr (tan tan radius)]: 100,60