

(8 pages)

MAY 2013

— U/ID 46440/UCCK

Time : Three hours

Maximum : 100 marks

PART A — (10 × 3 = 30 marks)

Answer any TEN questions.

All questions carry equal marks.

1. Write any three characteristics of O.R.

இயக்க ஆராய்ச்சியின் ஏதேனும் மூன்று பண்புகளைக் கூறுக.

2. Define the term basic feasible solution.

செய்யத்தக்க முறையில் அடிப்படையான தீர்வு வரையறை.

3. Write the use of artificial variables in LPP.

LPP—யில் செயற்கை மாறிகளின் பயன்பாட்டை எழுதுக.

4. State any two difference between transportation problem and a assignment problem.

transportation சிக்கலுக்கும் assignment சிக்கலுக்கும் உள்ள எதேனும் இரண்டு வித்தியாசங்களைக் கூறு.

5. Give an example of a sequencing model.

வரிசை முறை படிமத்திற்கு உதாரணங்களைக் கொடு.

6. How does network analysis help in project work?

திட்ட பணியில் வலையமைப்பு பகுப்பாய்வு பயன்படும் வித்த்தைக் கூறு.

7. What are the elements of simulation model?

பாவனைப் படிமத்தின் உறுப்புகள் யாவை?

8. List the controls of ASP. Net.

ASP. Net ல் உள்ள கட்டுப்பாடுகளை பட்டியலிடுக.

9. Define page event.

நிகழ்வு பக்கம் வரையறை.

10. Write the syntax of Javascript.

Javascript ன் தொடரியலைப் பற்றி எழுதுக.

11. What is style sheet?

Style sheet என்றால் என்ன?

12. Write the rules for creating styles.

Styles— உருவாவதற்கான விதிகளைக் எழுது.