

ECS 2.11 – INTERMEDIATE MICRO ECONOMICS

எவையேனும் ஐந்து (05) வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை தருக.

நேரம் : 03 மணித்தியாலங்கள்

1. அ. பின்வரும் தரவுகள் X,Y ஆகிய பொருட்களை நுகரும் ஒரு நுகர்வோனின் எல்லைப் பயனை வெளிப்படுத்துகின்றன:

Q	MU _x	MU _y
1	1500	2000
2	1250	1750
3	1000	1500
4	750	1250
5	600	1000
6	500	750
7	400	500

- (i) X,Y ஆகிய பொருட்களின் விலை முறையே ரூபா 20/=, ரூபா 25/= எனவும், நுகர்வோனின் செலவிடக்கூடிய வருமானம் ரூபா 160/=, ரூபா எனவும் கொண்டு நுகர்வோனின் உத்தம கொள்வனவுச் சேர்க்கையை மதிப்பிடுக.
(06 புள்ளிகள்)

- (ii) X பொருளின் விலை ரூபா 10/= ஆக வீழ்ச்சியடைகின்ற அதேவேளை நுகர்வோனின் செலவிடக்கூடிய வருமானம் ரூபா 195/= ஆக அதிகரிக்குமாயின் X,Y ஆகிய பொருட்களுக்கான நுகர்வோனின் புதிய கொள்வனவுச் சேர்க்கையை மதிப்பிடுக.

(04 புள்ளிகள்)

- ஆ. “நடைமுறையில் வாழ்க்கைக்கு அத்தியாவசியமான சில பொருட்கள் மிக மலிவானதாக காணப்பட அத்தியாவசியமற்ற சில பொருட்கள் மிகப்பெறுமதி வாய்ந்ததாக காணப்படுகின்றன.” எண்மானப் பயன் ஆய்வின் உதவியுடன் நடைமுறை உதாரணங்களைக் கையாண்டு இக்கூற்றை விளக்குக.

(10 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 20 புள்ளிகள்)

2. அ. “விலை விளைவானது வருமான, பதிலீட்டு விளைவுகளின் ஓர் சேர்மானமாகும்.” சமப்பயன் ஆய்வைப் பயன்படுத்தி மேற்படி கூற்றை தெளிவாக விளக்குக.

(12 புள்ளிகள்)

- ஆ. சமப்பயன் ஆய்வின் துணையுடன் இழிவுப் பண்டம் ஒன்றிற்கான ஏஞ்சல் வளையியைப் பெறுக.

(08 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 20 புள்ளிகள்)

