

Mikroökonómia vizsga

Modern Üzleti Tudományok Főiskolája

2003. június 18.

*Egyéb gyakorló és vizsgaanyagok találhatóak a <http://matstat.fw.hu> honlapon a **Letölthető vizsgasorok, segédanyagok** menüpont alatt.*

1. Mi a közgazdaságtani különbség a helyettesítési és a technikai helyettesítési határráta között?
2. Tegyük fel, hogy két termék a fogyasztó szempontjából tökéletesen kiegészítik egymást.
 - a) Mit jelent ez?
 - b) Számítsa ki a helyettesítési határrátát!
 - c) Hol helyezkedik el a költségvetési egyenest is figyelembe véve az optimum?
3. A kipontozott helyekre írja be a $<$, $>$, $=$ jelek közül a megfelelőt!
 - a) A parciális termelési függvény inflexiós pontjáig $AP_L \dots MP_L$
 - b) A parciális termelési függvény felső érintési pontjáig $AP_L \dots MP_L$
 - c) A parciális termelési függvény felső érintési pontja után $AP_L \dots MP_L$
 - d) A parciális termelési függvény maximumában $AP_L \dots MP_L$
4. Milyen arányokkal egyenlő a technikai helyettesítési határráta a termelés Edgeworth dobozának Pareto hatékony tényezőkombinációiban tökéletes verseny feltételei között, jól viselkedő isoquantokkal?
5. Skálahozadék.
6. Soroljon fel a monopólium pozitív hatásai közül néhányat!
7. Mit fejez ki a költségvetési egyenes meredeksége és tengelymetszete?
8. Bertrand, Cournot, Stackelberg duopólium esetén ki kellett számítani a fogyasztói többletet adott keresleti függvény és adott (konstans) határköltség mellett.

Matematika, statisztika, közgazdaságtan, pénzügytan korrepetálás.

Tel.: (20) 932-2134

<http://matstat.fw.hu>

email: matstat@fw.hu

9. Teljes árhatás felbontása Slutsky -féle jövedelemkompenzációs módszerrel.
10. Tökéletes verseny feladat.
11. Rövid távú költségfüggvényes feladat.