

1) تعتبر مشاكل البرمجة الخطية حالة خاصة من البرمجة الرياضية اذا كان

- العلاقة بين المتغيرات الموجودة في المسألة من الدرجة الأولى

- دالة الهدف تصغير او تعظيم

2) يعني Programming Linear –

- البرمجة الخطية

- البرمجة الرياضية

- البرمجة اللا خطية

3) القيد التالي لا يمكن إدراجه في مسألة برمجة خطية – $x_2 + x_1 < 10$

- صحيح

- خطأ

4) المتغير الداخل هو

- أكبر معامل سالب

- اقل خارج قسمة

5) الطريقة المبسطة هي

- Simplex method –

- Pivot element

6) المتغير الخارج هو

- أقل خارج قسمة

- أكبر معامل سالب

7) المسار الحرج هو

- الذي يحتوي على الأنشطة الحرجة

- الذي يحتوي على جميع الأنشطة

8) حساب التباين في المسار الحرج في طريقة PERT

- يتم حسابه لجميع الأنشطة الحرجة فقط

- يتم حسابه لجميع الأنشطة

9) في تحليل القرارات, من المعايير المستخدمة عند اتخاذ القرارات في ظل عدم التأكد...

- القيمة المتوقعة

- معيار الندم

يعني -- 10) Pivot Element

العنصر المحوري

- معادلة الارتكاز

11) زمن النهاية المبكر يرمز له بـ

- EFT

- EST

{لاتنسوني من صالح دعائكم 🌸}

أختكم: AREEj8