

من الجدول التالي وضح كيفية ::

التباين	الوقت المتوقع	الزمن التقديري			النشاط السابق	النشاط
		L	M	S		
		7	4	2	—	A
		20	16	3	A	B
		7	7	4	A	C
		8	6	3	B, C	D

١. رسم شبكة بسيطة ::

٢. حساب الوقت المتوقع لكل نشاط ::

٣. رسم المسار الحرج ::

٤. تحديد طول المسار الحرج (الوقت المتوقع للمشروع) {بجمع الوقت المتوقع للأنشطة الحرجة}::

٥. حساب التباين للأنشطة الحرجة فقط ::

٦. حساب تباين وقت المشروع {بجمع تباين الأنشطة الحرجة}::

٧. حساب الانحراف المعياري {الجذر التربيعي لتباين المشروع}::