

1. kérdés1 pont

Sue takarításban jobb, Bob pedig főzésben. Ha Bob specializálódik főzésre, illetve Sue takarításra, akkor összességében kevesebb időt fognak házmunkára szánni, mintha felváltva csinálnák a munkát.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

2. kérdés1 pont

Amikor a közgazdászok azt mondják, hogy "nincs olyan, hogy ingyen ebéd", akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

3. kérdés1 pont

A gazdaság hatékonyabbá válik az által, hogy a kormányzat adókon keresztül újraosztja a jövedelmet az emberek között.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

4. kérdés1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

5. kérdés1 pont

Mindenek az a költsége, amiről lemondunk érte.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

6. kérdés1 pont

Az közgazdaságban az *egyenlőség* és a *hatékonyság* fogalma hasonlít annyiban, hogy mindenki a társadalom számára előnyös javakra vonatkozik. Ugyanakkor abban különböznek, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



az *egyenlőség* a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg a *hatékonyság* a szükséges erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.



a *hatékonyság* a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg az *egyenlőség* a szükséges erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.



a *hatékonyság* arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg az *egyenlőség* a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



az *egyenlőség* arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg a *hatékonyság* a javak megszerzésének alternatív költségeiről.

[Flag this Question](#)

7. kérdés1 pont

Többek között azért van szükség az államra a piacgazdaságban, mert

Válaszlehetőségek csoportja



Az *a* és a *b* válasz is helyes.



a láthatatlan kéz nem mindenható.



az állam hiányában a tulajdonjogok túl erősek.



az állam hiányában nincs elegendő piaci erő a gazdaságban.

[Flag this Question](#)

8. kérdés1 pont

Az alábbiak közül melyik tevékenység járhat a legnagyobb externális haszonnal?

Válaszlehetőségek csoportja



Egy vállalat igazgatója vásárol egy könyvet, hogy legyen olvasnivalója az üzleti utazása alatt.



Egy kollégista vásárol egy csomag kártyát, hogy egyedül passziánszozhasson a saját szobájában.



Egy idős asszony virágokat ültet a háza mellett fekvő üres telekre.



Egy tíz éves kisfiú egy új Nike cipőre költi az összes zsebpénzét.

[Flag this Question](#)

9. kérdés1 pont

Egy harmadik pár kesztyű megvásárlásának határhaszna

Válaszlehetőségek csoportja



nagyobb, mint a harmadik pár kesztyű megvásárlásának határköltsége.



az összes haszon, amit négy pár kesztyű vásárlása nyújt mínusz az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.



ugyanannyi, mint az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.



az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt mínusz az összes haszon, amit két pár kesztyű vásárlása nyújt.

[Flag this Question](#)

10. kérdés1 pont

Tegyük fel, hogy születésnapodra kaptál 10 000 forintot. Elköltheted ma vagy berakhatod a bankba egy évre 5 százalákos kamattal. Annak az alternatív költsége, hogy ma elköltöd a 10 000 forintot:

Válaszlehetőségek csoportja



0 forint.



10 500 forint.



500 forint.



10 200 forint.

[Flag this Question](#)

11. kérdés1 pont

A közgazdaságtan annak a tanulmányozása, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



a társadalom hogyan kezeli a végtelen erőforrásait.



a társadalom hogyan kezeli a szűkös erőforrásait



hogyan mérsékeljük a vágyainkat, addig, amíg elégedettek leszünk



hogyan elégítsük ki végtelen szükségleteinket



hogyan kerüljük ki, hogy átváltásokkal szembesüljünk

[Flag this Question](#)

12. kérdés1 pont

Amikor a kormány a jóléti rendszeren keresztül a jövedelmet a gazdagoktól a szegényekhez csatornázza,

Válaszlehetőségek csoportja



a hatékonyság növekedik, de az egyenlőség mértéke nem.



sem az egyenlőség mértéke, sem a hatékonyság nem növekedik.



a hatékonyság és az egyenlőség mértéke egyaránt növekedik.



az egyenlőség mértéke növekedik, de a hatékonyság nem.

[Flag this Question](#)

13. kérdés1 pont

Amikor egyetlen gazdasági szereplő (vagy egy kis csoport) túlzott mértékben képes befolyásolni a piaci árakat,

Válaszlehetőségek csoportja



ez a tulajdonjogokat veszélyezteti.



ez externális hatást okoz.



tökéletes verseny áll fent.



piaci erővel rendelkeznek.

[Flag this Question](#)

14. kérdés1 pont

A következők közül melyik nem egy nyaralás alternatív költsége?

Válaszlehetőségek csoportja



A pénz, amit megkereshetnél, ha nem mész el nyaralni



A pénz, amit repülőjegyre költöttél



A pénz, amit a nyaralás alatt ételre költöttél

[Flag this Question](#)

15. kérdés1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?

Válaszlehetőségek csoportja



Egy diák TV-t néz otthon



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.

1. kérdés1 pont

A kereskedelem révén lehetővé válik, hogy mindenki arra szakosodjon, amiben a legjobb, ezzel növelte a termelékenységét.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

2. kérdés1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

3. kérdés1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

4. kérdés1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árat.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

5. kérdés1 pont

Racionális emberek aszerint cselekednek, hogy a határhazsnuk meghaladja a határköltségüket.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

6. kérdés1 pont

Egy áru alternatív költsége

Válaszlehetőségek csoportja



az, amiről le kell mondanod annak érdekében, hogy megszerezd az árut.



az áru pénzbeli értéke.



a megvásárlásához szükséges munkaórák száma.



általában kevesebb, mint az áru pénzbeli értéke.

[Flag this Question](#)

7. kérdés1 pont

A közigazdászok egyenlőség alatt azt értik, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



a társadalom minden tagjának a jövedelmétől függetlenül bőséges termékhez és szolgáltatáshoz van hozzáférése.



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.



a gazdasági fejlődés hasznát egyenlően osztják el a társadalom tagjai között.



a társadalom erőforrásai hatékonyan kerülnek felhasználásra.

[Flag this Question](#)

8. kérdés1 pont

A következők közül melyik nem egy nyaralás alternatív költsége?

Válaszlehetőségek csoportja



A pénz, amit repülőjegyre költöttél



A pénz, amit a nyaralás alatt ételre költöttél



A pénz, amit megkereshetnél, ha nem mész el nyaralni

[Flag this Question](#)

9. kérdés1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...

Válaszlehetőségek csoportja



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

[Flag this Question](#)

10. kérdés1 pont

A közigazdaságban a hatékonyság azt jelenti, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások méltányosan, de nem feltétlen egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.



a társadalom megőriz bizonyos erőforrásokat későbbi felhasználásra.



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

[Flag this Question](#)

11. kérdés1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



rendőrséget és bíróságot tart fent.



az embereket tulajdonlásra kötelezi.



a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.



közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.

[Flag this Question](#)

12. kérdés1 pont

Melyik szituáció írja le a legnagyobb piaci erőt?

Válaszlehetőségek csoportja



A Microsoft hatása az asztali gépek operációs rendszerének árára



Egy farmer hatása a gabonapiacra



Egy diák hatása a felsőoktatási tandíjakra



Az Opel hatása az autópiacra

[Flag this Question](#)

13. kérdés1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közgazdaságtan a következő vizsgálja:

Válaszlehetőségek csoportja



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.



termelési módszerek.



a társadalom hogyan gázdálkodik szűkös erőforrásaival.

[Flag this Question](#)

14. kérdés1 pont

Egy racionális ember addig nem cselekszik, amíg...

Válaszlehetőségek csoportja



a tevékenység pénzt termel az embernek



a tevékenysége nem etikus



a tevékenység határhaszna nem haladja meg annak határköltségét



egyik sem a felsorolt válaszok közül



a tevékenység határköltsége nem haladja meg annak határhasznát

[Flag this Question](#)

15. kérdés1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevétellel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem készen van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tudd fejezni. Amíg a stand befejezésnek költsége kisebb, mint X addig racionálisan be kell fejezned a standot. Mennyi az X?

Válaszlehetőségek csoportja



500 HUF



100 HUF



800 HUF



300 HUF

1. kérdés1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

2. kérdés1 pont

Racionális emberek aszerint cselekednek, hogy a határhasznuk meghaladja a határköltségüket.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

3. kérdés1 pont

A kereskedelem révén lehetővé válik, hogy mindenki arra szakosodjon, amiben a legjobb, ezzel növelve a termelékenységét.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

4. kérdés1 pont

Adam Smith *láthatatlan keze* azt írja le, hogy a vállalatok pont úgy nyúlnak bele a vásárlók zsebébe, mint egy láthatatlan kéz.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

5. kérdés1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árat.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

6. kérdés 1 pont

A "piaci kudarc"

Válaszlehetőségek csoportja



olyan helyzet, amikor a kormány nem képes a tulajdonjogok biztosítására a háztartások és a vállalatok számára.



ugyanazt jelenti, mint a "piaci erő"



olyan helyzet, amikor a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására.



egy piac megszűnését jelenti, amikor a vállalatok úgy döntenek, hogy nem állítanak elő többet egy bizonyos termékből.

[Flag this Question](#)

7. kérdés 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai

Válaszlehetőségek csoportja



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.

[Flag this Question](#)

8. kérdés 1 pont

Amennyiben két ország kereskedik egymással, ez általában

Válaszlehetőségek csoportja



növeli a versenyt és a szakosodást egyaránt.



csökkenti a versenyt és a szakosodást.



csökkenti a versenyt és növeli a szakosodást.



növeli a versenyt és csökkenti a szkosodást.

[Flag this Question](#)

9. kérdés1 pont

Az emberek mely döntéseit vizsgálják a közgazdászok?

Válaszlehetőségek csoportja



azt, hogy mennyi pénzt rakknak félre



A felsoroltak mindegyikét.



azt, hogy mit vásárolnak



azt, hogy mennyit dolgoznak

[Flag this Question](#)

10. kérdés1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterhe elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



az "A" pártnak van igaza.



a "B" pártnak van igaza.

[Flag this Question](#)

11. kérdés1 pont

Tegyük fel, hogy egy 100 üléses repülőgép egy útjának teljes költsége 500 000 forint és van 10 üres hely a járaton. A ülésenkénti átlagos költség

Válaszlehetőségek csoportja



500 000 forint.



5000 forint



A megadott információk alapján nem lehet megállapítani.



500 forint

[Flag this Question](#)

12. kérdés1 pont

Milyen eszköz segítségével irányítja a "láthatatlan kéz" a gazdaságot?

Válaszlehetőségek csoportja



hirdetések



központi tervezés



állami szabályozás



árak

[Flag this Question](#)

13. kérdés1 pont

A közigazdaságtan alapelvei alapján

Válaszlehetőségek csoportja



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.



A fentiek mindegyike igaz.



az államot mindenkorábban be kell vonni, amikor két ország között kereskedelemlép fel.



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.

[Flag this Question](#)

14. kérdés1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



hatékonyabban működik.



megoldja a szűkösségi problémáját.



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségi termék és szolgáltatás jut.

[Flag this Question](#)

15. kérdés1 pont

A közigazdászok egyenlőség alatt azt értik, hogy

Válaszlehetőségek csoportja



a társadalom erőforrásai hatékonyan kerülnek felhasználásra.



a gazdasági fejlődés hasznát egyenlően osztják el a társadalom tagjai között.



a társadalom minden tagjának a jövedelmétől függetlenül bőséges termékhez és szolgáltatáshoz van hozzáférése.



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.

1. kérdés

0 / 1 pont

Az alkoholos italok megadóztatása megemeli azok árát és ösztönzőt jelent a vásárlóknak, hogy többet fogyasszanak belőlük.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártanak maguknak.



Hamis



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

A kereskedelem révén lehetővé válik, hogy mindenki arra szakosodjon, amiben a legjobb, ezzel növelve a termelékenységét.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

A gazdaság hatékonyabbá válik az által, hogy a kormányzat adókon keresztül újraosztja a jövedelmet az emberek között.



Hamis



Igaz

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterheket elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közigazdász azt mondáná, hogy



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.



a "B" pártnak van igaza.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



az "A" pártnak van igaza.

7. kérdés

1 / 1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevételel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem készen van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tud fejezni. Racionális döntést hozva be kell-e fejezned a stand felállítását? (Azt feltételezve, hogy nincs egyéb költség, a lángost, ha kész a stand, költség nélkül tudod előállítani.)



Igen



No answer text provided.



Nem áll rendelkezésre elegendő információ



Nem

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Magyarországon drasztikusan megemelik a dohánytermékekre kivetett adót. Ennek következtében a dohányzó emberek egyre nagyobb része vásárol dohányterméket a feketepiacon. A közgazdaságtan mely alapelve működik leginkább ebben a helyzetben?



A racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.

Helyes válasz



Az emberek ösztönzőkre reagálnak.



Kereskedelem révén mindenki jobban járhat.



A piacok általában képesek jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

9. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtan annak a tanulmányozása, hogy



hogyan elégítsük ki végtelen szükségleteinket

Helyes válasz



a társadalom hogyan kezeli a szűkös erőforrásait



hogyan kerüljük ki, hogy átváltásokkal szembesüljünk



hogyan mérsékeljük a vágyainkat, addig, amíg elégedettek leszünk



a társadalom hogyan kezeli a végtelen erőforrásait.

10. kérdés

1 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

11. kérdés

1 / 1 pont

A külföldi kereskedelem...



változatosabb termékeket tesz elérhetővé alacsonyabb áron egy ország számára, mintha minden terméket otthon gyártanának le



lehetővé teszi az országoknak, hogy elkerüljék az átváltásokat (trade-off)



növeli az erőforrások szűkösségeit



igazságosabbá teszi az országot

12. kérdés

0 / 1 pont

Az emberek mely döntéseit vizsgálják a közgazdászok?



azt, hogy mit vásárolnak

Helyes válasz



A felsoroltak mindegyikét.



azt, hogy mennyit dolgoznak



azt, hogy mennyi pénzt rakkak félre

13. kérdés

0 / 1 pont

Egy racionális ember addig nem cselekszik, amíg...



a tevékenység határköltsége nem haladja meg annak határhadsznát

Helyes válasz



a tevékenység határhadszna nem haladja meg annak határköltségét



a tevékenysége nem etikus



egyik sem a felsorolt válaszok közül



a tevékenység pénzt termel az embernek

14. kérdés

0 / 1 pont

Mivel az emberek ösztönzőkre reagálnak, ezért azt várjuk, hogyha a könyvelők átlagos jövedelme 50%-al emelkedik, a tanárok jövedelme pedig 20%-al emelkedik akkor



kevesebb diák akar majd könyvelést tanulni és több diák akar majd pedagógiát tanulni



egyik sem a fenti válaszok közül



kevesebb diák akar majd egyetemre járni

Helyes válasz



kevesebb diák akar majd pedagógiát tanulni és több diák akar majd könyvelést tanulni.

15. kérdés

0 / 1 pont

Az közigazdaságtanban az *egyenlőség* és a *hatékonyság* fogalma hasonlít annyiban, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg az *egyenlőség* a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



a hatékonyság arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg az *egyenlőség* a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



az egyenlőség arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg a hatékonyaság a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



a hatékonyaság a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg az egyenlőség a szükséges erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.

Helyes válasz



az egyenlőség a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg a hatékonyaság a szükséges erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.

1. kérdés

1 / 1 pont

Adam Smith *láthatatlan keze* azt írja le, hogy a vállalatok pont úgy nyúlnak bele a vásárlók zsebébe, mint egy láthatatlan kéz.



Hamis



Igaz

2. kérdés

0 / 1 pont

Mindennek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árat.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

Amikor növekszik a benzинre kivetett adó mértéke, ez ösztönzőként szolgál az embereknek, hogy üzemanyag-takarékos vagy elektromos autót vásároljanak.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.

Helyes válasz



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.

7. kérdés

0 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



megoldja a szűkösségi problémáját.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségi termék és szolgáltatás jut.



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.

Helyes válasz



hatékonyabban működik.

8. kérdés

0 / 1 pont

A gyémánt ára részben azért magas, mert a piacon található gyémántok nagy része egyetlen vállalatnál összpontosul.



Ebben az esetben nem áll fent piaci kudarc.



Ez jó példa az egyenlőség okozta a piaci kudarcra.



Ez jó példa az externáliai okozta piaci kudarcra.

Helyes válasz



Ez jó példa a piaci erő okozta piaci kudarcra.

9. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik döntés során szembeszüsz átváltással (*trade-off*)?



az összes felsorolt válasz



TV-nézés szombat délután



egyetemre járás



új autó vásárlása



délutáni pihenés

10. kérdés

0 / 1 pont

Moziba mész egy barátoddal, egy jegy ára általában 900 forint. Egy olyan filmet szeretnél megnézni, amit csak egyszer vetítenek és van rá egy 300 forintos kedvezményre jogosító kuponod. A barátod viszont egy másik filmet szeretne megnézni, ami ugyanabban az időpontban kezdődik. Amennyiben úgy döntesz, hogy a barátod által választott filmet nézitek meg, annak mennyi az alternatív költsége számodra?



300 forint



900 forint



amennyit ér neked az általad választott film + 900 forint

Helyes válasz



amennyit ér neked az általad választott film + 300 forint

11. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?



Egy diák TV-t néz otthon



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.

12. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...végtelenek



...hatékonyak

Helyes válasz



...szűkösek



...gazdasági jellegűek



...elhanyagolhatóak

13. kérdés

1 / 1 pont

Az közgazdaságban az *egyenlőség* és a *hatékonyság* fogalma hasonlít annyiban, hogy mindenki a társadalom számára előnyös javakra vonatkozik. Ugyanakkor abban különböznek, hogy



az egyenlőség a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg a hatékonyság a szűkös erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.



az egyenlőség arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg a hatékonyság a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



a hatékonyság arról szól, hogy minden ember ugyanolyan átváltásokkal (*trade-off*) szembesül, míg az egyenlőség a javak megszerzésének alternatív költségeiről.



a hatékonyság a gazdasági haszon egyenletes eloszlásáról, míg az egyenlőség a szűkös erőforrásokból kinyerhető javak maximalizálásáról szól.

14. kérdés

0 / 1 pont

Egy harmadik pár kesztyű megvásárlásának határhaszna



az összes haszon, amit négy pár kesztyű vásárlása nyújt ménusz az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.



nagyobb, mint a harmadik pár kesztyű megvásárlásának határköltsége.

Helyes válasz



az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt ménusz az összes haszon, amit két pár kesztyű vásárlása nyújt.



ugyanannyi, mint az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.

15. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterheket elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közigazdász azt mondá, hogy



a "B" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.



az "A" pártnak van igaza.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.

1. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelem révén lehetővé válik, hogy mindenki arra szakosodjon, amiben a legjobb, ezzel növelve a termelékenységét.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Azon kormányzati intézkedések, amelyek növelik az egyenlőséget, általában a társadalmi hatékonyságra is pozitív hatással vannak.



Hamis



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Adam Smith *láthatatlan keze* azt írja le, hogy a vállalatok pont úgy nyúlnak bele a vásárlók zsebébe, mint egy láthatatlan kéz.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

4. kérdés

1 / 1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árat.



Hamis



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy egyetemre fogsz járni. Ezazzal jár, hogy ki kell fizetned a 210 000 forintos tandíjat, 110 000 forintba kerül a kollégiumi lakhatás és 18 000 forintot kell fizetned a tankönyvekért. Amennyiben nem mennél egyetemre, 160 000 forintot kereshetnél bolti eladóként és csak 72 000 forintot kéne költened lakhatásra. Az egyetemre járás költsége



338 000 forint.



498 000 forint.

Helyes válasz



426 000 forint.



570 000 forint.

7. kérdés

1 / 1 pont

Az egyetemi oktatásban való részvétel legnagyobb alternatív költsége



a jövedelem, amit az egyetemista a tanulással töltött időszakban munkával szerezhetne.



az utazás és a szórakozás.



a lakhatás költsége.



a tandíj és a tankönyvek ára.

8. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" pártazzal érvel, hogy a nagy adóterhe elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy



az "A" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



a "B" pártnak van igaza.

9. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik termék a legkevésbé képes arra, hogy externáliát termeljen?



oktatás

Helyes válasz



étel



cigaretta



fertőző betegség elleni oltás



Hi-Fi torony

10. kérdés

0 / 1 pont

A társadalomban a szűkösségek azért áll fent, mert



a legtöbb gazdaság termelékenysége nem olyan jó.



a legtöbb gazdaságban a gazdagok aránytalanul sok erőforrást használnak fel.



a kormány túl sok termék és szolgáltatás termelését korlátozza.

Helyes válasz



az erőforrások korlátozott mennyiségen állnak rendelkezésre.

11. kérdés

0 / 1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevétellel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem kész van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tudd fejezni. Amíg a stand befejezésnek költsége kisebb, mint X addig racionálisan be kell fejezned a standot. Mennyi az X?



100 HUF

Helyes válasz



800 HUF



300 HUF



500 HUF

12. kérdés

0 / 1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közgazdaságtan a következőt vizsgálja:



termelési módszerek.



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.

Helyes válasz



a társadalom hogyan gázdálkodik szűkös erőforrásaival.

13. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?



Egy diák hamburgeret eszik a HÖK irodában



Egy diák TV-t néz otthon

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.



Egy diák könyvet olvas szórakozásból

14. kérdés

1 / 1 pont

Amennyiben a kormány progresszív jövedelemadó rendszert vezet be, az alábbiak közül melyik a legvalószínűbb?



az egyenlőség mértéke növekedik, de a hatékonyság csökken.



az egyenlőség mértéke és a hatékonyság egyaránt csökken.



az egyenlőség mértéke és a hatékonyság egyaránt növekedik.



a hatékonyság növekedik, de az egyenlőség mértéke csökken.

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha Svájc úgy dönt, hogy kereskedelembé lép más országokkal,



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha nála fejlettebb országokkal kereskedik.

Helyes válasz



ez előnyös lehet számára, függetlenül attól, hogy mely országokkal kereskedik.



először meg kell próbálni az országon belül előállítani a termékeket.



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha olyan országokkal kereskedik, amelyek termékeit Svájcban nem állítják elő.

1. kérdés

0 / 1 pont

Az alkoholos italok megadóztatása megemeli azok árát és ösztönzőt jelent a vásárlóknak, hogy többet fogyasszanak belőlük.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Igaz



Hamis

3. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan azt vizsgálja, hogy a termékek és szolgáltatások egységesen vannak-e elosztva a társadalomban.



Hamis



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

Amikor növekszik a benzínre kivetett adó mértéke, ez ösztönzőként szolgál az embereknek, hogy üzemanyag-takarékos vagy elektromos autót vásároljanak.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Melyik szituáció írja le a legnagyobb piaci erőt?



Egy diák hatása a felsőoktatási tandíjakra



Az Opel hatása az autópiacra



Egy farmer hatása a gabonapiacra

Helyes válasz



A Microsoft hatása az asztali gépek operációs rendszerének árára

7. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben két ország kereskedik egymással, ez általában



csökkenti a versenyt és a szakosodást.



növeli a versenyt és csökkenti a szkosodást.

Helyes válasz



növeli a versenyt és a szakosodást egyaránt.



csökkenti a versenyt és növeli a szkosodást.

8. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem egy nyaralás alternatív költsége?



A pénz, amit megkereshetnél, ha nem mész el nyaralni

Helyes válasz



A pénz, amit a nyaralás alatt ételre költöttél



A pénz, amit repülőjegyre költöttél

9. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Magyarországon drasztikusan megemelik a dohánytermékek kivetett adót. Ennek következtében a dohányzó emberek egyre nagyobb része vásárol dohányterméket a feketepiacon. A közgazdaságtan mely alapelve működik leginkább ebben a helyzetben?



A piacok általában képesek jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.



A racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.



Kereskedelem révén mindenki jobban járhat.

Helyes válasz



Az emberek ösztönzőkre reagálnak.

10. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...hatékonyak



...elhanyagolhatóak

Helyes válasz



...szűkösek



...végtelenek



...gazdasági jellegűek

11. kérdés

0 / 1 pont

Az adók és jóléti kiadások növelése...



c. javítja a hatékonyságot a méltányosság rovására



egyik sem a felsorolt válaszok közül

Helyes válasz



javítja a méltányosságot a hatékonyság rovására



azt bizonyítja, hogy létezik "ingyen ebéd"

12. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik termék a legkevésbé képes arra, hogy externáliát termeljen?



Hi-Fi torony

Helyes válasz



étel



fertőző betegség elleni oltás



cigaretta



oktatás

13. kérdés

0 / 1 pont

Az emberek mely döntéseit vizsgálják a közgazdászok?



azt, hogy mennyi pénzt rakkak félre



azt, hogy mit vásárolnak



azt, hogy mennyit dolgoznak

Helyes válasz



A felsoroltak mindegyikét.

14. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy

adóteher elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy



a "B" pártnak van igaza.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



az "A" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.

15. kérdés

0 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak

Helyes válasz



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk

1. kérdés

0 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

2. kérdés

1 / 1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árát.



Hamis



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Mindenek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

A gabonapiacon valószínűleg egy farmer is rendelkezik piaci erővel.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan azt vizsgálja, hogy a termékek és szolgáltatások egységesen vannak-e elosztva a társadalomban.



Hamis



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevétellel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem kész van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tud fejezni. Racionális döntést hozva be kell-e fejezned a stand felállítását? (Azt feltételezve, hogy nincs egyéb költség, a lángost, ha kész a stand, költség nélkül tudod előállítani.)



Nem áll rendelkezésre elegendő információ



Nem

Helyes válasz



Igen



No answer text provided.

7. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy autóval jársz egyetemre és egy újonnan hozott egyetemi rendelkezés értelmében parkolási engedélyt kell vásárolnod, hogy leparkolhass az egyetem területén.



A parkolási engedély díjának csak a fele számít bele az egyetemre járás alternatív költségébe.



A parkolási engedély díja nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.



A parkolási engedély díja semmiképpen nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének.

Helyes válasz



A parkolási engedély díja részét képezi az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.

8. kérdés

1 / 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.

9. kérdés

1 / 1 pont

Egy racionális ember addig nem cselekszik, amíg...



a tevékenség határhaszna nem haladja meg annak határköltségét

- egyik sem a felsorolt válaszok közül
- a tevékenysége nem etikus
- a tevékenység pénzt termel az embernek
- a tevekénység határköltsége nem haladja meg annak határasznát

10. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem egy nyaralás alternatív költsége?

- A pénz, amit megkereshetnél, ha nem mész el nyaralni

Helyes válasz



A pénz, amit a nyaralás alatt ételre költöttél

- A pénz, amit repülőjegyre költöttél

11. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben a kormány progresszív jövedelemadó rendszert vezet be, az alábbiak közül melyik a legvalószínűbb?

- az egyenlőség mértéke és a hatékonyság egyaránt csökken.
- az egyenlőség mértéke és a hatékonyság egyaránt növekedik.

Helyes válasz



az egyenlőség mértéke növekedik, de a hatékonyság csökken.



a hatékonyság növekedik, de az egyenlőség mértéke csökken.

12. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Magyarországon drasztikusan megemelik a dohánytermékekre kivetett adót. Ennek következtében a dohányzó emberek egyre nagyobb része vásárol dohányterméket a feketepiacon. A közgazdaságtan mely alapelve működik leginkább ebben a helyzetben?



Kereskedelem révén mindenki jobban járhat.



A racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.

Helyes válasz



Az emberek ösztönzőkre reagálnak.



A piacok általában képesek jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

13. kérdés

0 / 1 pont

A gyémánt ára részben azért magas, mert a piacon található gyémántok nagy része egyetlen vállalatnál összpontosul.



Ez jó példa az egyenlőség okozta a piaci kudarcra.



Ebben az esetben nem áll fent piaci kudarc.

Helyes válasz



Ez jó példa a piaci erő okozta piaci kudarcra.



Ez jó példa az externáliák okozta piaci kudarcra.

14. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik döntés során szembesülsz átváltással (*trade-off*)?



az összes felsorolt válasz



egyetemre járás



új autó vásárlása



délutáni pihenés



TV-nézés szombat délután

15. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan annak a tanulmányozása, hogy



a társadalom hogyan kezeli a szűkös erőforrásait



hogyan mérsékeljük a vágyainkat, addig, amíg elégedettek leszünk



hogyan elégítsük ki végtelen szükségleteinket



hogyan kerüljük ki, hogy átváltásokkal szembesüljünk

1. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártanak maguknak.



Hamis



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

Az alkoholos italok megadóztatása megemeli azok árát és ösztönzőt jelent a vásárlóknak, hogy többet fogyasszanak belőlük.



Hamis



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitális, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árát.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

5. kérdés

0 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...hatékonyak



...gazdasági jellegűek

Helyes válasz



...szűkösek



...végtelenek



...elhanyagolhatóak

7. kérdés

1 / 1 pont

A gyémánt ára részben azért magas, mert a piacon található gyémántok nagy része egyetlen vállalatnál összpontosul.



Ez jó példa a piaci erő okozta piaci kudarcra.



Ebben az esetben nem áll fent piaci kudarc.



Ez jó példa az egyenlőség okozta a piaci kudarcra.



Ez jó példa az externáliák okozta piaci kudarcra.

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha Svájc úgy dönt, hogy kereskedelembé lép más országokkal,



először meg kell próbálni az országon belül előállítani a termékeket.

Helyes válasz



ez előnyös lehet számára, függetlenül attól, hogy mely országokkal kereskedik.



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha olyan országokkal kereskedik, amelyek termékeit Svájcban nem állítják elő.



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha nála fejlettebb országokkal kereskedik.

9. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik döntés során szembesülsz átváltással (*trade-off*)?



az összes felsorolt válasz



délutáni pihenés



TV-nézés szombat délután



új autó vásárlása



egyetemre járás

10. kérdés

0 / 1 pont

A külföldi kereskedelel...



igazságosabbá teszi az országoz



növeli az erőforrások szűkösségeit



lehetővé teszi az országoknak, hogy elkerüljék az átváltásokat (trade-off)

Helyes válasz



változatosabb termékeket tesz elérhetővé alacsonyabb áron egy ország számára, mintha minden terméket otthon gyártanának le

11. kérdés

0 / 1 pont

Egy racionális ember addig nem cselekszik, amíg...



a tevékenysége nem etikus



egyik sem a felsorolt válaszok közül

Helyes válasz



a tevékenség határhaszna nem haladja meg annak határköltségét



a tevékenység pénzt termel az embernek



a tevekénység határköltsége nem haladja meg annak határhasznát

12. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.



Egy diák TV-t néz otthon

13. kérdés

0 / 1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy



az embereket tulajdonlásra kötelezi.

Helyes válasz



rendőrséget és bíróságot tart fent.



a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.



közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.

14. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtan alapelvei alapján



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

Helyes válasz



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.



A fentiek mindegyike igaz.



az államot mindenképp be kell vonni, amikor két ország között kereskedelem zajlik.

15. kérdés

0 / 1 pont

Melyik szituáció írja le a legnagyobb piaci erőt?



Egy farmer hatása a gabonapiacra



Egy diák hatása a felsőoktatási tandíjakra

Helyes válasz



A Microsoft hatása az asztali gépek operációs rendszerének árára



Az Opel hatása az autópiacra

1. kérdés

0 / 1 pont

A gabonapiacon valószínűleg egy farmer is rendelkezik piaci erővel.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

0 / 1 pont

Racionális emberek szerint cselekednek, hogy a határhazsnuk meghaladja a határköltségüket.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Igaz



Hamis

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy diák számára, egy focimeccsnek az *alternatív költségébe* beletartozik a jegynek az ára és annak az időnek az értéke, amit tanulással tölthetett volna.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.

Helyes válasz



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.

7. kérdés

0 / 1 pont

Egy áru alternatív költsége



általában kevesebb, mint az áru pénzbeli értéke.

Helyes válasz



az, amiről le kell mondanod annak érdekében, hogy megszerezd az árut.



az áru pénzbeli értéke.



a megvásárlásához szükséges munkaórák száma.

8. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?



Egy diák TV-t néz otthon



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.

9. kérdés

0 / 1 pont

Az egyetemi oktatásban való részvétel legnagyobb alternatív költsége



a lakhatás költsége.



az utazás és a szórakozás.



a tandíj és a tankönyvek ára.

Helyes válasz



a jövedelem, amit az egyetemista a tanulással töltött időszakban munkával szerezhetne.

10. kérdés

0 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak

Helyes válasz



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

11. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy egyetemre fogsz járni. Ez azzal jár, hogy ki kell fizetned a 210 000 forintos tandíjat, 110 000 forintba kerül a kollégiumi lakhatás és 18 000 forintot kell fizetned a tankönyvekért. Amennyiben nem mennél egyetemre, 160 000 forintot kereshetnél bolti eladóként és csak 72 000 forintot kéne költened lakhatásra. Az egyetemre járás költsége



570 000 forint.



338 000 forint.



498 000 forint.

Helyes válasz



426 000 forint.

12. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország, amelyben az átlagjövedelem magas kereskedelembe lép egy olyan országgal, ahol az átlagjövedelem sokkal alacsonyabb. Melyik országnak származhat ebből előnye?



Mindkét országnak.



A magas átlagjövedelemmel rendelkező országnak.



Az alacsony átlagjövedelemmel rendelkező országnak.



Egyik országnak sem.

13. kérdés

0 / 1 pont

Moziba mész egy barátoddal, egy jegy ára általában 900 forint. Egy olyan filmet szeretnél megnézni, amit csak egyszer vetítenek és van rá egy 300 forintos kedvezményre jogosító kuponod. A barátod viszont egy másik filmet szeretne megnézni, ami ugyanabban az időpontban kezdődik. Amennyiben úgy döntesz, hogy a barátod által választott filmet nézitek meg, annak mennyi az alternatív költsége számodra?



900 forint

Helyes válasz



amennyit ér neked az általad választott film + 300 forint



300 forint



amennyit ér neked az általad választott film + 900 forint

14. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan annak a tanulmányozása, hogy



a társadalom hogyan kezeli a szűkös erőforrásait



hogyan mérsékeljük a vágvainkat, addig, amíg elégedettek leszünk



hogyan elégítsük ki végtelen szükségleteinket



a társadalom hogyan kezeli a végtelen erőforrásait.



hogyan kerüljük ki, hogy átváltásokkal szembesüljünk

15. kérdés

1 / 1 pont

Amikor egyetlen gazdasági szereplő (vagy egy kis csoport) túlzott mértékben képes befolyásolni a piaci árakat,



piaci erővel rendelkeznek.



tökéletes verseny áll fent.



ez a tulajdonjogokat veszélyezteti.



ez externális hatást okoz.

1. kérdés

0 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

2. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a közigazdászok azt mondják, hogy "nincs olyan, hogy ingyen ebéd", akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

Azon kormányzati intézkedések, amelyek növelik az egyenlőséget, általában a társadalmi hatékonyságra is pozitív hatással vannak.



Hamis



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártsanak maguknak.



Hamis



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben két ország kereskedik egymással, ez általában



növeli a versenyt és csökkenti a szkosodást.

Helyes válasz



növeli a versenyt és a szakosodást egyaránt.



csökkenti a versenyt és a szakosodást.



csökkenti a versenyt és növeli a szakosodást.

7. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik tevékenység járhat a legnagyobb externális haszonnal?



Egy kollégista vásárol egy csomag kártyát, hogy egyedül passziánszozhasson a saját szobájában.

Helyes válasz



Egy idős asszony virágokat ültet a háza mellett fekvő üres telekre.



Egy tíz éves kisfiú egy új Nike cipőre költi az összes zsebpénzét.



Egy vállalat igazgatója vásárol egy könyvet, hogy legyen olvasnivalója az üzleti utazása alatt.

8. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik termék a legkevésbé képes arra, hogy externáliát termeljen?



cigaretta



oktatás

Helyes válasz



étel



Hi-Fi torony



fertőző betegség elleni oltás

9. kérdés

0 / 1 pont

A közigazdaságtan alapelvei alapján



az államot mindenképp be kell vonni, amikor két ország között kereskedelem zajlik.



A fentiek mindegyike igaz.

Helyes válasz



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

10. kérdés

1 / 1 pont

Többek között azért van szükség az államra a piacgazdaságban, mert



a láthatatlan kéz nem mindenható.



az állam hiányában a tulajdonjogok túl erősek.



az állam hiányában nincs elegendő piaci erő a gazdaságban.



Az *a* és a *b* válasz is helyes.

11. kérdés

1 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy egyetemre fogsz járni. Ezazzal jár, hogy ki kell fizetned a 210 000 forintos tandíjat, 110 000 forintba kerül a kollégiumi lakhatás és 18 000 forintot kell fizetned a tankönyvekért. Amennyiben nem mennél egyetemre, 160 000 forintot kereshetnél bolti eladóként és csak 72 000 forintot kéne költened lakhatásra. Az egyetemre járás költsége



426 000 forint.



498 000 forint.



338 000 forint.



570 000 forint.

12. kérdés

0 / 1 pont

A "piaci kudarc"



olyan helyzet, amikor a kormány nem képes a tulajdonjogok biztosítására a háztartások és a vállalatok számára.



egy piac megszűnését jelenti, amikor a vállalatok úgy döntenek, hogy nem állítanak elő többet egy bizonyos termékből.



ugyanazt jelenti, mint a "piaci erő"

Helyes válasz



olyan helyzet, amikor a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására.

13. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy három órát túlórázol a munkahelyeden ahelyett, hogy a barátaiddal találkoznál a parkban. A munkáért óránként 2000 forintot kapsz. A túlórázás alternatív költsége



a 6000 forint mínusz az élmény, amivel gazdagodtál volna, ha inkább a parkba mész.



semmi, hiszen kevesebb, mint 6000 forint értékű élménnyel gazdagodtál volna, ha a parkba mész.

Helyes válasz



az élmény, amivel gazdagodtál volna, ha inkább a parkba mész.



a 6000 forint, amit a túlórázással keresel.

14. kérdés

0 / 1 pont

Moziba mész egy barátoddal, egy jegy ára általában 900 forint. Egy olyan filmet szeretnél megnézni, amit csak egyszer vetítenek és van rá egy 300 forintos kedvezményre jogosító kuponod. A barátod viszont egy másik filmet szeretne megnézni, ami ugyanabban az időpontban kezdődik. Amennyiben úgy döntesz, hogy a barátod által választott filmet nézitek meg, annak mennyi az alternatív költsége számodra?



amennyit ér neked az általad választott film + 900 forint



300 forint



900 forint

Helyes válasz



amennyit ér neked az általad választott film + 300 forint

15. kérdés

1 / 1 pont

Sok energiahordozóból lehet elektromosságot előállítani. Amennyiben kizárolag az energiahordozó elérhetőségét vizsgáljuk és nem az elektromosság előállításának költségét, melyik a legszűkösebb az alábbiak közül?



fosszilis energiahordozókból előállított energia



napenergia



szélenergia



vízenergia

1. kérdés

1 / 1 pont

Sue takarításban jobb, Bob pedig főzésben. Ha Bob specializálódik főzésre, illetve Sue takarításra, akkor összességében kevesebb időt fognak házimunkára szánni, mintha felváltva csinálnák a munkát.



Igaz



Hamis

2. kérdés

0 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

4. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a közgazdászok azt mondják, hogy “nincs olyan, hogy ingyen ebéd”, akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Az egyetemi oktatásban való részvétel legnagyobb alternatív költsége



a tandíj és a tankönyvek ára.



az utazás és a szórakozás.

Helyes válasz



a jövedelem, amit az egyetemista a tanulással töltött időszakban munkával szerezhetne.



a lakhatás költsége.

7. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik döntés során szembesülsz átváltással (*trade-off*)?



új autó vásárlása



egyetemre járás



TV-nézés szombat délután



délutáni pihenés

Helyes válasz



az összes felsorolt válasz

8. kérdés

0 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.

Helyes válasz



hatékonyabban működik.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségű termék és szolgáltatás jut.



megoldja a szűkösségi problémáját.

9. kérdés

0 / 1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közgazdaságtan a következőt vizsgálja:



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.



termelési módszerek.

Helyes válasz



a társadalom hogyan gazdálkodik szűkös erőforrásaival.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.

10. kérdés

0 / 1 pont

Egy áru alternatív költsége



a megvásárlásához szükséges munkaórák száma.

Helyes válasz



az, amiről le kell mondanod annak érdekében, hogy megszerezd az árut.



általában kevesebb, mint az áru pénzbeli értéke.



az áru pénzbeli értéke.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...gazdasági jellegűek

Helyes válasz



...szűkösek



...hatékonyak



...végtelenek



...elhanyagolhatóak

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha Svájc úgy dönt, hogy kereskedelembé lép más országokkal,



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha olyan országokkal kereskedik, amelyek termékeit Svájcban nem állítják elő.

Helyes válasz



ez előnyös lehet számára, függetlenül attól, hogy mely országokkal kereskedik.



először meg kell próbálni az országon belül előállítani a termékeket.



ez csak akkor lesz előnyös számára, ha nála fejlettebb országokkal kereskedik.

13. kérdés

0 / 1 pont

Egy racionális ember addig nem cselekszik, amíg...



a tevékenysége nem etikus



a tevékenység határköltsége nem haladja meg annak határhasznát



a tevékenység pénzt termel az embernek



egyik sem a felsorolt válaszok közül

Helyes válasz



a tevékenység határhaszna nem haladja meg annak határköltségét

14. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy egyetemre fogsz járni. Ezazzal jár, hogy ki kell fizetned a 210 000 forintos tandíjat, 110 000 forintba kerül a kollégiumi lakhatás és 18 000 forintot

kell fizetned a tankönyvekért. Amennyiben nem mennél egyetemre, 160 000 forintot kereshetnél bolti eladóként és csak 72 000 forintot kéne költened lakhatásra. Az egyetemre járás költsége



338 000 forint.



498 000 forint.

Helyes válasz



426 000 forint.



570 000 forint.

15. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtan alapelvei alapján



A fentiek mindegyike igaz.

Helyes válasz



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.



az államot mindenképp be kell vonni, amikor két ország között kereskedeleml zajlik.

1. kérdés

0 / 1 pont

Adam Smith *láthatatlan keze* azt írja le, hogy a vállalatok pont úgy nyúlnak bele a vásárlók zsebébe, mint egy láthatatlan kéz.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Egy diák számára, egy focimeccsnek az *alternatív költségébe* beletartozik a jegynek az ára és annak az időnek az értéke, amit tanulással töltött volna.



Igaz



Hamis

3. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a közgazdászok azt mondják, hogy "nincs olyan, hogy ingyen ebéd", akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.



Igaz



Hamis

4. kérdés

1 / 1 pont

A gabonapiacon valószínűleg egy farmer is rendelkezik piaci erővel.



Hamis



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelem révén lehetővé válik, hogy mindenki arra szakosodjon, amiben a legjobb, ezzel növelve a termelékenységét.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország, amelyben az átlagjövedelem magas kereskedelembe lép egy olyan országgal, ahol az átlagjövedelem sokkal alacsonyabb. Melyik országnak származhat ebből előnye?



Az alacsony átlagjövedelemmel rendelkező országnak.

Helyes válasz



Mindkét országnak.



A magas átlagjövedelemmel rendelkező országnak.



Egyik országnak sem.

7. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik termék a legkevésbé képes arra, hogy externáliát termeljen?



cigaretta



oktatás



fertőző betegség elleni oltás

Helyes válasz



étel



Hi-Fi torony

8. kérdés

1 / 1 pont

Egy áru alternatív költsége



az, amiről le kell mondanod annak érdekében, hogy megszerezd az árut.



általában kevesebb, mint az áru pénzbeli értéke.



a megvásárlásához szükséges munkaórák száma.



az áru pénzbeli értéke.

9. kérdés

1 / 1 pont

A gyémánt ára részben azért magas, mert a piacra található gyémántok nagy része egyetlen vállalatnál összpontosul.



Ez jó példa a piaci erő okozta piaci kudarcra.



Ebben az esetben nem áll fent piaci kudarc.



Ez jó példa az externáliák okozta piaci kudarcra.



Ez jó példa az egyenlőség okozta a piaci kudarcra.

10. kérdés

1 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



hatékonyabban működik.



megoldja a szükösség problémáját.



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségi termék és szolgáltatás jut.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóteher elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy



az "A" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.



a "B" pártnak van igaza.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.

12. kérdés

0 / 1 pont

Milyen eszköz segítségével irányítja a "láthatatlan kéz" a gazdaságot?



hirdetések



állami szabályozás

Helyes válasz



árak



központi tervezés

13. kérdés

1 / 1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közigazdaságtan a következőt vizsgálja:



a társadalom hogyan gázdálkodik szűkös erőforrásaival.



termelési módszerek.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.

14. kérdés

1 / 1 pont

A közigazdaságtan alapelvei alapján



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.



A fentiek mindegyike igaz.



az államot mindenképp be kell vonni, amikor két ország között kereskedelem zajlik.

15. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a kormány a jóléti rendszeren keresztül a jövedelmet a gazdagoktól a szegényekhez csatornázza,



a hatékonyság és az egyenlőség mértéke egyaránt növekedik.



sem az egyenlőség mértéke, sem a hatékonyság nem növekedik.

Helyes válasz



az egyenlőség mértéke növekedik, de a hatékonyság nem.



a hatékonyság növekedik, de az egyenlőség mértéke nem.

1. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan azt vizsgálja, hogy a termékek és szolgáltatások egységesen vannak-e elosztva a társadalomban.



Hamis



Igaz

2. kérdés

0 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Igaz



Hamis

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

Azon kormányzati intézkedések, amelyek növelik az egyenlőséget, általában a társadalmi hatékonyságra is pozitív hatással vannak.



Hamis



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Magyarországon drasztikusan megemelik a dohánytermékekre kivetett adót. Ennek következtében a dohányzó emberek egyre nagyobb része vásárol dohányterméket a feketepiacon. A közgazdaságtan mely alapelve működik leginkább ebben a helyzetben?



A piacok általában képesek jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

Helyes válasz



Az emberek ösztönzőkre reagálnak.



Kereskedelem révén mindenki jobban járhat.



A racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.

7. kérdés

0 / 1 pont

A külföldi kereskedelem...



növeli az erőforrások szűkösségeit



lehetővé teszi az országoknak, hogy elkerüljék az átváltásokat (trade-off)



igazságosabbá teszi az országot

Helyes válasz



változatosabb termékeket tesz elérhetővé alacsonyabb áron egy ország számára, mintha minden terméket otthon gyártanának le

8. kérdés

0 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



megoldja a szűkösségi problémáját.

Helyes válasz



hatékonyabban működik.



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségi termék és szolgáltatás jut.

9. kérdés

1 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

10. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik döntés során szembesülsz átváltással (*trade-off*)?



új autó vásárlása

Helyes válasz



az összes felsorolt válasz



délutáni pihenés



TV-nézés szombat délután



egyetemre járás

11. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy 100 üléses repülőgép egy útjának teljes költsége 500 000 forint és van 10 üres hely a járaton. A ülésenkénti átlagos költség



500 forint



500 000 forint.

Helyes válasz



5000 forint



A megadott információk alapján nem lehet megállapítani.

12. kérdés

0 / 1 pont

Egy harmadik pár kesztyű megvásárlásának határhaszna



nagyobb, mint a harmadik pár kesztyű megvásárlásának határköltsége.

Helyes válasz



az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt minusz az összes haszon, amit két pár kesztyű vásárlása nyújt.



ugyanannyi, mint az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.



az összes haszon, amit négy pár kesztyű vásárlása nyújt minusz az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.

13. kérdés

0 / 1 pont

Sok energiahordozóból lehet elektromosságot előállítani. Amennyiben kizárolag az energiahordozó elérhetőségét vizsgáljuk és nem az elektromosság előállításának költségét, melyik a legszűkösebb az alábbiak közül?



napenergia



vízenergia

Helyes válasz



fosszilis energiahordozókból előállított energia



szélenergia

14. kérdés

0 / 1 pont

Amikor egyetlen gazdasági szereplő (vagy egy kis csoport) túlzott mértékben képes befolyásolni a piaci árakat,



ez externális hatást okoz.



tökéletes verseny áll fent.

Helyes válasz



piaci erővel rendelkeznek.



ez a tulajdonjogokat veszélyezteti.

15. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy születésnapodra kaptál 10 000 forintot. Elköltheted ma vagy berakhatod a bankba egy évre 5 százalákos kamattal. Annak az alternatív költsége, hogy ma elköltöd a 10 000 forintot:



10 500 forint.



0 forint.



10 200 forint.



500 forint.

1. kérdés

0 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

2. kérdés

1 / 1 pont

Racionális emberek aszerint cselekednek, hogy a határhazsnuk meghaladja a határköltségüket.



Igaz



Hamis

3. kérdés

0 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

4. kérdés

1 / 1 pont

Sue takarításban jobb, Bob pedig főzésben. Ha Bob specializálódik főzésre, illetve Sue takarításra, akkor összességében kevesebb időt fognak házimunkára szánni, mintha felváltva csinálnák a munkát.



Igaz



Hamis

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy diák számára, egy focimeccsnek az alternatív költségébe beletartozik a jegynek az ára és annak az időnek az értéke, amit tanulással tölthetett volna.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb eséllyel externális hatása?



Egy diák TV-t néz otthon



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.

7. kérdés

1 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

8. kérdés

0 / 1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közigazdaságtan a következőt vizsgálja:



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.

Helyes válasz



a társadalom hogyan gazdálkodik szűkös erőforrásaival.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.



termelési módszerek.

9. kérdés

0 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



minden háztartásnak egyenlő mennyiségű termék és szolgáltatás jut.



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.



megoldja a szűkösségi problémáját.

Helyes válasz



hatékonyabban működik.

10. kérdés

0 / 1 pont

Többek között azért van szükség az államra a piacgazdaságban, mert



az állam hiányában nincs elegendő piaci erő a gazdaságban.

Helyes válasz



a láthatatlan kéz nem mindenható.



az állam hiányában a tulajdonjogok túl erősek.



Az *a* és a *b* válasz is helyes.

11. kérdés

1 / 1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy



rendőrséget és bíróságot tart fent.



a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.



az embereket tulajdonlásra kötelezi.



közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.

12. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtan alapelvei alapján



A fentiek mindegyike igaz.



a piac ritkán képes jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

Helyes válasz



a kormányra akkor van szükség, ha a piac önmagában nem képes az erőforrások hatékony elosztására, piaci kudarc lép fel.



az államot mindenképp be kell vonni, amikor két ország között kereskedelem zajlik.

13. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy 75 szobás szálloda fenntartásának költége 60 000 forint éjszakánként és van 5 üres szoba ma estére. A fenntartás határköltsége szobánként



400 forint.



800 forint.



1200 forint.

Helyes válasz



nem megállapítható a megadott információk alapján.

14. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Magyarországon drasztikusan megemelik a dohánytermékekre kivetett adót. Ennek következtében a dohányzó emberek egyre nagyobb része vásárol dohányterméket a feketepiacon. A közgazdaságtan mely alapelve működik leginkább ebben a helyzetben?



A racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.



Kereskedelem révén mindenki jobban járhat.



A piacok általában képesek jól megszervezni a gazdasági tevékenységeket.

Helyes válasz



Az emberek ösztönzőkre reagálnak.

15. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtanban a hatékonyság azt jelenti, hogy



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

Helyes válasz



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.



a társadalom megőriz bizonyos erőforrásokat későbbi felhasználásra.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások méltányosan, de nem feltétlen egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

1. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártsanak maguknak.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Az alkoholos italok megadóztatása megemeli azok árát és ösztönzőt jelent a vásárlóknak, hogy többet fogyasszanak belőlük.



Hamis



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a közgazdászok azt mondják, hogy "nincs olyan, hogy ingyen ebéd", akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.



Igaz



Hamis

4. kérdés

1 / 1 pont

Egy óra munka alternatív költsége az az összeg, amit megkereshettél volna más munkák elvégzésével.



Hamis



Igaz

5. kérdés

0 / 1 pont

A gazdaság hatékonyabbá válik az által, hogy a kormányzat adókon keresztül újraosztja a jövedelmet az emberek között.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...elhanyagolhatóak



...hatékonyak



...végtelenek

Helyes válasz



...szűkősek



...gazdasági jellegűek

7. kérdés

1 / 1 pont

Mivel az emberek ösztönzőkre reagálnak, ezért azt várjuk, hogyha a könyvelők átlagos jövedelme 50%-al emelkedik, a tanárok jövedelme pedig 20%-al emelkedik akkor



kevesebb diák akar majd pedagógiát tanulni és több diák akar majd könyvelést tanulni.



kevesebb diák akar majd könyvelést tanulni és több diák akar majd pedagógiát tanulni



egyik sem a fenti válaszok közül



kevesebb diák akar majd egyetemre járni

8. kérdés

1 / 1 pont

A következő állítások közül melyik igaz a piacgazdaságról?



A piaci szereplők úgy cseleksznek, mintha egy láthatatlan kéz koordinálná a termelést, ami maximalizálja a társadalmi jólétet.



Elég sok számítógéppel, központi tervezők hatékonyabban irányíthatják a termelést, mint ahogy a piac.



Az adók segítenek kommunikálni a költségeket és a hasznokat a termelőknek és a fogyasztóknak.



A piaci rendszer erőssége, hogy képes egyenlő mértékben szétosztani az erőforrásokat a vásárlók között.

9. kérdés

1 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb esélyel externális hatása?



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.



Egy diák TV-t néz otthon



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

10. kérdés

0 / 1 pont

Amikor egyetlen gazdasági szereplő (vagy egy kis csoport) túlzott mértékben képes befolyásolni a piaci árakat,



ez a tulajdonjogokat veszélyezteti.



ez externális hatást okoz.

Helyes válasz



piaci erővel rendelkeznek.



tökéletes verseny áll fent.

11. kérdés

0 / 1 pont

A piacgazdaság előnyei közé tartozik a központi tervezéssel irányított gazdaságokkal szemben, hogy



jelentősebb szerep jut az kormánynak az erőforrások újraelosztásában.



megoldja a szűkösségi problémáját.

Helyes válasz



hatékonyabban működik.



minden háztartásnak egyenlő mennyiségi termék és szolgáltatás jut.

12. kérdés

0 / 1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevéttel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem kész van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tud fejezni. Racionális döntést hozva be kell-e fejezned a stand felállítását? (Azt feltételezve, hogy nincs egyéb költség, a lángost, ha kész a stand, költség nélkül tudod előállítani.)



Nem áll rendelkezésre elegendő információ



Nem



No answer text provided.

Helyes válasz



Igen

13. kérdés

0 / 1 pont

A közigazdaságtanban a hatékonyság azt jelenti, hogy



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások méltányosan, de nem feltétlen egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.



a társadalom megőriz bizonyos erőforrásokat későbbi felhasználásra.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

Helyes válasz



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.

14. kérdés

1 / 1 pont

Moziba mész egy barátoddal, egy jegy ára általában 900 forint. Egy olyan filmet szeretnél megnézni, amit csak egyszer vetítenek és van rá egy 300 forintos kedvezményre jogosító kuponod. A barátod viszont egy másik filmet szeretne megnézni, ami ugyanabban az időpontban kezdődik. Amennyiben úgy döntesz, hogy a barátod által választott filmet nézitek meg, annak mennyi az alternatív költsége számodra?



amennyit ér neked az általad választott film + 300 forint



amennyit ér neked az általad választott film + 900 forint



900 forint



300 forint

15. kérdés

0 / 1 pont

A legtágabb értelmezés szerint a közgazdaságtan a következő vizsgálja:



termelési módszerek.

Helyes válasz



a társadalom hogyan gazdálkodik szűkös erőforrásaival.



az üzleti szféra és a kormányzat kölcsönhatásai.



hogyan döntik el a háztartások, hogy ki mely feladatokat végezze el.

1. kérdés

0 / 1 pont

Mindennek az a költsége, amiről lemondunk érte.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

2. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdaságtan azt vizsgálja, hogy a termékek és szolgáltatások egységesen vannak-e elosztva a társadalomban.



Hamis



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

Egy autógyárnak addig kell folytatnia az autók gyártását, amíg a vállalat profitabilis, még akkor is, ha a következő egységre jutó költségek meghaladják az árat.



Hamis



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

A fejünk fölött elrepülő repülőgép externáliát generál.



Igaz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

Az alkoholos italok megadóztatása megemeli azok árát és ösztönzőt jelent a vásárlóknak, hogy többet fogyasszanak belőlük.



Hamis



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy három órát túlórázol a munkahelyeden ahelyett, hogy a barátaiddal találkoznál a parkban. A munkádért óránként 2000 forintot kapsz. A túlórázás alternatív költsége



a 6000 forint mínusz az élmény, amivel gazdagodtál volna, ha inkább a parkba mész.



semmi, hiszen kevesebb, mint 6000 forint értékű élménnyel gazdagodtál volna, ha a parkba mész.

Helyes válasz



az élmény, amivel gazdagodtál volna, ha inkább a parkba mész.



a 6000 forint, amit a túlórázással keresel.

7. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságban a hatékonyság azt jelenti, hogy



a társadalom megőriz bizonyos erőforrásokat későbbi felhasználásra.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

Helyes válasz



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások méltányosan, de nem feltétlen egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy harmadik pár kesztyű megvásárlásának határhaszna



az összes haszon, amit négy pár kesztyű vásárlása nyújt minusz az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.



ugyanannyi, mint az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.

Helyes válasz



az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt minusz az összes haszon, amit két pár kesztyű vásárlása nyújt.



nagyobb, mint a harmadik pár kesztyű megvásárlásának határköltsége.

9. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem egy nyaralás alternatív költsége?



A pénz, amit megkereshetnél, ha nem mész el nyaralni



A pénz, amit repülőjegyre költöttél

Helyes válasz



A pénz, amit a nyaralás alatt ételre költöttél

10. kérdés

0 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk

Helyes válasz



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak

11. kérdés

0 / 1 pont

A következő állítások közül melyik igaz a piacgazdaságról?



Az adók segítenek kommunikálni a költségeket és a hasznokat a termelőknek és a fogyasztóknak.

Helyes válasz



A piaci szereplők úgy cseleksznek, mintha egy láthatatlan kéz koordinálná a termelést, ami maximalizálja a társadalmi jólétet.



A piaci rendszer erőssége, hogy képes egyenlő mértékben szétosztani az erőforrásokat a vásárlók között.



Elég sok számítógéppel, központi tervezők hatékonyabban irányíthatják a termelést, mint ahogy a piac.

12. kérdés

0 / 1 pont

Egy meleg nyári napon azon gondolkozol, hogy mivel töltsd az idődet. Le szeretnél menni a helyi uszodába és meg szeretnéd nézni a legújabb Bosszúállókat, de csak arra a vetítésre maradt jegy a moziban, ami egybeesik az uszoda nyitvatartásával, így csak az egyik tevékenységet választhatod. Ez azt az alapelvet mutatja be, hogy



a hatékonyúság növekedése olykor a méltányosság rovására megy.

Helyes válasz



az emberek átváltásokkal (*trade-off*) szembesülnek.



a racionális emberek marginális értékekben gondolkodnak.



az emberek ösztönzők hatására cselekednek.

13. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy születésnapodra kaptál 10 000 forintot. Elköltheted ma vagy berakhatod a bankba egy évre 5 százalákos kamattal. Annak az alternatív költsége, hogy ma elköltöd a 10 000 forintot:



10 200 forint.



500 forint.

Helyes válasz



10 500 forint.



0 forint.

14. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterhej elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy



az "A" párnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



a "B" pártnak van igaza.

15. kérdés

0 / 1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy



a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.



az embereket tulajdonlásra kötelezi.



közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.

Helyes válasz



rendőrséget és bíróságot tart fent.

1. kérdés

1 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A közigazdaságtan azt vizsgálja, hogy a termékek és szolgáltatások egységesen vannak-e elosztva a társadalomban.



Hamis



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

Sue takarításban jobb, Bob pedig főzésben. Ha Bob specializálódik főzésre, illetve Sue takarításra, akkor összességében kevesebb időt fognak házimunkára szánni, mintha felváltva csinálnák a munkát.



Igaz



Hamis

4. kérdés

1 / 1 pont

Egy diák számára, egy focimeccsnek az *alternatív költségébe* beletartozik a jegynek az ára és annak az időnek az értéke, amit tanulással tölthetett volna.



Igaz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

A gabonapiacon valószínűleg egy farmer is rendelkezik piaci erővel.



Hamis



Igaz

6. kérdés

1 / 1 pont

Egy áru alternatív költsége



az, amiről le kell mondanod annak érdekében, hogy megszerezd az árut.



a megvásárlásához szükséges munkaórák száma.



az áru pénzbeli értéke.



általában kevesebb, mint az áru pénzbeli értéke.

7. kérdés

0 / 1 pont

Azt tervezed, hogy a következő vásáron lángost fogsz árulni. Eredetileg 2000 forintos árbevéttel számoltál és már 1000 forintot rá is költöttél a lángosos bódé felállítására. A standod már majdnem készzen van, de az új számításaid szerint a teljes árbevételed csak 800 forint lesz, mivel a vásár egybeesik egy fesztivállal a másik városban. A lángosos standra még 300 forintot kell költened, hogy be tudd fejezni. Racionális döntést hozva be kell-e fejezned a stand felállítását? (Azt feltételezve, hogy nincs egyéb költség, a lángost, ha kész a stand, költség nélkül tudod előállítani.)



Nem áll rendelkezésre elegendő információ

Helyes válasz



Igen



No answer text provided.



Nem

8. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik állítás hamis?



A kereskedelem növeli a versenyt.



A kereskedelem lehetővé teszi az emberek számára, hogy több terméket és szolgáltatást vásároljanak alacsonyabb áron.

Helyes válasz



A kereskedelem során az egyik fél nyer, a másik veszít.



Bulgária valószínűleg nyer azzal, ha kereskedelmet folytat más országokkal.

9. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.

Helyes válasz



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.

10. kérdés

1 / 1 pont

Az egyetemi oktatásban való részvétel legnagyobb alternatív költsége



a jövedelem, amit az egyetemista a tanulással töltött időszakban munkával szerezhetne.



a tandíj és a tankönyvek ára.



a lakhatás költsége.



az utazás és a szórakozás.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterhe elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közigazdász azt mondáná, hogy



a "B" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.



az "A" pártnak van igaza.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.

12. kérdés

0 / 1 pont

Melyik tevékenységnek lehet legnagyobb esélyel externális hatása?



Egy diák TV-t néz otthon

Helyes válasz



Egy diák bulit rendez a kollégiumi szobájában.



Egy diák könyvet olvas szórakozásból



Egy diák hamburgert eszik a HÖK irodában

13. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország, amelyben az átlagjövedelem magas kereskedelemben lép egy olyan országgal, ahol az átlagjövedelem sokkal alacsonyabb. Melyik országnak származhat ebből előnye?



Az alacsony átlagjövedelemmel rendelkező országnak.



Egyik országnak sem.



A magas átlagjövedelemmel rendelkező országnak.

Helyes válasz



Mindkét országnak.

14. kérdés

0 / 1 pont

A marhahús árának növekedése jelzést szolgáltat arról, hogy...



nem szolgáltat információt, hiszen a piaci rendszerben az árakat központi bizottság szabályozza.

Helyes válasz



a termelőknek több marhahúst kellene termelniük



a fogyasztók kevesebb sertést vásárolnak



a fogyasztóknak több marhahúst kéne vásárolniuk

15. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben két ország kereskedik egymással, ez általában



csökkenti a versenyt és növeli a szakosodást.

Helyes válasz



növeli a versenyt és a szakosodást egyaránt.



csökkenti a versenyt és a szakosodást.



növeli a versenyt és csökkenti a szkosodást.

1. kérdés

1 / 1 pont

Egy diák számára, egy focimeccsnek az *alternatív költségébe* beletartozik a jegynek az ára és annak az időnek az értéke, amit tanulással tölthetett volna.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A gazdaság hatékonyabbá válik az által, hogy a kormányzat adókon keresztül újraosztja a jövedelmet az emberek között.



Hamis



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a közigazdászok azt mondják, hogy "nincs olyan, hogy ingyen ebéd", akkor arra gondolnak, hogy minden gazdasági döntés során átváltásokkal (*trade-off*) szembesülünk.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártanak maguknak.



Hamis



Igaz

6. kérdés

1 / 1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy



rendőrséget és bíróságot tart fent.



az embereket tulajdonlásra kötelezi.



a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.



közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.

7. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy autóval jársz egyetemre és egy újonnan hozott egyetemi rendelkezés értelmében parkolási engedélyt kell vásárolnod, hogy leparkolhass az egyetem területén.



A parkolási engedély díja nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.



A parkolási engedély díjának csak a fele számít bele az egyetemre járás alternatív költségébe.

Helyes válasz



A parkolási engedély díja részét képezi az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.



A parkolási engedély díja semmiképpen nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének.

8. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy találsz 1000 HUF-ot. Ha úgy döntesz, hogy arra használod ezt az 1000 HUF-ot, hogy elmenj moziba, akkor a film megnézésének alternatív költsége...



1000 HUF (mivel másra is költheted volna az 1000 HUF-ot), plusz annak az időnek az értéke, amit a filmre szántál.



semmi, hiszen találtad a pénzt



egyik sem a felsorolt válaszok közül



1000 HUF (mivel másra is költheted volna az 1000 HUF-ot), plusz annak az időnek az értéke, amit a filmre szántál, plusz a pattogatott kukorica ára, amit film közben ettél



1000 HUF (mivel másra is költheted volna az 1000 HUF-ot)

9. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben a "láthatlan kéz" irányítja a gazdasági tevékenységeket, a termékek árai



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.



kizárolag azt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak.



Egyik sem. Amikor a "láthatatlan kéz" irányítja a gazdaságot, az termékek árait a kormány szabja meg, úgy, hogy azok méltányosak legyenek.

Helyes válasz



egyaránt tükrözik, hogy a termék előállítása mennyibe került a társadalomnak és, hogy a termék mennyit ér a társadalomnak.

10. kérdés

0 / 1 pont

Többek között azért van szükség az államra a piacgazdaságban, mert



Az *a* és a *b* válasz is helyes.



az állam hiányában a tulajdonjogok túl erősek.



az állam hiányában nincs elegendő piaci erő a gazdaságban.

Helyes válasz



a láthatatlan kéz nem mindenható.

11. kérdés

0 / 1 pont

Sok energiahordozóból lehet elektromosságot előállítani. Amennyiben kizárolag az energiahordozó elérhetőségét vizsgáljuk és nem az elektromosság előállításának költségét, melyik a legszűkösebb az alábbiak közül?



vízenergia



napenergia



szélenergia

Helyes válasz



fosszilis energiahordozókból előállított energia

12. kérdés

0 / 1 pont

Az "A" párt növelni szeretné a magas jövedelemmel rendelkező emberek adóterheit és a pénzt a szegények megsegítésébe fektetné. A "B" párt azzal érvel, hogy a nagy adóterheket elriasztaná a tehetséges embereket a munkától és ezzel kárt okozna a társadalomban. Egy közgazdász azt mondáná, hogy



a "B" pártnak van igaza.



nincsen átváltás (*trade-off*) az egyenlőség és a hatékonyság között.

Helyes válasz



a jó döntés meghozatalához fontolóra kell vennünk minden fél álláspontját.



az "A" pártnak van igaza.

13. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a kormány a jóléti rendszeren keresztül a jövedelmet a gazdagoktól a szegényekhez csatornázza,



sem az egyenlőség mértéke, sem a hatékonyság nem növekedik.

Helyes válasz



az egyenlőség mértéke növekedik, de a hatékonyság nem.



a hatékonyság növekedik, de az egyenlőség mértéke nem.



a hatékonyság és az egyenlőség mértéke egyaránt növekedik.

14. kérdés

0 / 1 pont

Az átváltások szükségesek, mivel a vágyak végtelenek, az erőforrások viszont...



...gazdasági jellegűek



...végtelenek



...elhanyagolhatóak



...hatékonyak

Helyes válasz



...szűkösek

15. kérdés

0 / 1 pont

Amennyiben két ország kereskedik egymással, ez általában



növeli a versenyt és csökkenti a szkosodást.



csökkenti a versenyt és a szakosodást.



csökkenti a versenyt és növeli a szakosodást.

Helyes válasz



növeli a versenyt és a szakosodást egyaránt.

1. kérdés

0 / 1 pont

Adam Smith *láthatatlan keze* azt írja le, hogy a vállalatok pont úgy nyúlnak bele a vásárlók zsebébe, mint egy láthatatlan kéz.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A felsőoktatás támogatásának nem szándékolt következménye lehet, hogy az alacsony tandíjak arra ösztönzik az embereket, hogy akkor is beiratkozzanak az egyetemre, ha valójában nem is kívánnak tanulni semmit.



Igaz



Hamis

3. kérdés

0 / 1 pont

A gazdaság hatékonyabbá válik az által, hogy a kormányzat adókon keresztül újraosztja a jövedelmet az emberek között.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

4. kérdés

0 / 1 pont

Amikor növekszik a benzinre kivetett adó mértéke, ez ösztönzőként szolgál az embereknek, hogy üzemanyag-takarékos vagy elektromos autót vásároljanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Az Európai Uniónak gazdasági haszna származna abból, ha megszakítaná gazdasági kapcsolatait Ázsiával, mivel akkor az emberek rá lennének kényszerítve arra, hogy több autót és ruhát gyártanak maguknak.



Hamis



Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy találsz 1000 HUF-ot. Ha úgy döntesz, hogy arra használod ezt az 1000 HUF-ot, hogy elmenj moziba, akkor a film megnézésének alternatív költsége...



egyik sem a felsorolt válaszok közül

Helyes válasz



1000 HUF (mivel másra is költheted volna az 1000 HUF-ot), plusz annak az időnek az értéke, amit a filmre szántál.



semmi, hiszen találtad a pénzt



1000 HUF (mivel másra is költhetted volna az 1000 HUF-ot), plusz annak az időnek az értéke, amit a filmre szántál, plusz a pattogatott kukorica ára, amit film közben ettél



1000 HUF (mivel másra is költhetted volna az 1000 HUF-ot)

7. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik állítás hamis?



A kereskedelem lehetővé teszi az emberek számára, hogy több terméket és szolgáltatást vásároljanak alacsonyabb áron.



Bulgária valószínűleg nyer azzal, ha kereskedelmet folytat más országokkal.



A kereskedelem növeli a versenyt.

Helyes válasz



A kereskedelem során az egyik fél nyer, a másik veszít.

8. kérdés

0 / 1 pont

A külföldi kereskedelem...



növeli az erőforrások szűkösségeit

Helyes válasz



változatosabb termékeket tesz elérhetővé alacsonyabb áron egy ország számára, mintha minden terméket otthon gyártanának le



igazságosabbá teszi az országot



lehetővé teszi az országoknak, hogy elkerüljék az átváltásokat (trade-off)

9. kérdés

0 / 1 pont

Az állam a tulajdonjogokat úgy biztosítja, hogy

- a tulajdonnal rendelkezőket adófizetésre kötelezi.
- közparkokat és üdülőhelyeket tart fent.
- az embereket tulajdonlásra kötelezi.

Helyes válasz



rendőrséget és bíróságot tart fent.

10. kérdés

0 / 1 pont

Úgy döntesz, hogy egyetemre fogsz járni. Ez azzal jár, hogy ki kell fizetned a 210 000 forintos tandíjat, 110 000 forintba kerül a kollégiumi lakhatás és 18 000 forintot kell fizetned a tankönyvekért. Amennyiben nem mennél egyetemre, 160 000 forintot kereshetnél bolti eladóként és csak 72 000 forintot kéne költened lakhatásra. Az egyetemre járás költsége

- 570 000 forint.
- 338 000 forint.

Helyes válasz



426 000 forint.

- 498 000 forint.

11. kérdés

0 / 1 pont

Egy harmadik pár kesztyű megvásárlásának határhaszna

- nagyobb, mint a harmadik pár kesztyű megvásárlásának határköltsége.
-

az összes haszon, amit négy pár kesztyű vásárlása nyújt mínusz az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.

Helyes válasz



az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt mínusz az összes haszon, amit két pár kesztyű vásárlása nyújt.



ugyanannyi, mint az összes haszon, amit három pár kesztyű vásárlása nyújt.

12. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy születésnapodra kaptál 10 000 forintot. Elköltheted ma vagy berakhatod a bankba egy évre 5 százalákos kamattal. Annak az alternatív költsége, hogy ma elköltöd a 10 000 forintot:



0 forint.



500 forint.



10 200 foint.

Helyes válasz



10 500 forint.

13. kérdés

0 / 1 pont

Amikor egyetlen gazdasági szereplő (vagy egy kis csoport) túlzott mértékben képes befolyásolni a piaci árakat,



ez a tulajdonjogokat veszélyezteti.

Helyes válasz



piaci erővel rendelkeznek.



ez externális hatást okoz.



tökéletes verseny áll fent.

14. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdaságtanban a hatékonyság azt jelenti, hogy



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások méltányosan, de nem feltétlen egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.



a társadalom által előállított termékek és szolgáltatások egyenlően vannak elosztva a társadalom tagjai között.



a társadalom megőriz bizonyos erőforrásokat későbbi felhasználásra.

Helyes válasz



a társadalom a lehető legtöbbet aknáz ki szűkös erőforrásaiból.

15. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy autóval jársz egyetemre és egy újonnan hozott egyetemi rendelkezés értelmében parkolási engedélyt kell vásárolnod, hogy leparkolhass az egyetem területén.



A parkolási engedély díjának csak a fele számít bele az egyetemre járás alternatív költségébe.



A parkolási engedély díja semmiképpen nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének.

Helyes válasz



A parkolási engedély díja részét képezi az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.



A parkolási engedély díja nem képezi részét az egyetemre járás alternatív költségének, amennyiben egyébként nem kellene fizetned a parkolásért.

1. kérdés1 pont

A tudományos módszer csak a temészettudományok vizsgálatában alkalmazható, egy nemzet gazdaságának tanulmányozásában nem.

Válaszlehetőségek csoportja

True

False

2. kérdés1 pont

Amikor a közgazdászok megpróbálják megmagyarázni a világ működését, tudós szerepben vannak, amikor pedig javítani próbálnak a világ működésén, politikai tanácsadókként működnek.

Válaszlehetőségek csoportja

True

False

3. kérdés1 pont

A közgazdasági modellek a legtöbbször görbékből és egyenletekből állnak.

Válaszlehetőségek csoportja

True

False

4. kérdés1 pont

Nemzetközi kereskedeleml modellezésénél ésszerű azt feltételezni, hogy a világon egyetlen ember létezik.

Válaszlehetőségek csoportja

Igaz

Hamis

5. kérdés1 pont

A termelési lehetőségek határán belüli pontok a gazdaság számára elérhető kibocsátás-kombinációkat jelentenek.

Válaszlehetőségek csoportja



True



False

6. kérdés1 pont

Table 2-1

Az alábbi táblázat egy gazdasági termelési lehetőségeit mutatja egy bizonyos hónapban.

Kalapácsok	Szögek
3	900
6	?
9	300

Refer to Table 2-1. Ha a termelési lehetőségek határa egy kifelé hajló (konkáv) görbe, akkor a ? helyén mi állhat?

Válaszlehetőségek csoportja



600.



450.

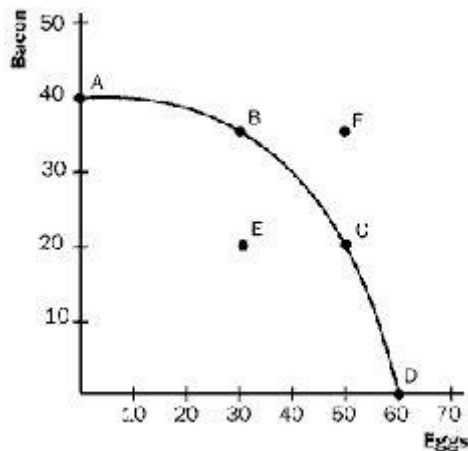


750.



400.

7. kérdés 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Ha a gazdaság az E pontban üzemel, akkor

Válaszlehetőségek csoportja



20 további tojás egység alternatív költsége 30 egységnyi bacon.



20 további tojás egység alternatív költsége 10 egységnyi bacon.



20 további tojás egység alternatív költsége 20 egységnyi bacon.



20 további tojás egység legyártható anélkül, hogy az hatással lenne bacon termelésre.

8. kérdés 1 pont

A következő esetek közül melyik előfeltevés a legésszerűbb?

Válaszlehetőségek csoportja



A fizikusok ahhoz, hogy kiszámolhassák, melyik strandlabda esik gyorsabban, azt feltételezik, hogy a labdák vákuumban zuhannak.



Ahhoz, hogy megbecsülhessék az adók jövedelem elosztásra gyakorolt hatását, a közigazdászok azt feltételezik, hogy mindenkinél ugyanannyi a jövedelme.



Ahhoz, hogy megbecsülhessék a pénznövekedés inflációra való hatását, a közigazdászok azt feltételezik, hogy a fizetőeszköz kizárolag pénzérmékből áll.



Egy modellhez a kereskedelemlő előnyeiről, a közigazdászok azt feltételezik, hogy csupán két ember és két jöszág létezik a gazdaságban.

9. kérdés1 pont

A következők közül melyik képes a legnagyobb esélyel tudományosan alátámasztani egy elméletet?

Válaszlehetőségek csoportja



Egy a Renault által felbérelt ügyvéd arról, hogy milyen hatással vannak a légszakok az utasok biztonságára.



Egy rádiós műsorvezető, aki adatokat gyűjt a hallgatóktól, hogyan reagálnak a tőkepiacok az adókra.



Egy vezető egyetemen dolgozó közgazdász, arról, hogy a bankok hitelezésnek szabályozása milyen hatással van a kisvállalkozásokra.



Egy a kereskedelmi szakszervezetek által felbérelt közgazdász, arról, hogy milyen hatással van a kereskedelem politikának a munkások fizetésére.

ElőzőKövetkező

10. kérdés1 pont

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül mi áramlik a vállalatoktól a háztartások felé a termékek és szolgáltatások piacán keresztül?

Válaszlehetőségek csoportja



termékek és szolgáltatások



a földért, munkaerőért, tőkéért fizetett dollárok

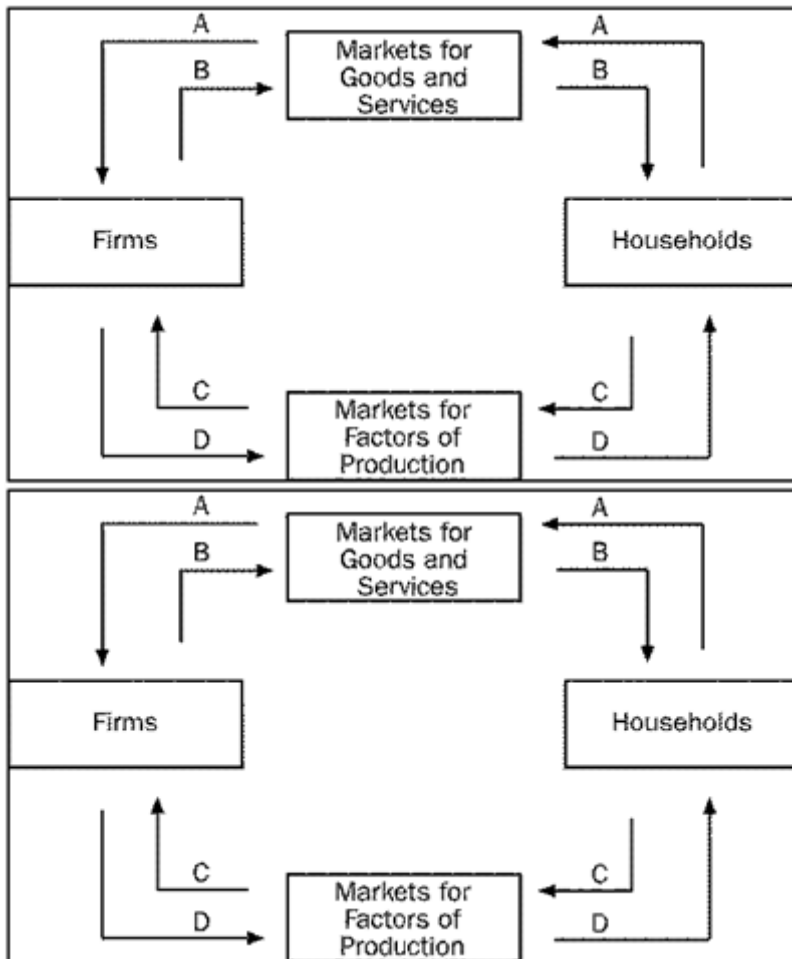


a termékekért és szolgáltatásokért fizetett dollárok



bérek, bérleti díj és profit

Figure 2-1



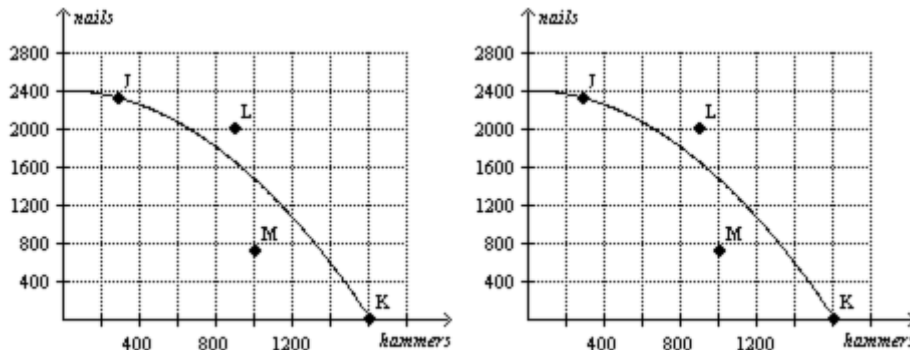
Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a termékek és szolgáltatások áramlását?

Válaszlehetőségek csoportja

- A
- C
- B
- D

12. kérdés 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. melyik pont(ok) reprezentálnak hatékony termelést?

Válaszlehetőségek csoportja



J, K, M



J, K



J, K, L

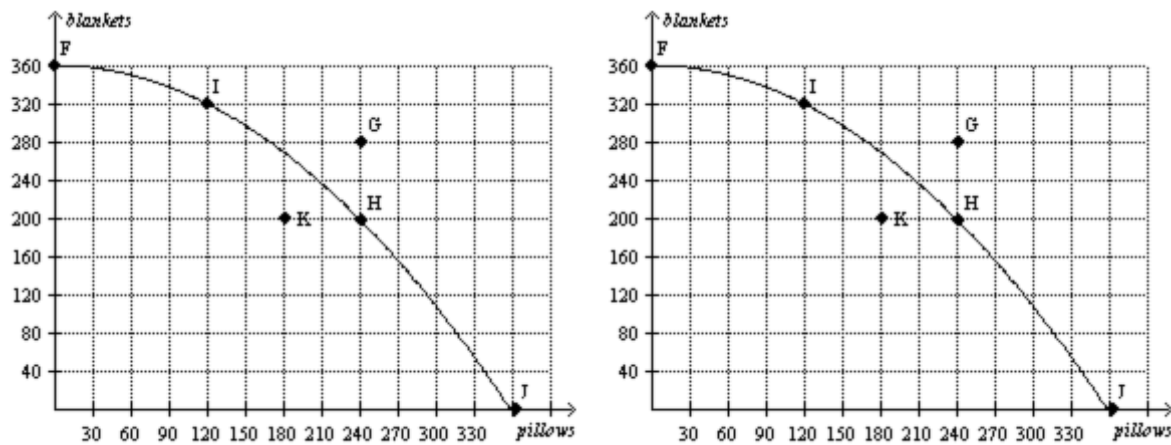


J

13. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha a gazdaság az F pontból a G pontba mozdul, melyik alábbi állítás lehet igaz?



A gazdaság gazdasági növekedést tapasztal.



A gazdaság a munkanélküliség növekedését tapasztalja.



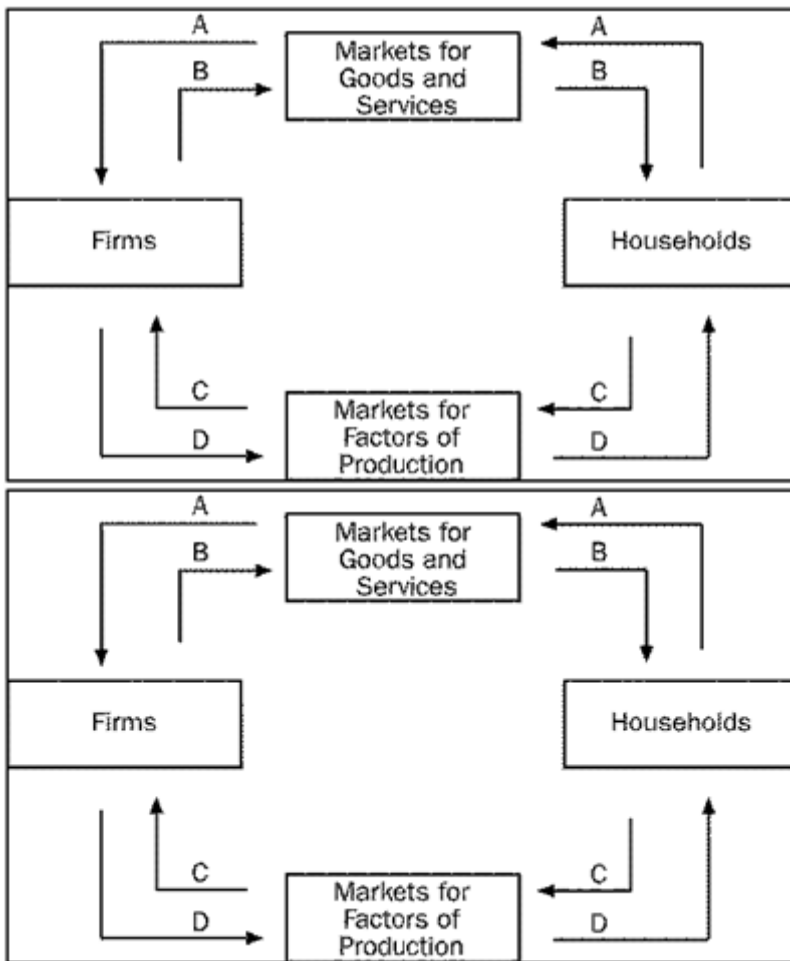
Egyik állítás se igaz



A gazdaság egy hatékonytalan termelési helyzetből egy hatékonyba mozdult.

14. kérdés 1 pont

Figure 2-1



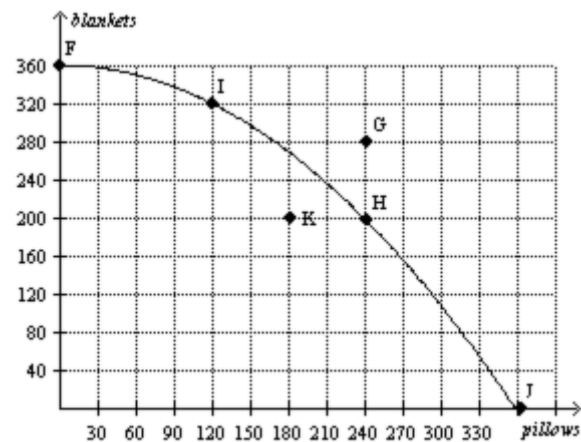
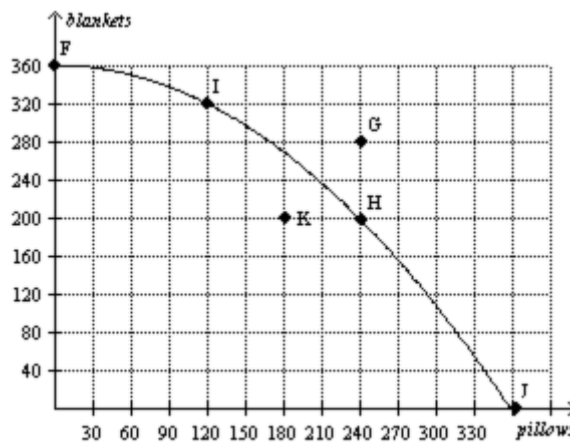
Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások jövedelmeit?

Válaszlehetőségek csoportja

- D
- B
- C
- A

15. kérdés 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban az I-ből az F pontba mozdulva...

Válaszlehetőségek csoportja



120 párna.



360 takaró



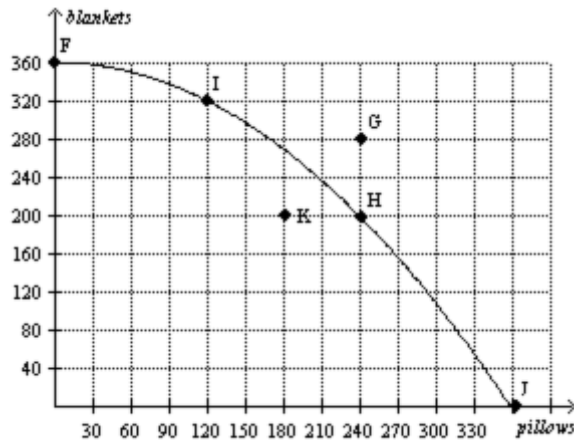
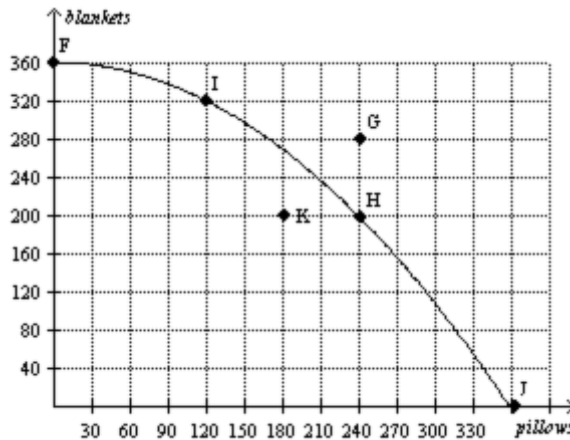
nulla



40 takaró.

13. kérdés 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha a gazdaság az F pontból a G pontba mozdul, melyik alábbi állítás lehet igaz?

Válaszlehetőségek csoportja



A gazdaság gazdasági növekedést tapasztal.



A gazdaság a munkanélküliség növekedését tapasztalja.



Egyik állítás se igaz



A gazdaság egy hatékonytalan termelési helyzetből egy hatékonyba mozdult.

Beadva ekkor: szept 28, 15:28

Helytelen 1. kérdés

0 / 1 pont

A makroökonomia azt vizsgálja, hogy a háztartások és vállalatok hogyan hoznak döntéseket, és hogyan hatnak egymásra a különböző piacokon.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán található pontok a termelés hatékony szintjét reprezentálják.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrában a háztartások és a vállalatok a döntéshozók.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az az alternatív költsége, amit föl kell adnod azért, hogy azt a valamit megkapd.



True



False

Helytelen 5. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termelési lehetőségek határa görbe kifelé hajlik (konkáv), az azt jelenti, hogy az alternatív költség konstans.



True



False

6. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a ...



termékek és szolgáltatások piacán a háztartások vásárlók és a vállalatok eladók.



termelési tényezők piacán a háztartások vásárlók és a vállalatok eladók.



termékek és szolgáltatások piacán a háztartások és a vállalatok is eladók.

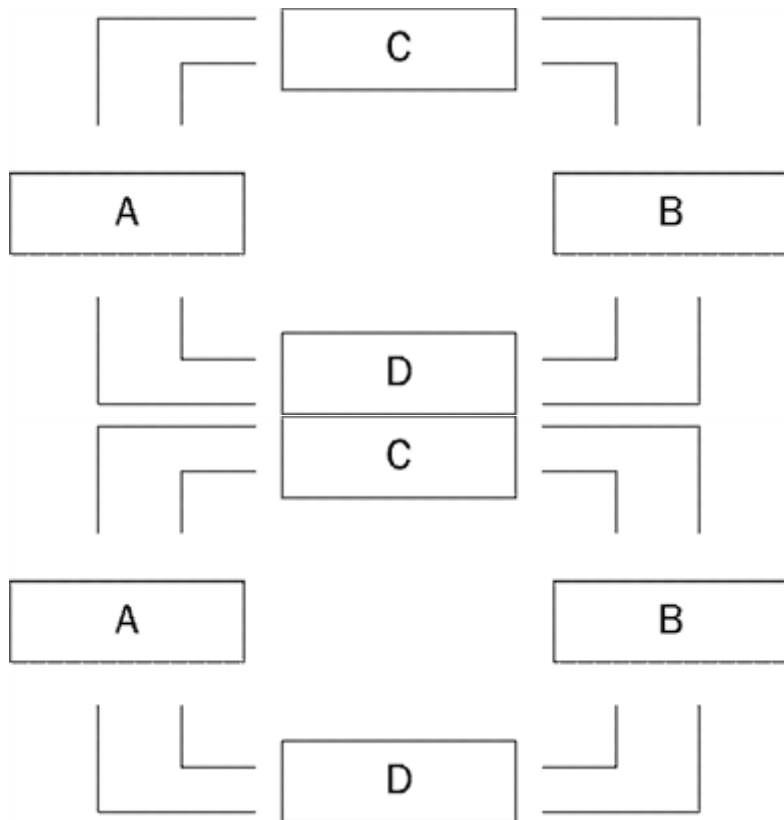


termelési tényezők piacán a háztartások és a vállalatok is eladók.

Helytelen 7. kérdés ???

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

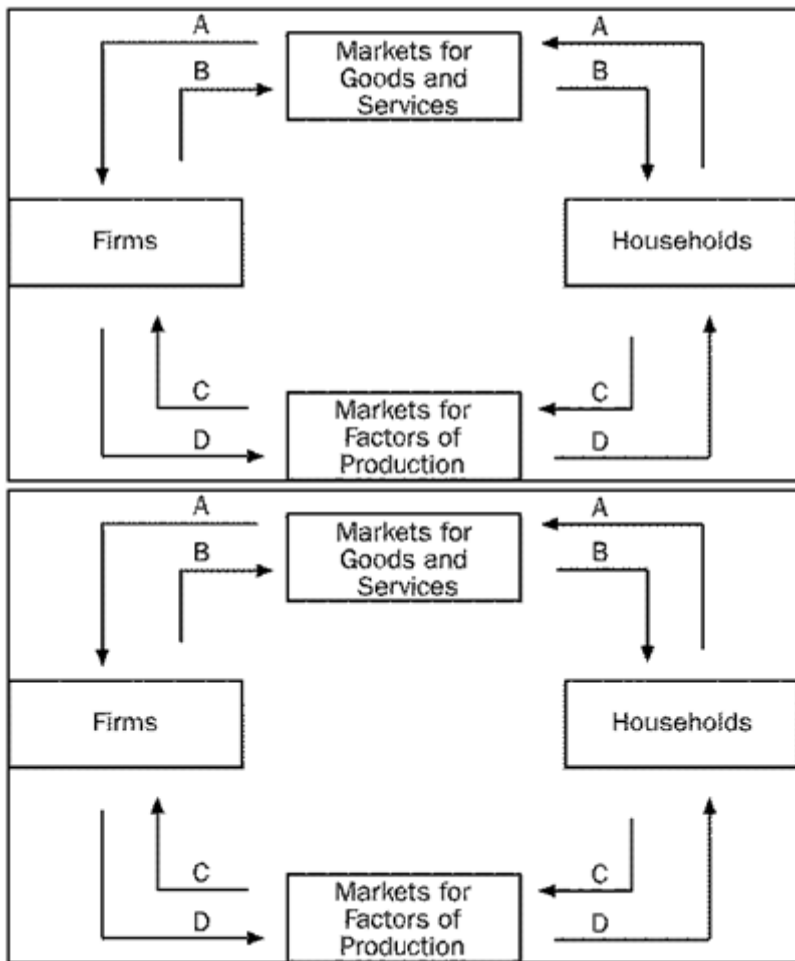


Az összes felsorolt válasz helyes.

Helytelen 8. kérdés??

0 / 1 pont

Figure 2-1



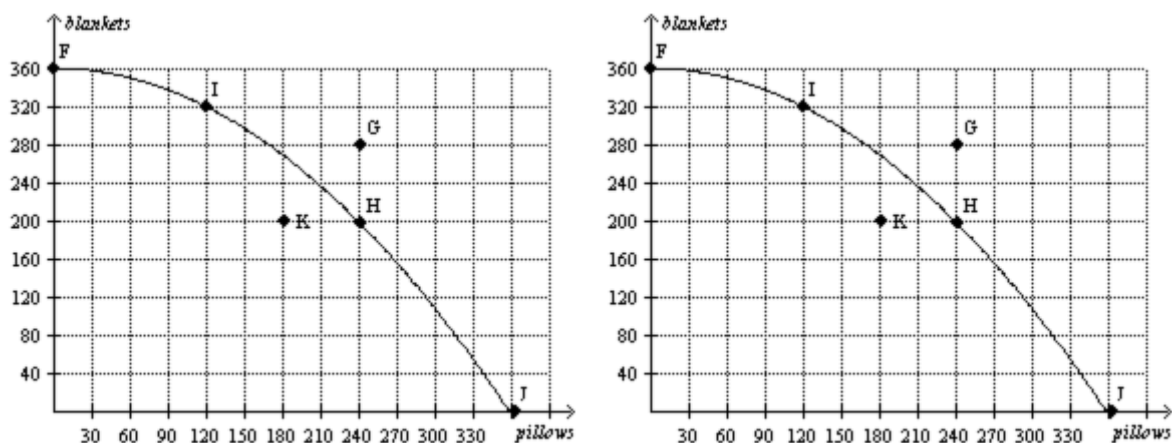
Refer to Figure 2-1. Raymond vesz egy hűtőszekrényt az új otthonába. Melyik nyilakhoz kapcsolódik ez a tranzakció közvetlenül?

- esak a C
- A és B
- C és D
- Csak az A

Helytelen 9. kérdés ??

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. A H-ból a K pontba való elmozdulást okozhatja...

- a társadalom párnák iránti preferenciájának csökkenése
- munkanélküliség
- a párnagyártáshoz szükséges erőforrások szűkülése
- Az összes megadott válasz helyes

Helytelen 10. kérdés ??

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közigazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikákról. Az egyik szerint, „a kormány tudná csökkenteni a munkanélküliséget egy százalékponttal ha, megemelné a kormányzati kiadásokat 50 milliárd forinttal.” A másik szerint ” Szamárság! Ha a kormányzat további 50 milliárd forintot költene, azzal csupán egy tized százalékponttal csökkenne a munkanélküliség és ez a hatás is csak átmeneti lenne!” Ezek a közigazdászok...

- nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.
- egyik válasz sem a fentiek közül.
- nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.



annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.

Helytelen 11. kérdés ??

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?



800 tonna kukorica



400 tonna kukorica



600 tonna kukorica



200 tonna kukorica

12. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határának felrajzolásakor mely feltevéssel nem élünk az alábbiak közül?



A rendelkezésre álló termelési tényezők mennyisége a megfigyelt időintervallumban növekszik



A vállalatok számára elérhető technológia adottThe technology available to firms is given.



A vállalatok termékeket állítanak elő, különféle termelési tényezők felhasználásával



A gazdaság csak kétféle terméket termel

Helyteler 13. kérdés ???

0 / 1 pont

A következők közül melyik képes a legnagyobb eséllyel tudományosan alátámasztani egy elméletet?



Egy ~~kereskedelmi szakszervezetek által felbérelt közgazdász, arról, hogy milyen hatással van a kereskedelem politikának a munkások fizetésére.~~



Egy vezető egyetemen dolgozó közgazdász, arról, hogy a bankok hitelezésnek szabályozása milyen hatással van a kisvállalkozásokra.



Egy a Renault által felbérelt ügyvéd arról, hogy milyen hatással vannak a légszákok az utasok biztonságára.



Egy rádiós műsorvezető, aki adatokat gyűjt a hallgatóktól, hogyan reagálnak a tőkepiacok az adókra.

Helyteler 14. kérdés ??

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közgazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikákról. Az egyik szerint „a kormánynak csökkentenie kellene a munkanélküliséget, mert az a legnagyobb társadalmi probléma (*social evil*).” A másik szerint „Nonszensz! Infláció a legnagyobb társadalmi probléma. Ezek a közgazdászok...



~~egyik válasz sem a fentiak közül.~~



~~nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.~~



annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.



nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.

Helytelen 15. kérdés ??

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik fogalom nem mutatható be a termelési lehetőségek határa ábra segítségével?



alternatív költség



egyenlőség



hatékonyság



átváltások

Helytelen 1. kérdés

0 / 1 pont

A technológiai fejlődés lehetővé teszi, hogy a termelési lehetőségek határa kifele tolódjon.



Hamis



Igaz

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán található pontok a termelés hatékony szintjét reprezentálják.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az a két piac, ahol a háztartások és a vállalatok interakcióba lépnek egymással, a termékek és szolgáltatások piaca, és a termelési tényezők piaca.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdászoknak jellemzően azokkal az adatokkal kell dolgozikum, amiket a világ történetesen szolgáltat nekik.



True



False

Helytelen 5. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a vállalatok birtokolják a termelési tényezőket és használják ezeket arra, hogy termékeket és szolgáltatásokat állítsanak elő.



True



False

Helytelen 6. kérdés ??

0 / 1 pont

Hol **nem** tud egy gazdaság termelni?



a termelési lehetőségeinek határán



a termelési lehetőségeinek határát mutató görbe végpontjaiban (sarokpontjaiban)



a termelési lehetőségeinek határán belül



a termelési lehetőségeinek határán kívül

Helytelen 7. kérdés ???

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán...



a profit áramlik a háztartásoktól a vállalatok felé.



a szolgáltatások áramlanak a háztartsáoktól a vállalatok felé.



Az összes felsorolt válasz igaz.



a munka áramlik a háztartásoktól a vállalatok felé.

8. kérdés

1 / 1 pont

Gerance országa két terméket termel, autót és bort. Az előző évben 1000 autót és 15 000 rekesz bort állítottak elő. Ebben az évben 1300 autót és 20 000 rekesz bort állítottak elő. Ha nem rendelkezünk más információval, az alábbiak közül mi **nem** magyarázhatja a változást?



A felsoroltak közül bármelyik lehet a magyarázat.



Nőtt a rendelkezésre álló erőforrások mennyisége.



Csökkent a munkanélküliség.



Fejlődött az autógyártási technológia.

Helytelen 9. kérdés ???

0 / 1 pont

Egy gazdaság két terméket állít elő, ételt és gépeket. Ez a gazdaság folyamatosan a termelési lehetőségeinek határán termel. Tavaly 1000 egység ételt és 47 gépet állított elő. Idén 1050 egység ételt és 52 gépet állított elő. Az alábbiak közül mi nem magyarázhatja a kibocsátás növekedését?



technológiai fejlődés



a munkanélküliség csökkenése



bármelyik felsorolt tényező magyarázhatja a változást.

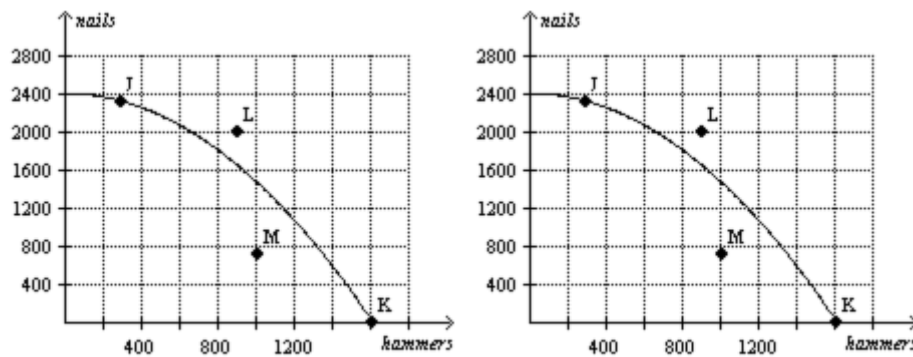


az elérhető munkaerő mennyiségének növekedése

Helytelen 10. kérdés ??

0 / 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. melyik pont(ok) reprezentálnak hatékony termelést?

- J, K, L
- J
- J, K
- J, K, M

Helytelen 11. kérdés ???

0 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdog	Burger
1800	0
1350	450
900	750
450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mi az alternatív költsége annak, hogy az ország 450-ről 900-ra növeli a hotdogtermelését?

450 burger

300 burger

450 burger

225 burger

Helytelen 12. kérdés ???

0 / 1 pont

A következők közül melyik probléma mikroökonómia jellegű?

Az államháztartás hiány hatása a megtakarításokra.

A pénzmennyiségi hatása az inflációra.

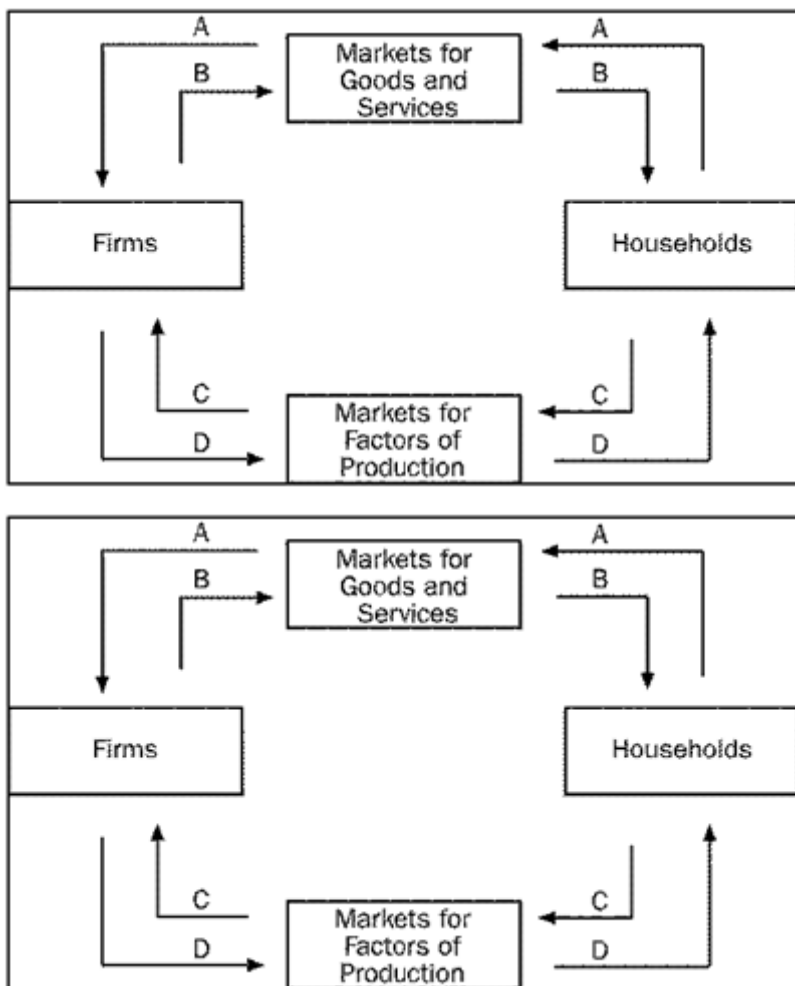
A technológia hatása a gazdasági növekedésre.

Az olaj árának hatása az autógyártásra.

Helytelen 13. kérdés ???

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások kiadásait?

- D
- C
- A
- B

Helytelen 14. kérdés ???

0 / 1 pont

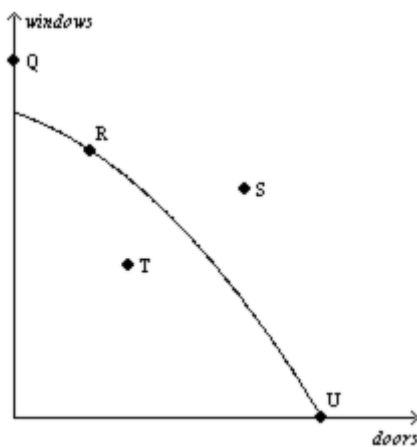
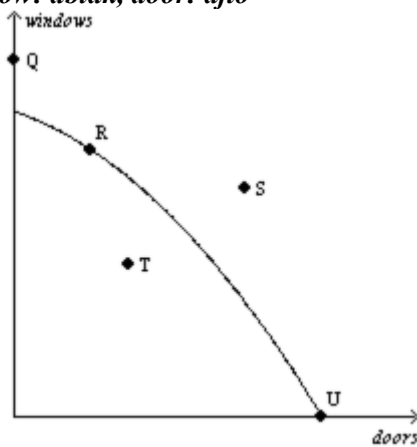


Figure 2-4

window: ablak, door: ajtó



Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pontban termeli ez a gazdaság az elérhető legtöbb ajtót?

- Q
- R
- S
- T
- U

Helytelen 15. kérdés ???

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem tolja kifele egy ország termelési lehetőségek határgörbéjét?

-

Technológiai fejlődés



A munkanélküliség csökkenése



A munkaerő-állomány növekedése



A tőkeállomány növekedése

1. kérdés

1 / 1 pont

Az egyik és a másik termék közötti trade-off (átváltás) aránya megváltozhat, ahogy a technológia változik.



True



False

2. kérdés

0 / 1 pont

A történeti események nem bírnak értékkel a közgazdászok számára.



True

Helyes válasz



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdászoknak jellemzően azokkal az adatokkal kell dolgozikum, amiket a világ történetesen szolgáltat nekik.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrában a háztartások és a vállalatok a döntéshozók.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A munkanélküliség következtében a gazdaság nem hatékony szinten tud csak termelni.



True

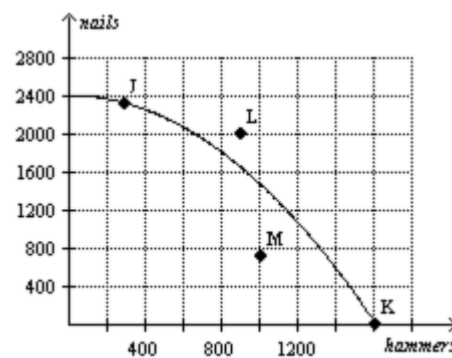
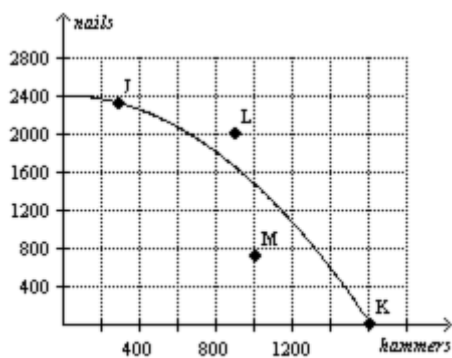


False

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



nail: szög, hammer: kalapács

Refer to Figure 2-8. A K pont egy olyan kimenetet reprezentál, ahol...



a gazdaság az összes szögét arra használja, hogy kalapácsokat gyártson.



a gazdaság bizonyos erőforrásai kihasználatlanok (pl. munkanélküliség van)



a termelés nem hatékony

Helyes válasz



a gazdaság az összes erőforrását kalapácsok (hammers) gyártására fordítja

7. kérdés

0 / 1 pont

A gazdasági modellek



No answer text provided.



arra valók, hogy egy alternatív világot teremtsenek

Helyes válasz



előfeltevésekre építenek



hasztalanok, ha túl egyszerűek

8. kérdés

0 / 1 pont

Home egy ország, ami kétféle terméket gyárt: körtét és mobiltelefont. Tavaly Home 450 tonna körtét és 1050 mobiltelefont gyártott. Idén 450 tonna körtét és 2000 mobiltelefont. Ha nem rendelkezünk más információval, az alábbiak közül mi magyarázhatja ezt a változást?



A körtettermelés technológiája romlott

Helyes válasz



A mobiltelefon-gyártás technológiája javult



csökkent az erőforrások mennyisége



Növekedett a munkanélküliség

9. kérdés

0 / 1 pont

A pozitív állítások

- makroökonómiai jellegűek
- arról mondanak, valamit milyennek kellene lennie a világnak.
- mikroökonómiai jellegűek

Helyes válasz

leíró jellegűek, amelyeket tesztelni lehet

10. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdog	Burger
1800	0
1350	450
900	750
450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mi az alternatív költsége annak, hogy az ország 450-ről 900-ra növeli a hotdogtermelését?

- 150 burger
- 450 burger
- 540 burger

225 burger

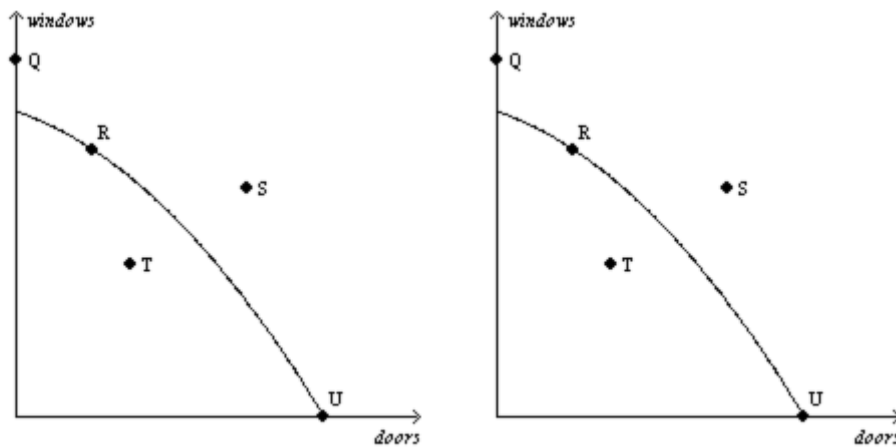


300 burger

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pontokban képes termelni ez a gazdaság?



T



R, U



Q, R, T, U

Helyes válasz



R, T, U

12. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül melyik történik a termelési tényezők piacán?



Jim befizeti a vízszámlát és cserébe tiszta víz folyik az otthonában a csapból.

Helyes válasz



Dylan munkabért kap a munkájáért, amit pénzügyi elemzőként végez egy befektetési cégnél.



Caroline-nak műkörmös üzlete van, ahol a vendégei fizetnek a szolgáltatásáért.



Kristin vásárol két kosztümöt, hogy a munkahelyén viselje őket, ahol mint Információs Igazgató dolgozik.

13. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdászok szerint a termelési lehetőségek határa egy kifelé hajló (konkáv) görbe, mert..



az alternatív költség konstans

Helyes válasz



az erőforrásokat nem lehet tökéletesen, veszteségek nélkül átcsoportosítani



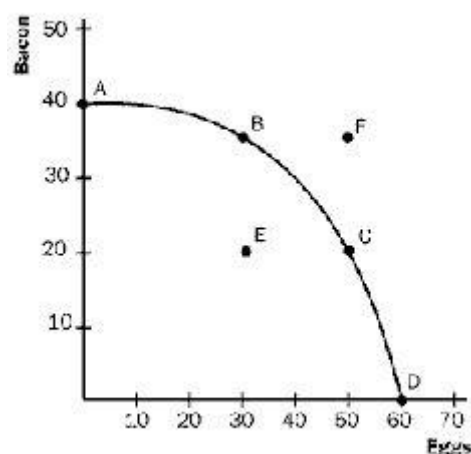
a technológia fejlődik



az átváltások elkerülhetetlenül munkanélküliséghez vezetnek

14. kérdés

0 / 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Ha a gazdaság az E pontban üzemel, akkor



20 további tojás egység alternatív költsége 10 egységnnyi bacon.



20 további tojás egység alternatív költsége 30 egységnnyi bacon.

Helyes válasz



20 további tojás egység legyártható anélkül, hogy az hatással lenne bacon termelésre.

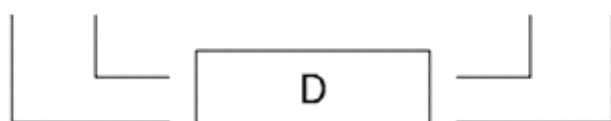
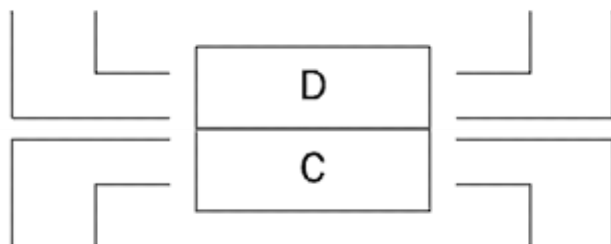
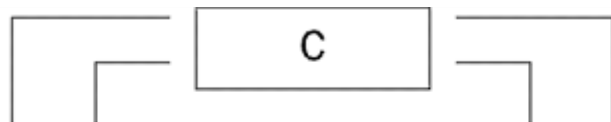


20 további tojás egység alternatív költsége 20 egységnnyi bacon.

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha az A Box ezen a körkörös folyamatábrán a vállalatokat ábrázolja, melyik Box ábrázolja a háztartásokat?



Bármelyik (B, C, D) box ábrázolhatja a háztartásokat.

Helyes válasz



Box B



Box C



Box D

1. kérdés

1 / 1 pont

A gazdasági növekedés hatására a termelési lehetőségek határa görbe kifelé (jobbfelé) tolódik.



True



False

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termelési lehetőségek határa görbe kifelé hajlik (konkáv), az azt jelenti, hogy az alternatív költség konstans.



True

Helyes válasz



False

3. kérdés

0 / 1 pont

A tudományos módszer csak a temészettudományok vizsgálatában alkalmazható, egy nemzet gazdaságának tanulmányozásában nem.



True

Helyes válasz



False

4. kérdés

0 / 1 pont

A feltevések leegyszerűsítik az összetett világot, és könnyebbé teszik annak megértését.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az az alternatív költsége, amit föl kell adnod azért, hogy azt a valamit megkapd.



True

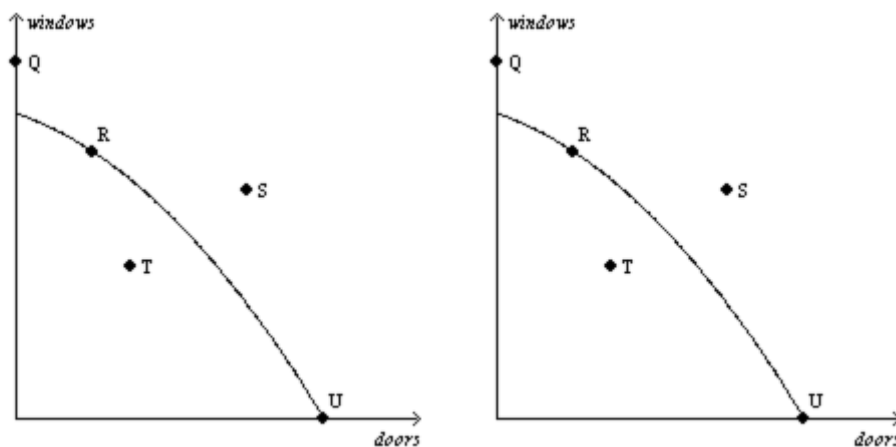


False

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. Mely pont(ok)ban hatékony a termelés?



S, T



R, T, U



Q, R, U

Helyes válasz

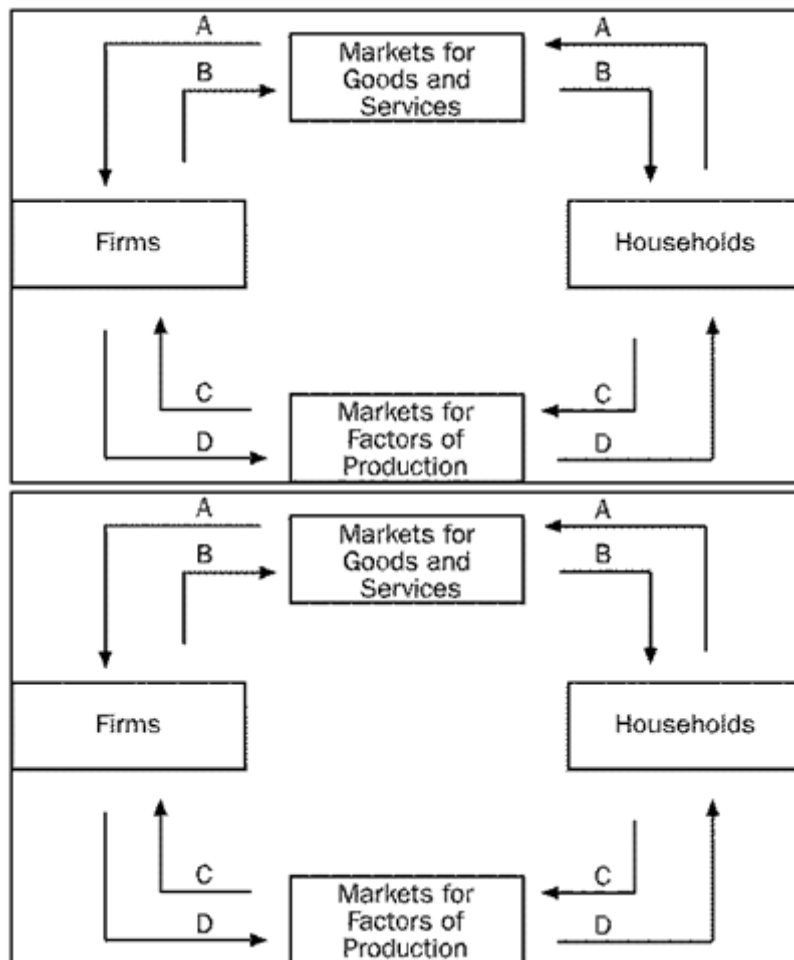


R, U

7. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a termékek és szolgáltatások áramlását?



B

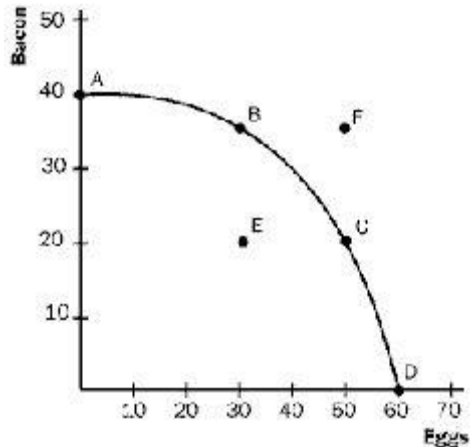


C

-
- D
-
- A

8. kérdés

0 / 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Az F pont megmutatja

-
- Azokat a termelési kombinációkat, amiket elérhetünk, ha csökkentjük a tojás termelést 20 egységgel.
-
- Azokat a termelési kombinációkat, amik a munkanélküliség miatt hatékonyatlanok.
-
- Egyik sem a felsorolt válaszok közül.

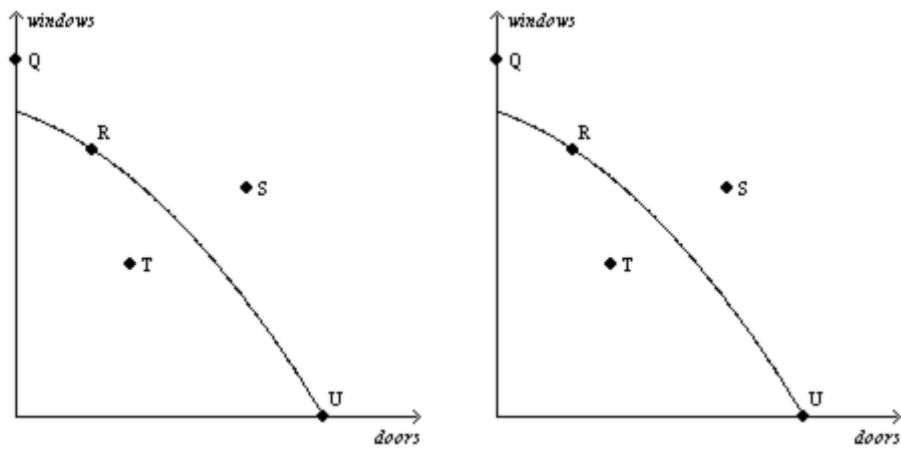
Helyes válasz

-
- Azokat a termelési kombinációkat, amiket elegendő technológiai fejlődéssel elérhetünk.

9. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pont(ok)ban nem tud termelni ez a gazdaság?



Q, S



Q



Q, S, T

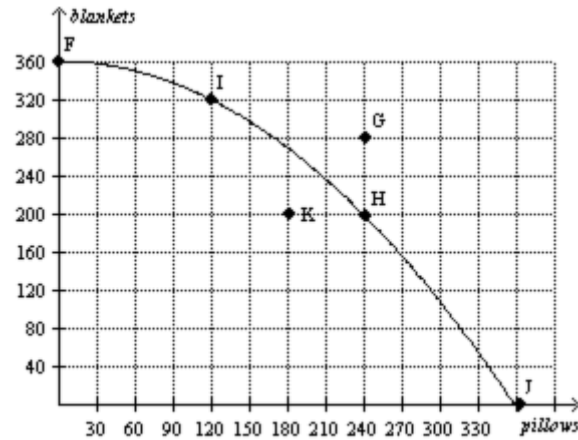
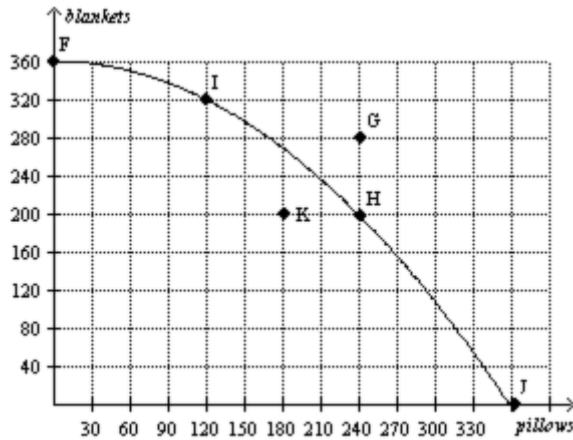


S

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban a K-ból a H pontba mozdulva...



50 takaró és 60 párna.



50 takaró

Helyes válasz



nulla

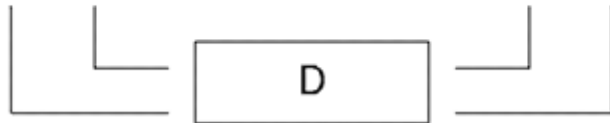
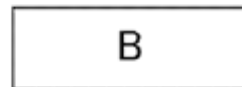
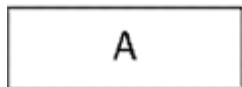
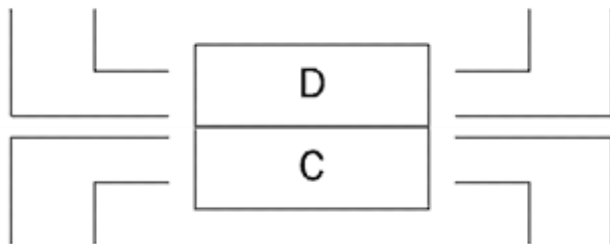
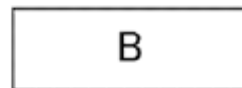
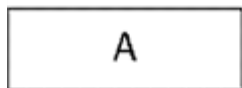
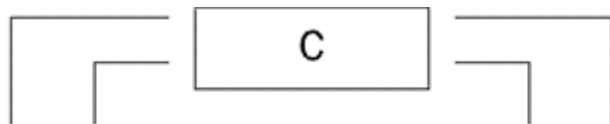


60 párna.

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők

12. kérdés

0 / 1 pont

Melyik pozitív (tudományos jellegű) állítás?



Az inflációt csökkenteni kellene, mivel megfeszítja az időseket a megtakarításuktól.



Az államnak növelnie kellene az egyetemi támogatásokat, mivel az országunk jövője az oktatáson múlik.



A munkanélküliséget csökkenteni kellene, mivel megfeszítja az embereket a méltóságuktól.

Helyes válasz



A munkanélküli segélyezés csökkentése, csökkenteni fogja a munkanélküliséget.

13. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdogs	Burgers
1800	0
1350	450
900	750

450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mekkora az alternatív költsége annak, hogy 450-ről 750-re növelje az ország a burgertermelését?



450 hotdogs



225 hotdogs



150 hotdogs



300 hotdogs

14. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán...



a profit áramlik a háztartásoktól a vállalatok felé.



Az összes felsorolt válasz igaz.



a szolgáltatások áramlanak a háztartsáoktól a vállalatok felé.

Helyes válasz

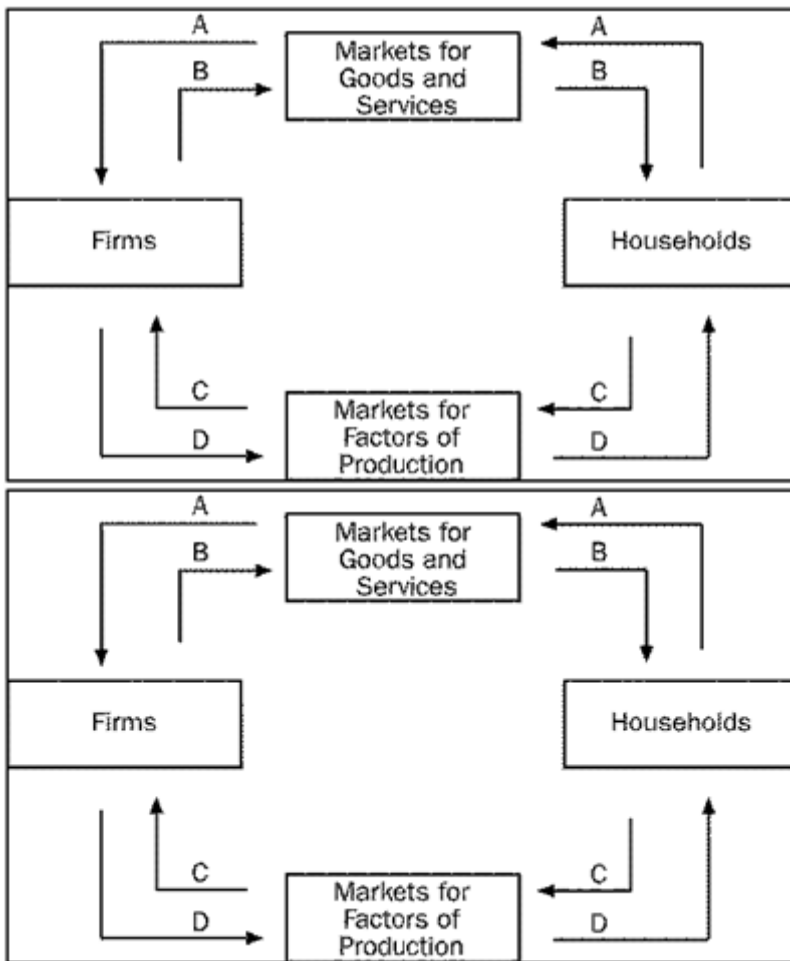


a munka áramlik a háztartásoktól a vállalatok felé.

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások jövedelmeit?

- C
- B
- A

Helyes válasz

- D

1. kérdés

0 / 1 pont

Amikor emberek, tudósok módjárta viselkednek, akkor objektívenek kell maradniuk.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

2. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdászoknak jellemzően azokkal az adatokkal kell dolgozikum, amiket a világ történetesen szolgáltat nekik.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A munkanélküliség következtében a gazdaság nem hatékony szinten tud csak termelni.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívül elhelyezkedő pont ugyan elérhető, de hatékonyatlannak tekinthető.



Hamis



Igaz

5. kérdés

1 / 1 pont

Ahhoz, hogy egy termelési lehetőségeinek határán működő gazdaság többet termelhessen egy adott jószágból ahhoz csökkentenie kell a termelését egy másikból.



Igaz

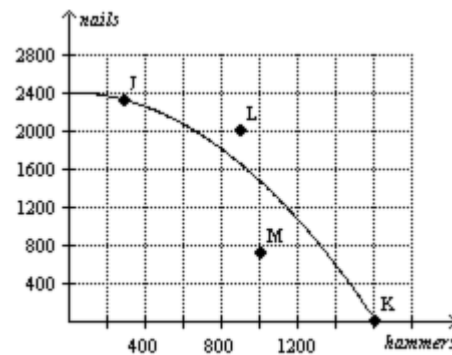
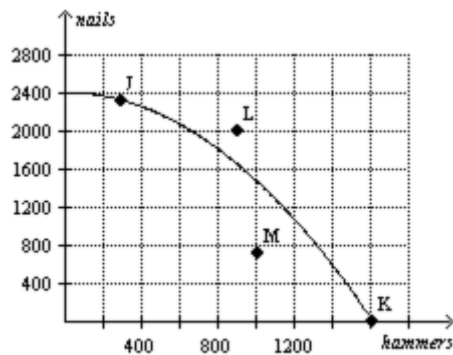


Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. Melyik pont(ok) reprezentálnak hatékonytalan termelést?



L



K, M

Helyes válasz



M



L, M

7. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a termékek és szolgáltatások piacán...



a háztartások eladók és a vállalatok vásárlók.



a háztartások és a vállalatok is eladók.



a háztartások és a vállalatok is vásárlók.

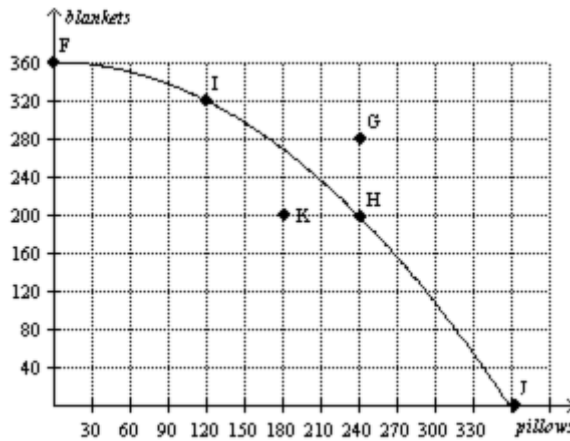
Helyes válasz

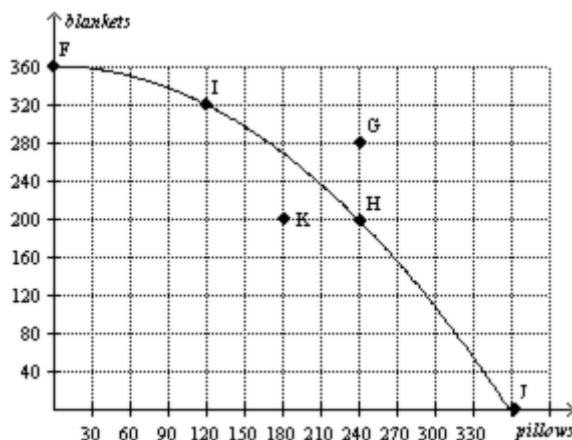
a háztartások várásnak és a vállalatok eladók.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6





blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha ez a gazdaság erőforrásainak felét takarók termelésére fordítja, másik felét pedig párnák termelésére, akkor...



120 párnát és 320 takarót fog gyártani.

Helyes válasz



Ismernünk kéne a gazdaság által alkalmazott technológia pontos részleteit, hogy ezt meg tudjuk határozni.



180 párnát és 180 takarót fog gyártani.



240 párnát és 200 takarót fog gyártani.

9. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200

0	2500
---	------

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?



400 tonna kukorica



200 tonna kukorica



800 tonna kukorica

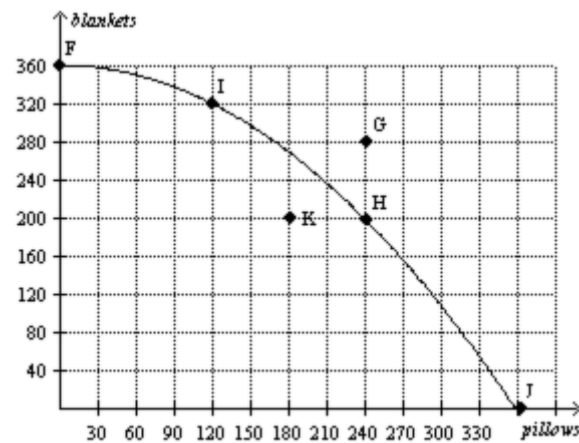
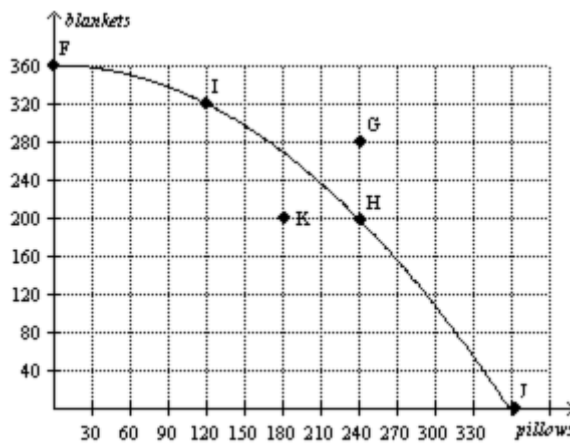


600 tonna kukorica

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban a K-ból a H pontba mozdulva...



50 takaró



60 párla.

Helyes válasz



nulla



50 takaró és 60 párna.

11. kérdés

0 / 1 pont

Egy gazdaság két terméket állít elő, ételt és gépeket. Ez a gazdaság folyamatosan a termelési lehetőségeinek határán termel. Tavaly 1000 egység ételt és 47 gépet állított elő. Idén 1050 egység ételt és 52 gépet állított elő. Az alábbiak közül mi nem magyarázhatja a kibocsátás növekedését?



technológiai fejlődés



bármelyik felsorolt tényező magyarázhatja a változást.



az elérhető munkaerő mennyiségének növekedése

Helyes válasz



a munkanélküliség csökkenése

12. kérdés

1 / 1 pont

A következő állítások közül melyik nem igaz?



A nagy vállalatokkal foglalkozó tudományág a makroökonómia egy altémája.



A makroökonómia egy gazdaság egészét jelentő jelenségeket vizsgál.



A mikroökonomiát és a makroökonómiát nem lehet teljesen elválasztani egymástól.

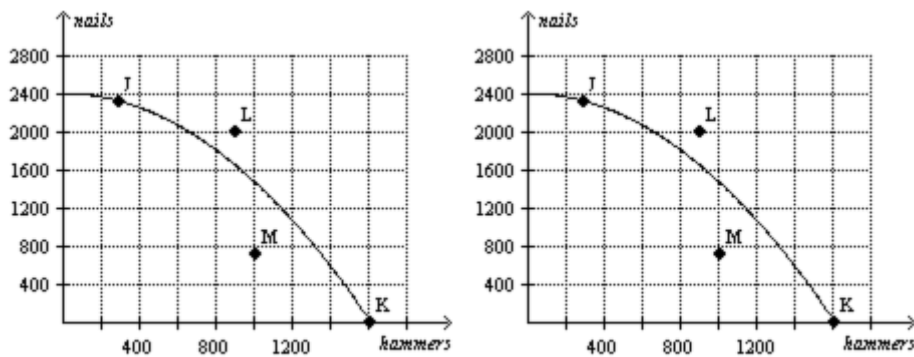


A mikroökonómia a makroökonómia építőkockája.

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



nail: szög, hammer: kalapács

Refer to Figure 2-8. A K pont egy olyan kimenetet reprezentál, ahol...



a termelés nem hatékony



a gazdaság az összes szögét arra használja, hogy kalapácsokat gyártson.

Helyes válasz



a gazdaság az összes erőforrását kalapácsok (hammers) gyártására fordítja

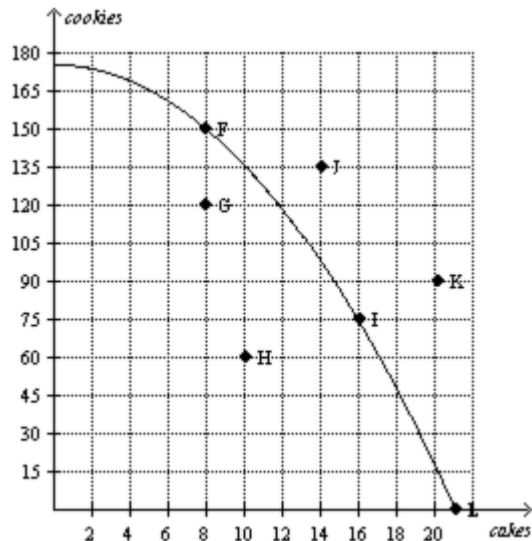


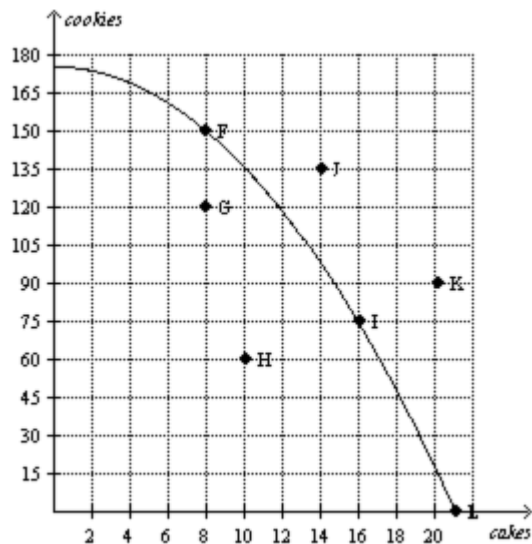
a gazdaság bizonyos erőforrásai kihasználatlanok (pl. munkanélküliség van)

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13





cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az F és a G pont közötti egyik különbség, hogy



A G pont a jelen erőforrás-ellátottság mellett elérhetetlen, de az F elérhető

Helyes válasz



Az F pontban minden erőforrást teljesen kihasznál a gazdaság, myg a G pontban nem.



A gazdaság több kekszet gyárt a G pontban, mint az F-ben

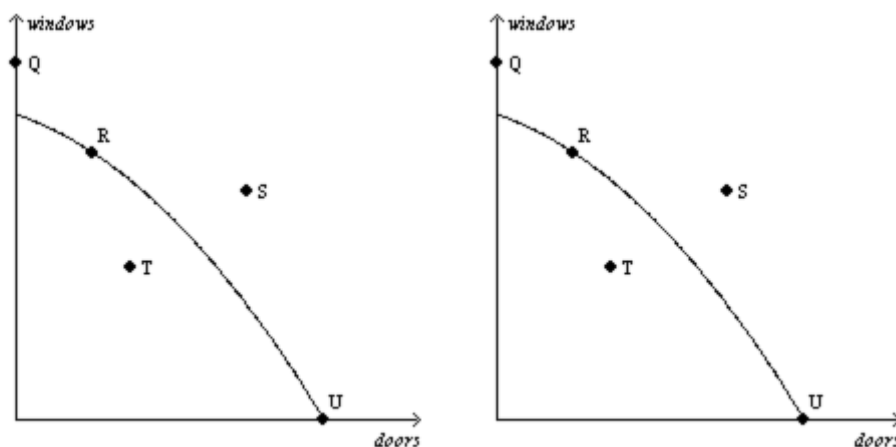


Az F pontban van lehetőség még magasabb kibocsátásra, a G pontban nincs

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. Mely pont(ok)ban hatékonytalan a termelés?



Q, S, T



R, U



Q, S

Helyes válasz



T

1. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy gazdaság egy termékből tud többet termelni anélkül, hogy a másikból kevesebbet termeljen, akkor az aktuális pontban nem hatékonyan termel.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

Ahhoz, hogy egy termelési lehetőségeinek határán működő gazdaság többet termelhessen egy adott jószágból ahhoz csökkentenie kell a termelését egy másikból.



Igaz



Hamis

3. kérdés

1 / 1 pont

Nemzetközikereskedelem modellezésénél ésszerű azt feltételezni, hogy a világon egyetlen ember létezik.



Hamis



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

Mindennek az az alternatív költsége, amit föl kell adnod azért, hogy azt a valamit megkapd.



True



False

5. kérdés

0 / 1 pont

Amikor emberek, tudósok módjárta viselkednek, akkor objektívnak kell maradniuk.



Hamis

Helyes válasz

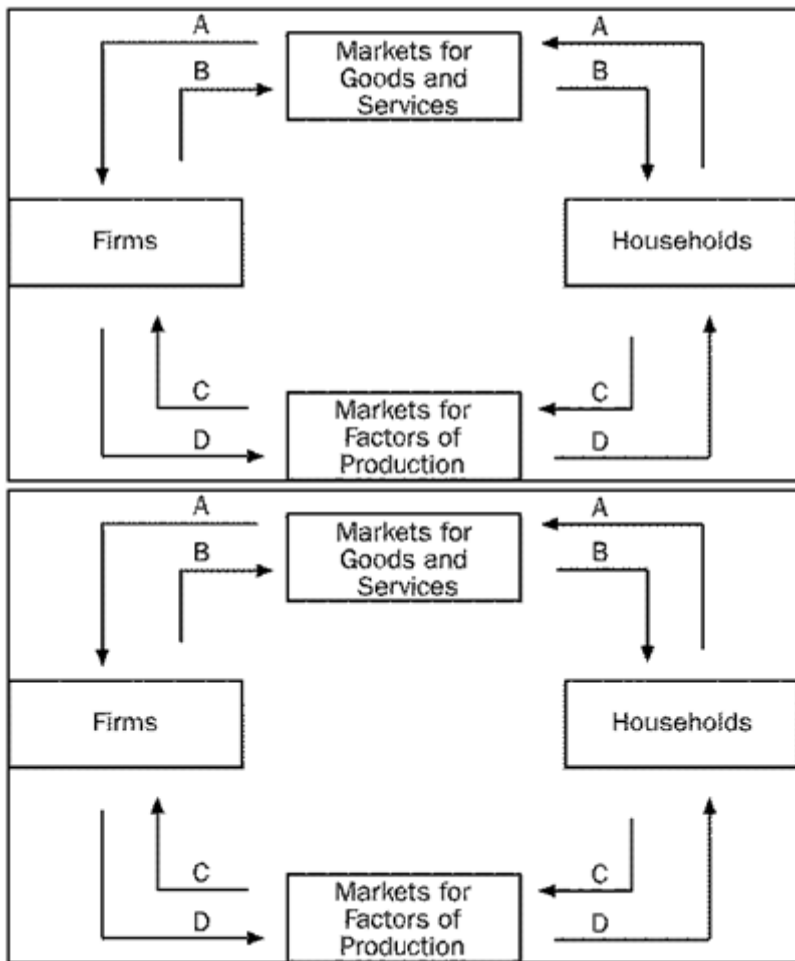


Igaz

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Raymond vesz egy hűtőszekrényt az új otthonába. Melyik nyilakhoz kapcsolódik ez a tranzakció közvetlenül?



A és B



Csak az A



C és D



csak a C

7. kérdés

1 / 1 pont

Amikor modelleket építenek, a közigazdászok gyakran figyelmen kívül hagynak....



részleteket



elméleteket



feltevéseket



egyenleteket

8. kérdés

1 / 1 pont

Egy gazdaság hatékonyan termeli a két terméket, ha...



lehetetlen az egyik termékből többet termelni anélkül, hogy a másikból ne termeljenek kevesebbet..



a termékek gyártásához csak a társadalom számára elérhető erőforrások egy részét használták fel.



a társadalom minden tagja ugyanannyit fogyaszt minden két termékből.



annak az alternatív költsége, hogy az egyik termékből többet termeljenek, nulla.

9. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?



400 tonna kukorica



800 tonna kukorica



400 tonna kukorica



600 tonna kukorica

10. kérdés

0 / 1 pont

Hol nem tud egy gazdaság termelni?



a termelési lehetőségeinek határán belül

Helyes válasz



a termelési lehetőségeinek határán kívül



a termelési lehetőségeinek határát mutató görbe végpontjaiban (sarokpontjaiban)

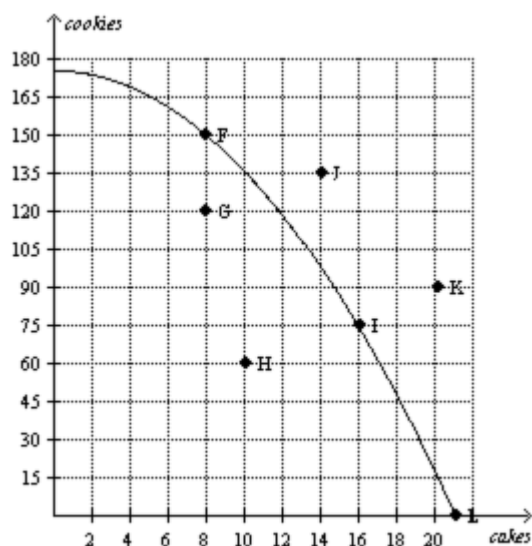
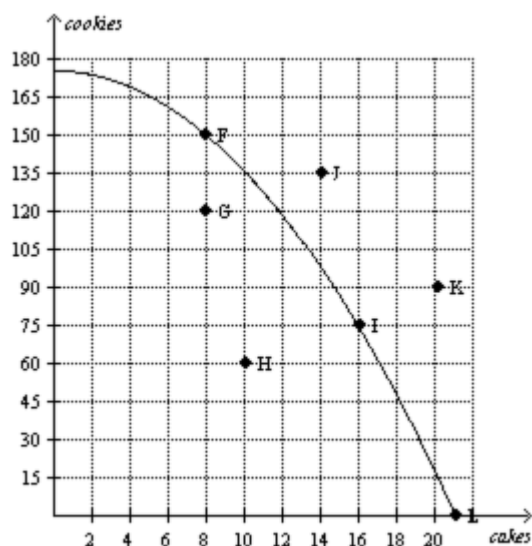


a termelési lehetőségeinek határán

11. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az F és a G pont közötti egyik különbség, hogy



Az F pontban minden erőforrást teljesen kihasznál a gazdaság, myg a G pontban nem.



A G pont a jelen erőforrás-ellátottság mellett elérhetetlen, de az F elérhető



A gazdaság több kekszet gyárt a G pontban, mint az F-ben



Az F pontban van lehetőség még magasabb kibocsátásra, a G pontban nincs

12. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik állítás igaz a termelési tényezők határával kapcsolatban?



Egy gazdaság bármely, a termelési lehetősgeinek határán belül lévő pontban termelhet, de azon kívül eső vagy a termelési lehetőségek határán levő pontokban nem.

Helyes válasz



Egy gazdaság bármely, a termelési lehetősgeinek határán lévő vagy azon belül eső pontban termelhet, de azon kívül eső pontokban nem.



Egy gazdaság csak a termelési lehetőségeinek határán termelhet.

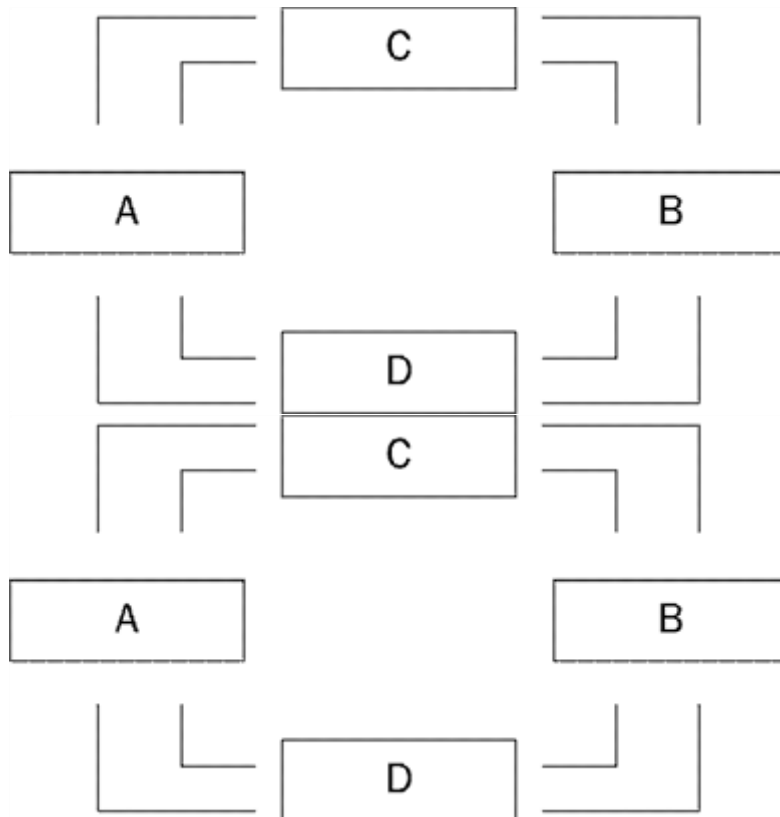


Egy gazdaság bármely, a termelési lehetőségeinek határán belül vagy azon kívül eső pontban termelhet.

13. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

14. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül mi áramlik a vállalatoktól a háztartások felé a termékek és szolgáltatások piacán keresztül?



a termékekért és szolgáltatásokért fizetett dollárok

Helyes válasz



termékek és szolgáltatások



bérek, bérleti díj és profit



a földért, munkaerőért, tőkéért fizetett dollárok

15. kérdés

0 / 1 pont

A következő esetek közül melyik előfeltevés a legésszerűbb?



Ahhoz, hogy megbecsülhessék az adók jövedelem elosztásra gyakorolt hatását, a közgazdászok azt feltételezik, hogy mindenkinél ugyanannyi a jövedelme.

Helyes válasz



Egy modellhez a kereskedelelem előnyeiről, a közgazdászok azt feltételezik, hogy csupán két ember és két jöszág létezik a gazdaságban.



Ahhoz, hogy megbecsülhessék a pénznövekedés inflációra való hatását, a közgazdászok azt feltételezik, hogy a fizetőeszköz kizárolag pénzérmékből áll.



A fizikusok ahhoz, hogy kiszámolhassák, melyik strandlabda esik gyorsabban, azt feltételezik, hogy a labdák vákuumban zuhannak.

1. kérdés

1 / 1 pont

A közigazdászok mint tudósok pozitív, politikai tanácsadókként normatív állításokat tesznek.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívül elhelyezkedő pont ugyan elérhető, de hatékonyatlan termelési kombináció.



Hamis



Igaz

3. kérdés

0 / 1 pont

Az erőforrások adott szintje mellett a gazdaság a bármely, a termelési lehetőségek határán vagy azon kívül lévő pontban termelhet, de nem tud a görbén belüli pontokban termelni.



True

Helyes válasz



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb közigazdász hisz abban, hogy a vámok és importkvóták csökkentik az általános gazdasági jólétet.



Igaz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a közgazdászok pozitív állításokat tesznek, akkor tudományos kutatók módjára cselekszenek.



Igaz

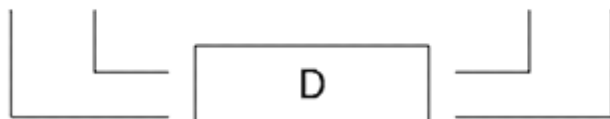
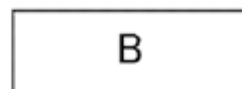
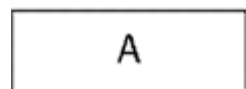
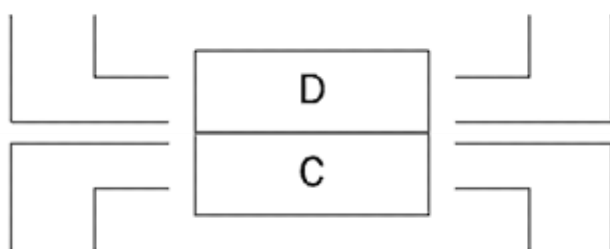
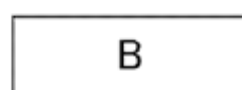
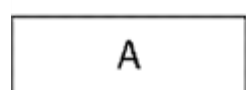
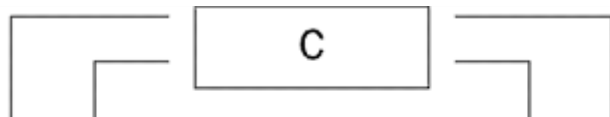


Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha a háztartások a vásárlók azon a piacon, amit a C box reprezentál ezen a körkörös folyamatábrán, akkor

- a C Box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja
- Az összes megadott válasz igaz
- a D Box biztos a termékek és szolgáltatások piacát mutatja

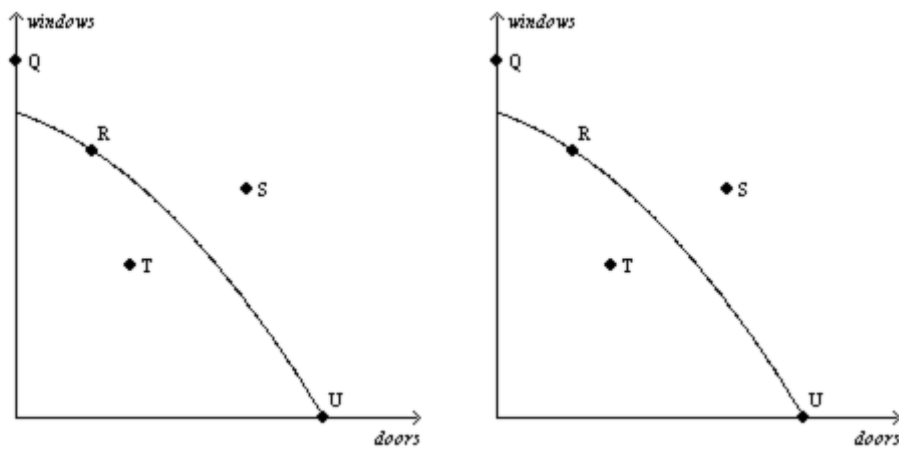
Helyes válasz

- a vállalatok eladók azon a piacon, amit a C box reprezentál

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. Mely pont(ok)ban hatékonytalan a termelés?

- Q, S
- R, U
- T
-

Helyes válasz

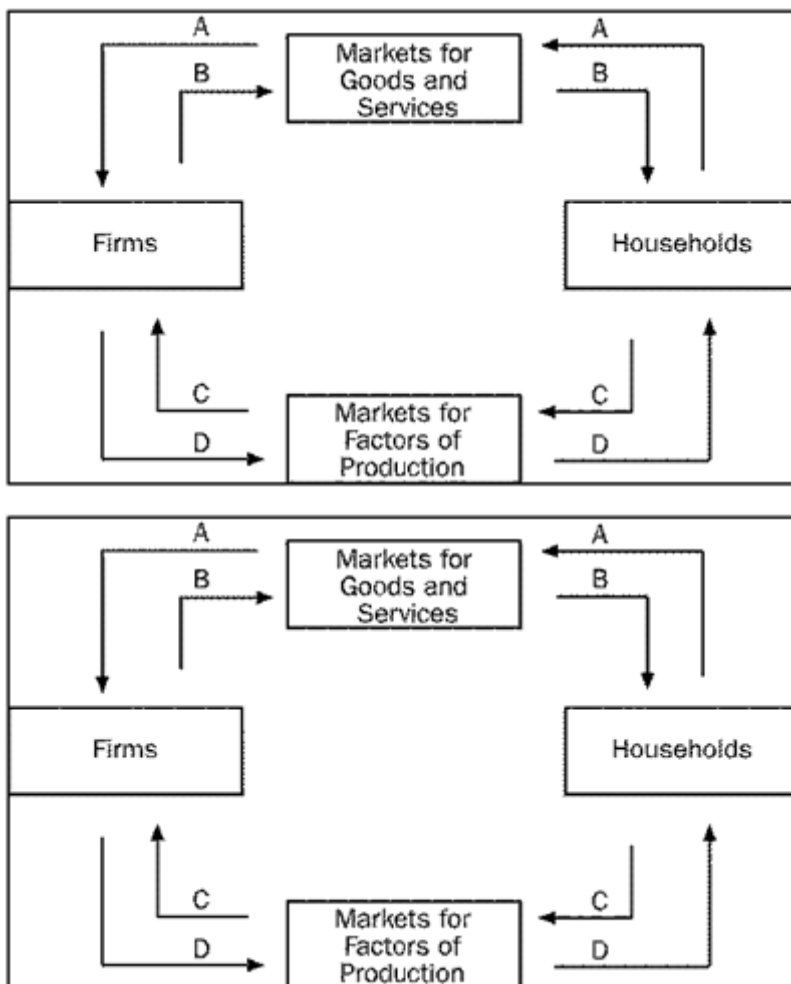
- T
-

Q, S, T

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások kiadásait?

B

Helyes válasz

A

D

C

9. kérdés

0 / 1 pont

A pozitív állítások



arról mondanak, valamit milyennek kellene lennie a világnak.



mikroökonómiai jellegűek

Helyes válasz



leíró jellegűek, amelyeket tesztelni lehet

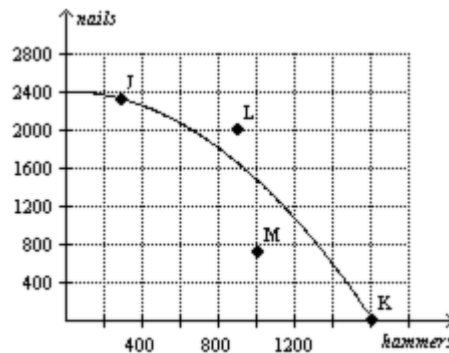
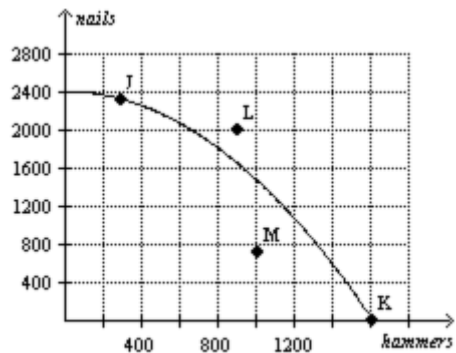


makroökonómiai jellegűek

10. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-8



hammer: kalapács, nail: szög

Refer to Figure 2-8. Ebben a gazdaságban, ahogy egyre több és több kalapácsot termelnek, a kalapács szögeben kifejezetted alternatív költsége...



nő



nem változik



az ábra alapján a válasz nem meghatározható



csökken

11. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-2

Az alábbi táblázat egy gazdasági termelési lehetőségeit mutatja egy bizonyos évben.

Tenisz ütők	Tenisz labdák
100	8000
200	6500
300	?

Refer to Table 2-2. Ha a termelési lehetőségek határa kifelé hajlik (konkáv), akkor mi állhat a ? helyén?



4500.



5500.



5000.



6000.

12. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)

Búza (tonna)

2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800

400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Melyik igaz az alábbi állítások közül?



A kukorica alternatív költsége nő, ahogy egyre több kukoricát termel a gazdaság.



A kukorica alternatív költsége csökken, ahogy egyre több kukoricát termel a gazdaság.



A búza alternatív költsége csökken, ahogy egyre több búzát termel a gazdaság.

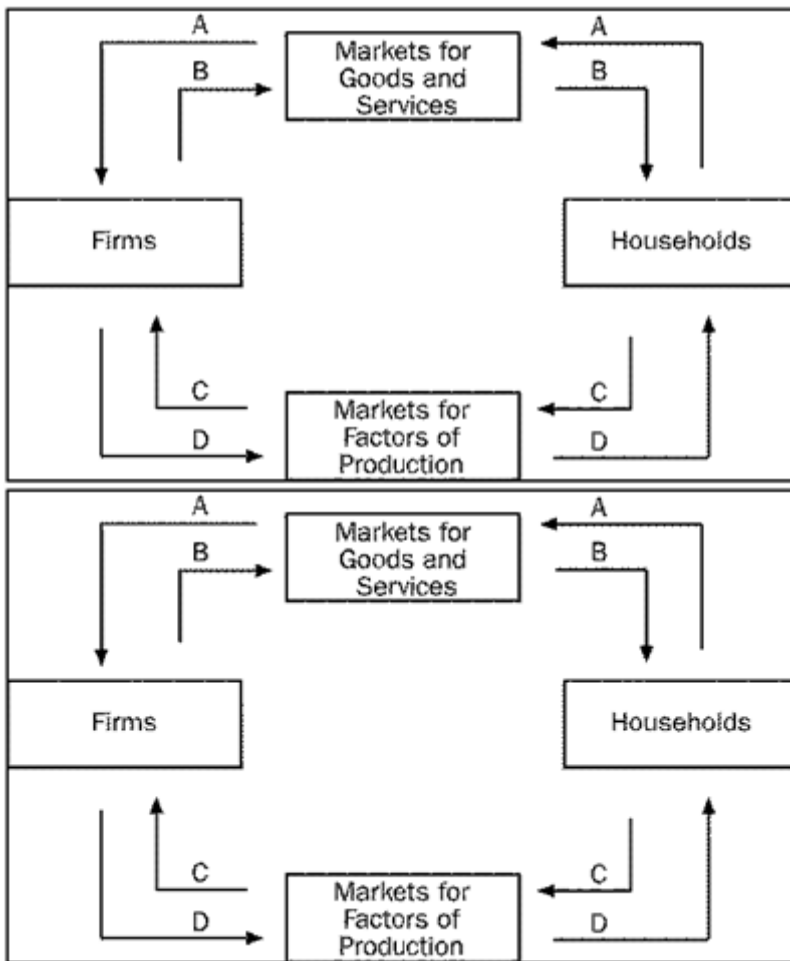


A kukorica alternatív költsége nem függ attól, hogy éppen mennyi búzát termel a gazdaság.

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. melyik nyíl ábrázolja a föld, munkaerő, tőke áramlását?

- D
- A

Helyes válasz

- C
- B

14. kérdés

1 / 1 pont

Egy gazdaság két terméket állít elő, ételt és gépeket. Ez a gazdaság folyamatosan a termelési lehetőségeinek határán termel. Tavaly 1000 egység ételt és 47 gépet állított elő. Idén 1050 egység ételt és 52 gépet állított elő. Az alábbiak közül mi nem magyarázhatja a kibocsátás növekedését?



a munkanélküliség csökkenése



technológiai fejlődés



az elérhető munkaerő mennyiségének növekedése

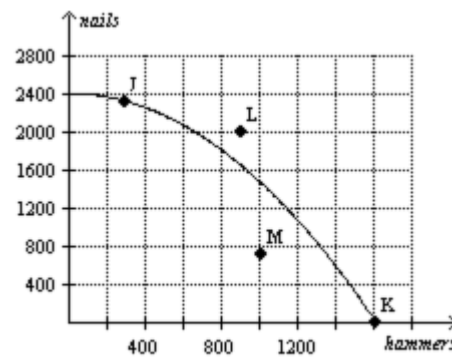
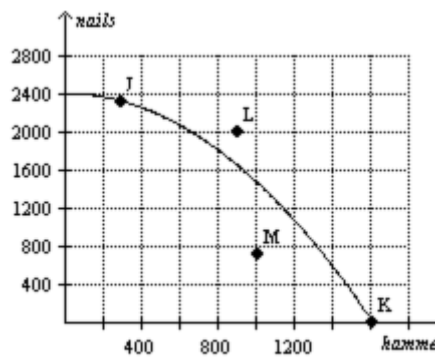


bármelyik felsorolt tényező magyarázhatja a változást.

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



nail: szög, hammer: kalapács

Refer to Figure 2-8. A K pont egy olyan kimenetet reprezentál, ahol...



a gazdaság az összes szögét arra használja, hogy kalapácsokat gyártson.



a gazdaság bizonyos erőforrásai kihasználatlanok (pl. munkanélküliség van)



a termelés nem hatékony

Helyes válasz



a gazdaság az összes erőforrását kalapácsok (hammers) gyártására fordítja

1. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán belüli pontok a gazdaság számára elérhető kibocsátás-kombinációkat jelentenek.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa görbén illusztrálhatjuk a szűkösséget, az átváltások, az alternatív költség, a hatékonyság, a munkanéküliség, a technológiai fejlődés, és a gazdasági növekedés jelenségeit.



True



False

3. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy egy termelési lehetőségeinek határán működő gazdaság többet termelhessen egy adott jószágból ahhoz csökkentenie kell a termelését egy másikból.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

Amikor emberek, tudósok módjárta viselkednek, akkor objektívnak kell maradniuk.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termelési lehetőségek határa kifelé hajlik (konkáv), az egyik termék alternatív költsége növekszik, ahogy a másik termékből a gazdaság többet termel.



True

Helyes válasz



False

6. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a termékek és szolgáltatások piacán...



a vállalatok juttatják el a háztartásokhoz a kibocsátásukat.



a háztartások juttatják el a vállalatokhoz megtakarításait, hogy azok fedezhessék beruházásaikat.



a vállalatok juttatják és a háztartásokhoz profitjukat.

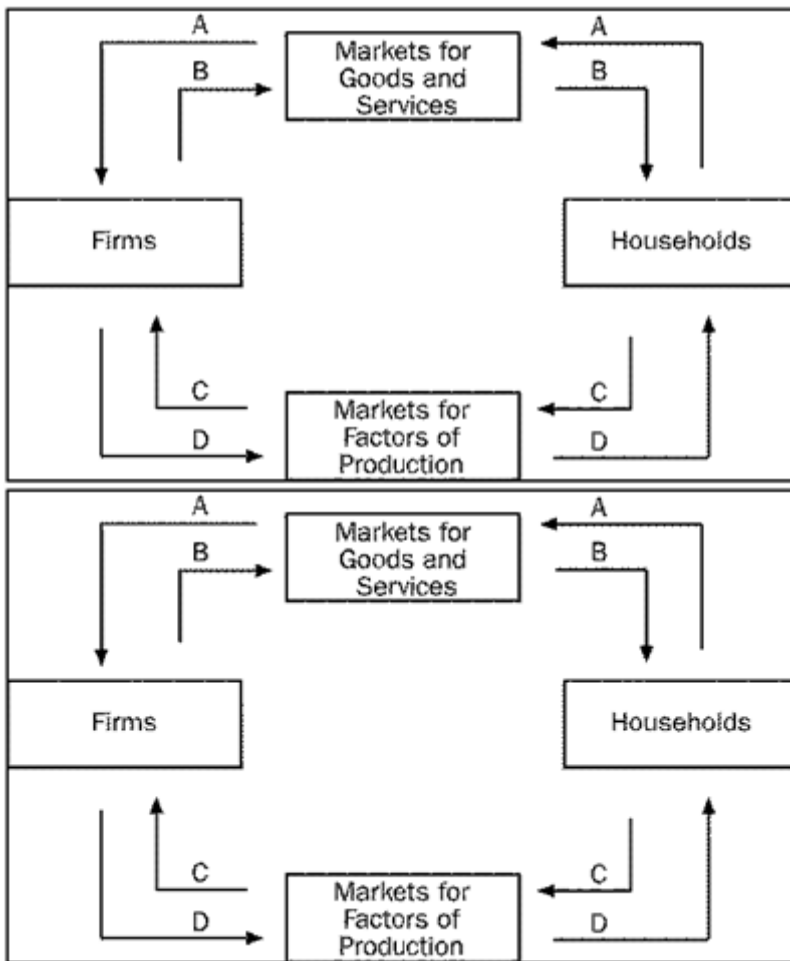


a háztartások juttatják el a vállalatoknak munkaerejüket, földjüket és tőkéjüket.

7. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



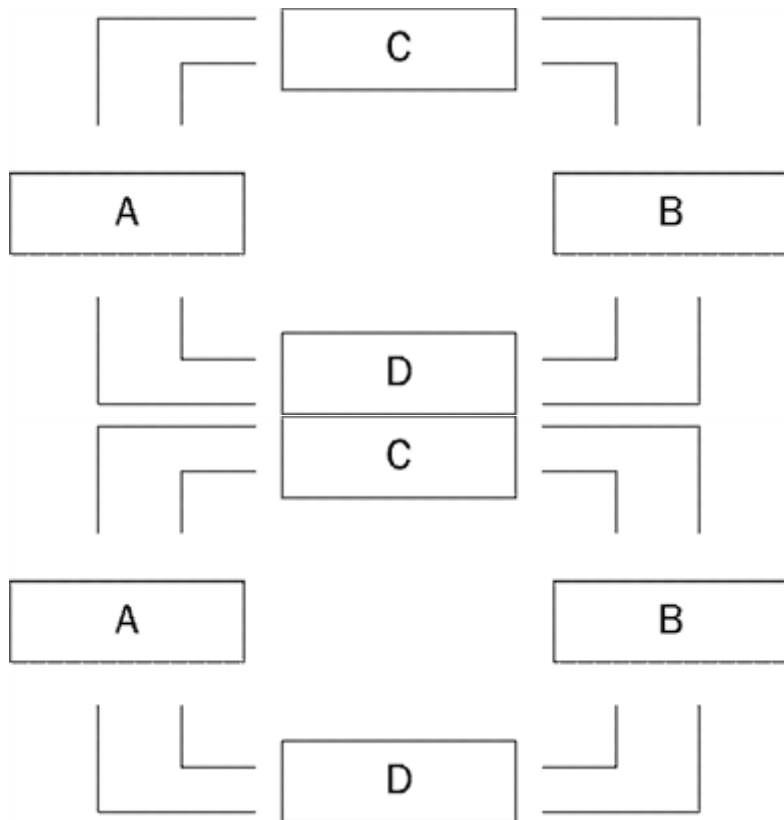
Refer to Figure 2-1. melyik nyíl ábrázolja a föld, munkaerő, tőke áramlását?

- C
- D
- A
- B

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők.

9. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik nem tolja kifele egy ország termelési lehetőségek határgörbékét?



A munkanélküliség csökkenése



A munkaerő-állomány növekedése



Technológiai fejlődés



A tőkeállomány növekedése

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdogs	Burgers
1800	0
1350	450
900	750
450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mekkora az alternatív költsége annak, hogy 450-ről 750-re növelje az ország a burgertermelését?



225 hotdogs



300 hotdogs

Helyes válasz



450 hotdogs



150 hotdogs

11. kérdés

0 / 1 pont

A termelési lehetőségek határának felrajzolásakor mely feltevéssel **nem** élünk az alábbiak közül?



A gazdaság csak kétféle terméket termel



A vállalatok termékeket állítanak elő, különféle termelési tényezők felhasználásával



A vállalatok számára elérhető technológia adottThe technology available to firms is given.

Helyes válasz



A rendelkezésre álló termelési tényezők mennyisége a megfigyelt időintervallumban növekszik

12. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a ...



termékek és szolgáltatások piacán a háztartások vásárlók és a vállalatok eladók.



termékek és szolgáltatások piacán a háztartások és a vállalatok is eladók.



termelési tényezők piacán a háztartások vásárlók és a vállalatok eladók.



termelési tényezők piacán a háztartások és a vállalatok is eladók.

13. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700

1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?

- 400 tonna kukorica
- 600 tonna kukorica

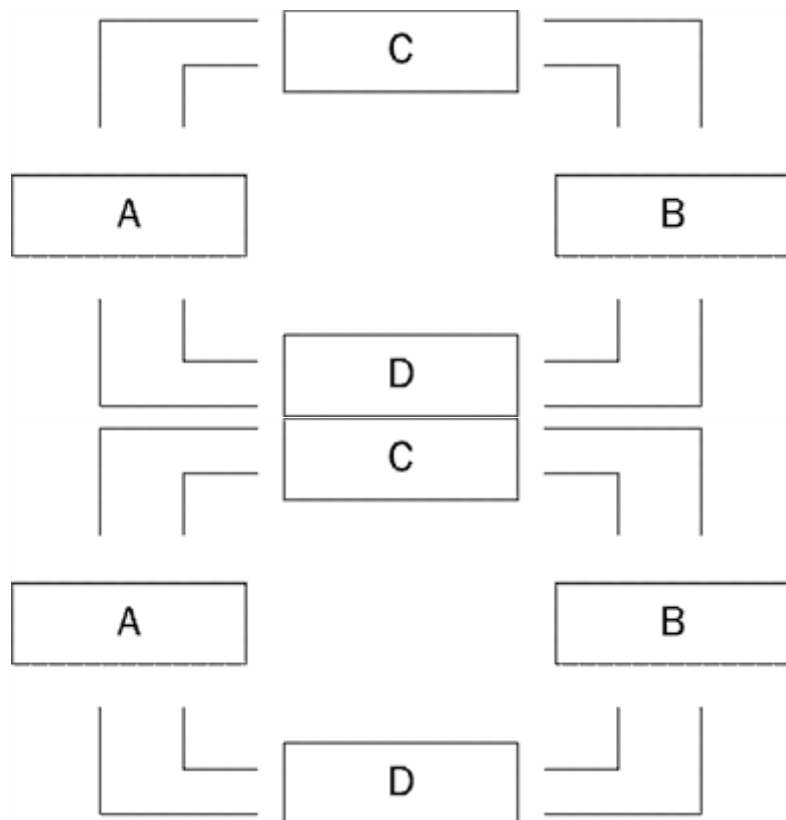
Helyes válasz

- 400 tonna kukorica
- 800 tonna kukorica

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Carla rendszeresen vásárol gyümölcsöt és zöldséget egy helyi zöldségboltban. Roberto rendszeresen fizet egy cégnak, hogy lenyírják a gyepét. Ha a zöldségek és gyümölcsök mozgását a zöldségestől Carláig a C-ból B boxba tartó nyíl jelölné, akkor a Roberto által a fünyírócégnak fizetett pénzt milyen nyíl reprezentálná?



D-ból A-ba tartó

Helyes válasz



B-ból C-be tartó



A-ból D-be tartó



C-ból B-be tartó

15. kérdés

0 / 1 pont

Gerance országa két terméket termel, autót és bort. Az előző évben 1000 autót és 15 000 rekesz bort állítottak elő. Ebben az évben 1300 autót és 20 000 rekesz bort állítottak elő. Ha nem rendelkezünk más információval, az alábbiak közül mi **nem** magyarázhatja a változást?



Csökkent a munkanélküliség.

Helyes válasz



A felsoroltak közül bármelyik lehet a magyarázat.



Fejlődött az autógyártási technológia.



Nőtt a rendelkezésre álló erőforrások mennyisége.

1. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb szakpolitikai döntésben jelen vannak átváltások (trade-off).



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

Minden tudományos modell, így a közigazdasági modellek is, leegyszerűsítik a valóságot, hogy könnyebbé tegyék annak megértését.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a közigazdászok megpróbálják megmagyarázni a világ működését, tudósi szerepben vannak, amikor pedig javítani próbálnak a világ működésén, politikai tanácsadókként működnek.



True



False

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termelési lehetőségek határa görbe kifelé hajlik (konkáv), az azt jelenti, hogy az alternatív költség konstans.



True

Helyes válasz



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az a két piac, ahol a háztartások és a vállalatok interakcióba lépnek egymással, a termékek és szolgáltatások piaca, és a termelési tényezők piaca.



True

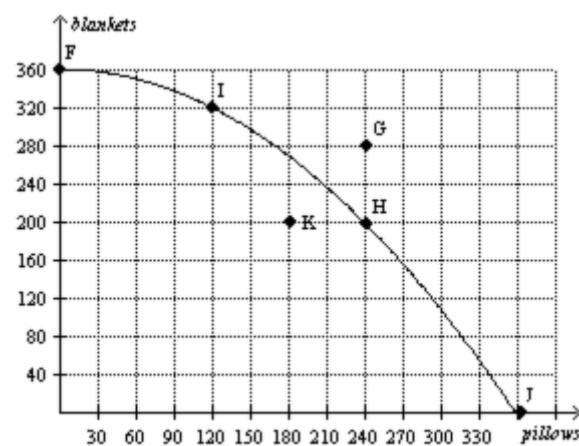
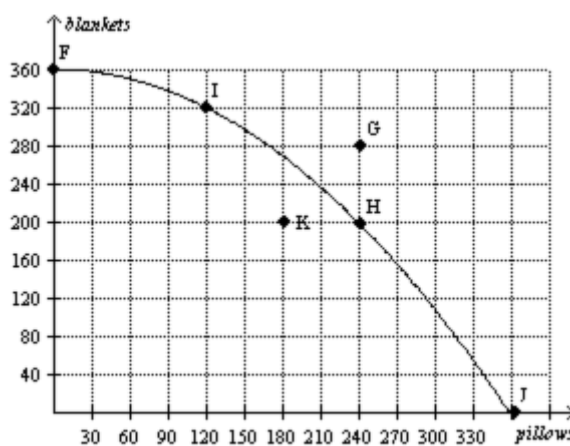


False

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. A H-ból a K pontba való elmozdulást okozhatja...



munkanélküliség

- a párnagyártáshoz szükséges erőforrások szűkülése
- a társadalom párnák iránti preferenciájának csökkenése
- Az összes megadott válasz helyes

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közigazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikáról. Az egyik szerint, „a kormány tudná csökkenteni a munkanélküliséget egy százalékponttal ha, megemelné a kormányzati kiadásokat 50 milliárd forinttal.” A másik szerint ” Szamárság! Ha a kormányzat további 50 milliárd forintot költene, azzal csupán egy tized százalékponttal csökkenne a munkanélküliség és ez a hatás is csak átmeneti lenne!” Ezek a közigazdászok...

- nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.
- nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.
- annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.
- egyik válasz sem a fentiek közül.

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy gazdaság két terméket állít elő, ételt és gépeket. Ez a gazdaság folyamatosan a termelési lehetőségeinek határán termel. Tavaly 1000 egység ételt és 47 gépet állított elő. Idén 1050 egység ételt és 52 gépet állított elő. Az alábbiak közül mi nem magyarázhatja a kibocsátás növekedését?

- az elérhető munkaerő mennyiségének növekedése
- bármelyik felsorolt tényező magyarázhatja a változást.
-

technológiai fejlődés

Helyes válasz



a munkanélküliség csökkenése

9. kérdés

0 / 1 pont

A közgazdasági modelleket...



a jogrendszer tényei alapján építik

Helyes válasz



feltevések alapján építik



közpolitikai javaslatok alapján építik



statisztikai előrejelzések alapján építik

10. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábra...



(a) és (b) is igaz



(a) segít elmagyarázni, hogyan lépnek interakcióba egymással a gazdaság résztvevői



(c) a valódi gazdaság valamennyi aspektusát magában foglalja



(b) segít elmagyarázni, hogyan szerveződik a gazdaság

11. kérdés

0 / 1 pont

A gazdasági növekedés ábrázolható



d. egy pont eltolódásával a termelési lehetőségek határ görbéje mentén a tőke javak felé.



c. a termelési lehetőségek határ görbéjének befele tolódásával.



b. egy pont a görbe belsejéből a görbe felé tolódásával.

Helyes válasz

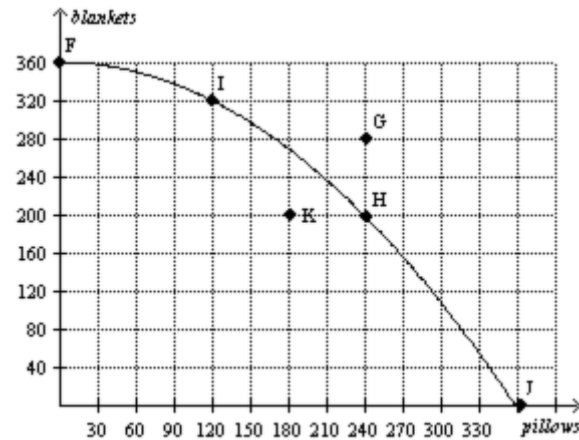
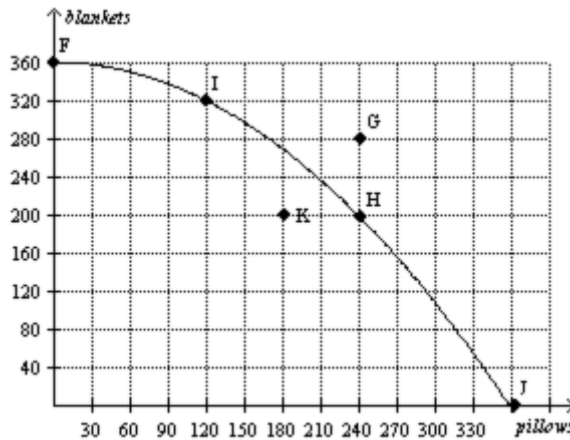


a. a termelési lehetőségek határgörbéjének felfele tolódásával.

12. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha ez a gazdaság valamennyi erőforrását takarók termelésére fordítja, akkor...



200 takarót és 240 párnát fog gyártani.

Helyes válasz



360 takarót és 0 párnát fog gyártani.



320 takarót és 120 párnát fog gyártani.

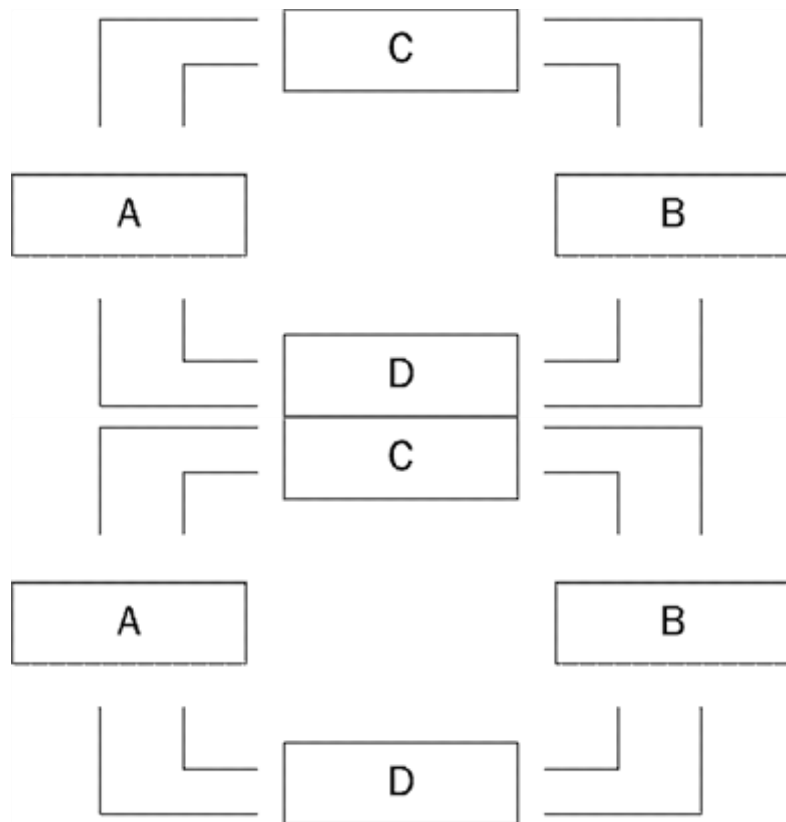


0 takarót és 360 párnát fog gyártani.

13. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők.

14. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik fogalom nem mutatható be a termelési lehetőségek határa ábra segítségével?



átváltások



alternatív költség



hatékonyság

Helyes válasz

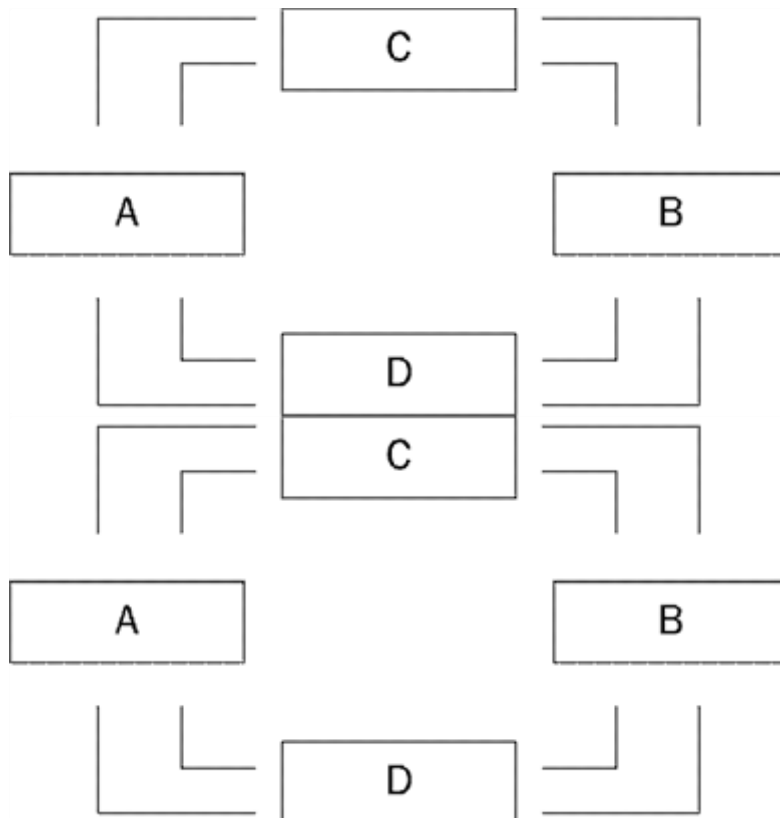


egyenlőség

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.

1. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívüli pontok a gazdaság számára elérhetetlen termelési kombinációkat reprezentálnak.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

Az egyik és a másik termék közötti trade-off (átváltás) aránya megváltozhat, ahogy a technológia változik.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa görbén illusztrálhatjuk a szűkösséget, az átváltások, az alternatív költség, a hatékonyság, a munkanékliség, a technológiai fejlődés, és a gazdasági növekedés jelenségeit.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

Minden tudományos modell, így a közigazdasági modellek is, leegyszerűsítik a valóságot, hogy könnyebbé tegyék annak megértését.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A közigazdászoknak jellemzően azokkal az adatokkal kell dolgozikum, amiket a világ történetesen szolgáltat nekik.



True



False

6. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik nem tolja kifele egy ország termelési lehetőségek határgörbéjét?



A munkanélküliség csökkenése



A tőkeállomány növekedése



Technológiai fejlődés

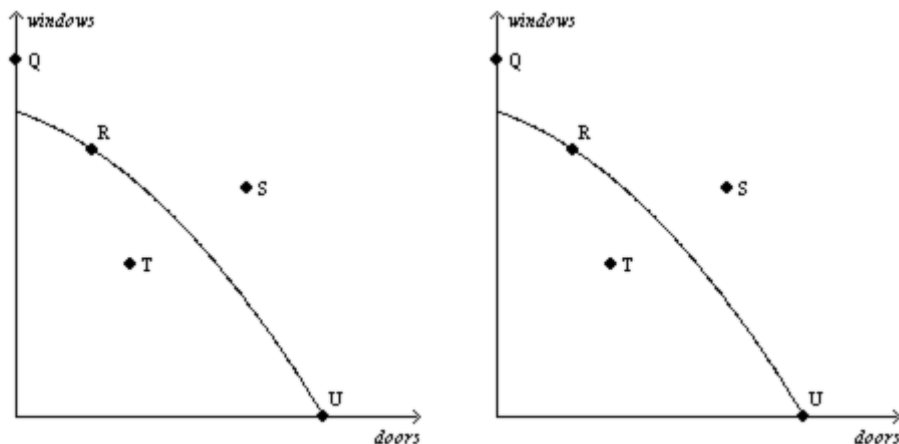


A munkaerő-állomány növekedése

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pontokban képes termelni ez a gazdaság?



R, U



T

Helyes válasz



R, T, U



Q, R, T, U

8. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik képes a legnagyobb eséllyel tudományosan alátámasztani egy elméletet?



Egy rádiós műsorvezető, aki adatokat gyűjt a hallgatóktól, hogyan reagálnak a tőkepiacok az adókra.



Egy a Renault által felbérelt ügyvéd arról, hogy milyen hatással vannak a légszakok az utasok biztonságára.



Egy a kereskedelmi szakszervezetek által felbérelt közgazdász, arról, hogy milyen hatással van a kereskedelem politikának a munkások fizetésére.

Helyes válasz

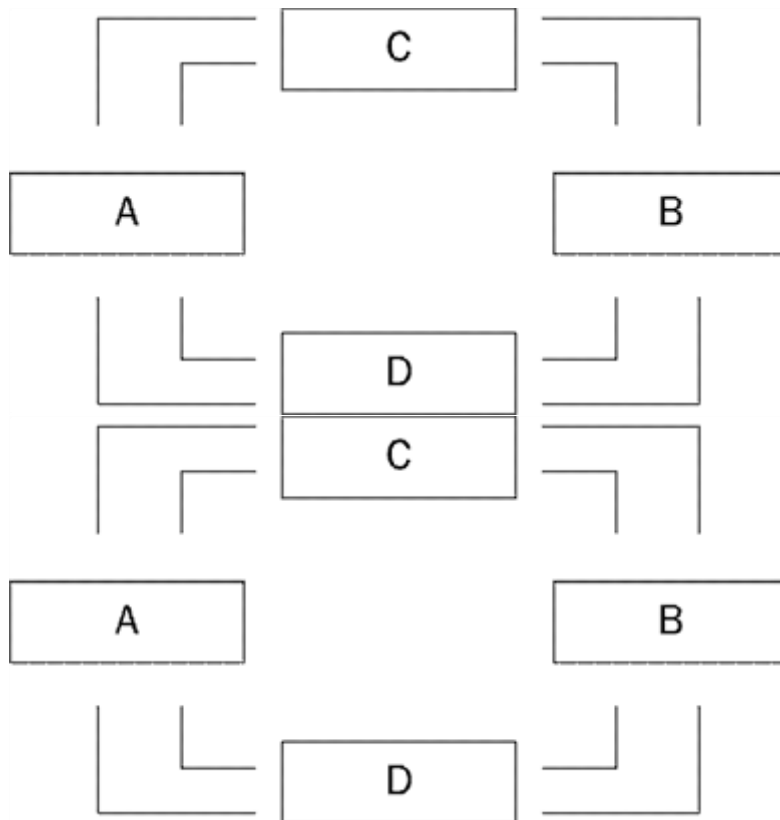


Egy vezető egyetemen dolgozó közgazdász, arról, hogy a bankok hitelezésnek szabályozása milyen hatással van a kisvállalkozásokra.

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok az eladók.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

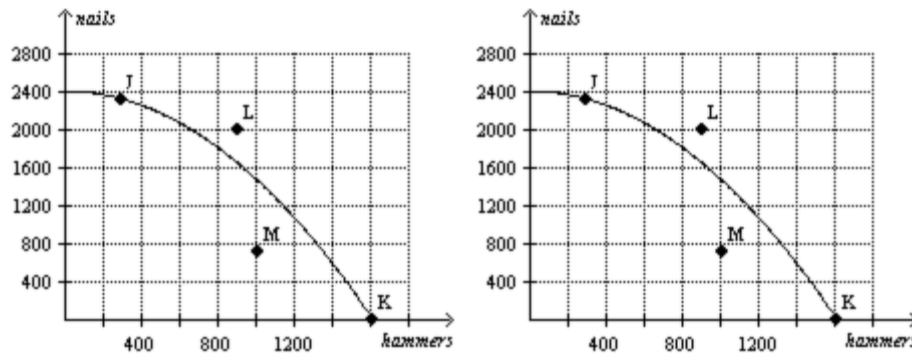


A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



hammer: kalapács, nail: szög

Refer to Figure 2-8. Ebben a gazdaságban, ahogy egyre több és több kalapácsot termelnek, a kalapács szögeben kifejezett alternatív költsége...



csökken



az ábra alapján a válasz nem meghatározható



nem változik

Helyes válasz



nő

11. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül mi áramlik a vállalatoktól a háztartások felé a termékek és szolgáltatások piacán keresztül?



a termékekért és szolgáltatásokért fizetett dollárok

Helyes válasz



termékek és szolgáltatások



bérek, bérleti díj és profit

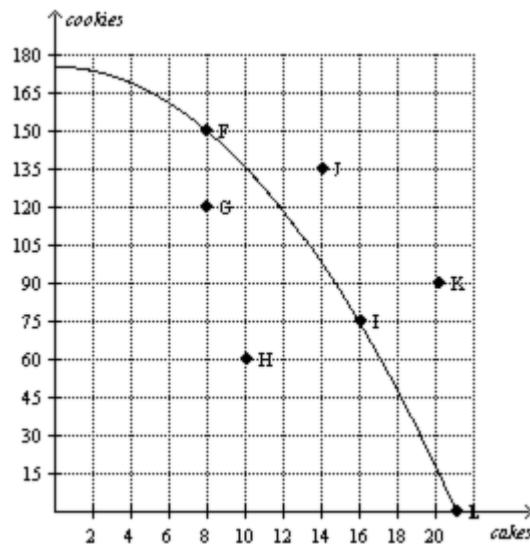
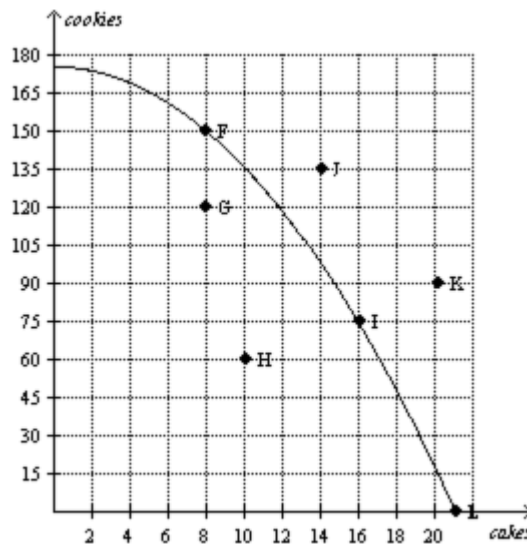


a földért, munkaerőért, tőkéért fizetett dollárok

12. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Mely(ek) azok a pontok, amik jelenleg elérhetetlenek, de elérhetővé válhatnak a technológiai fejlődés révén?



G, H

Helyes válasz



J, K



I, L

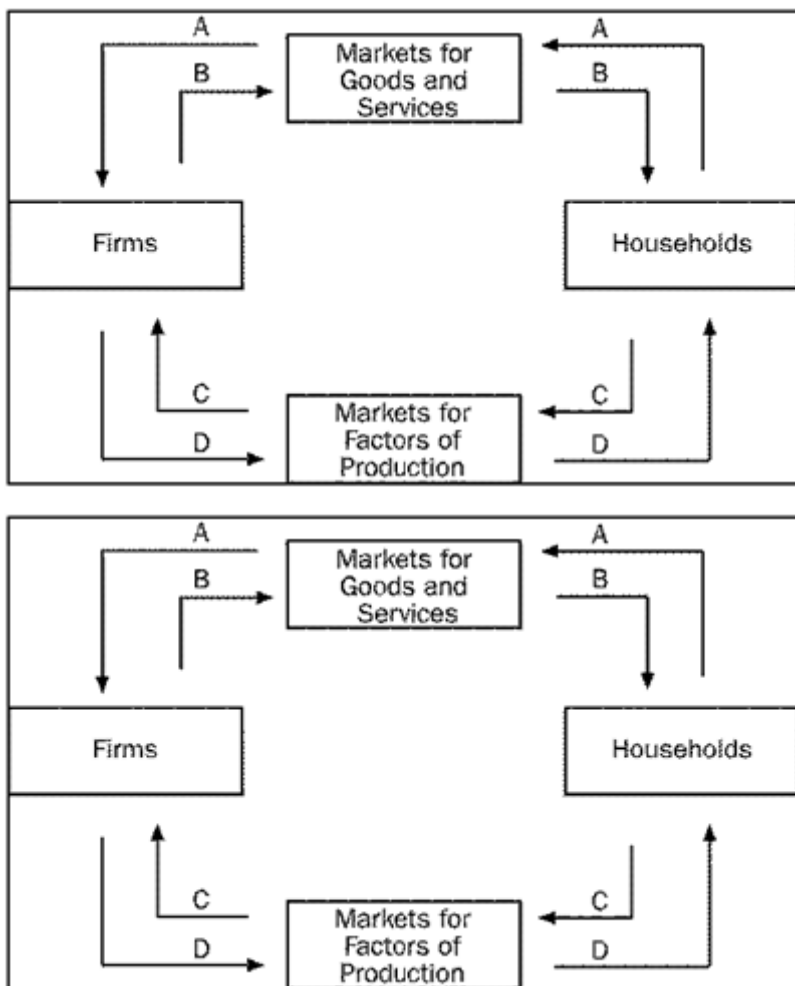


F, G

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások kiadásait?

- B
- C
- D
- E
- A

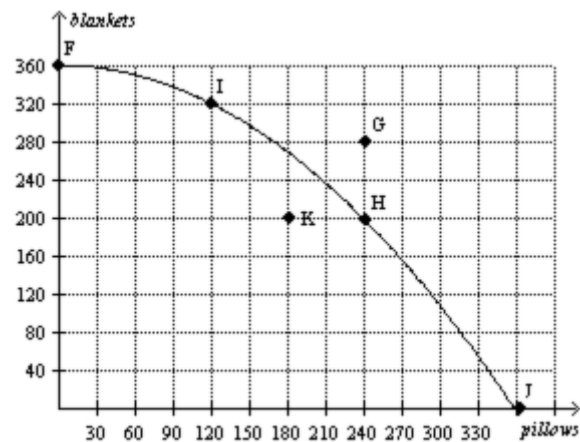
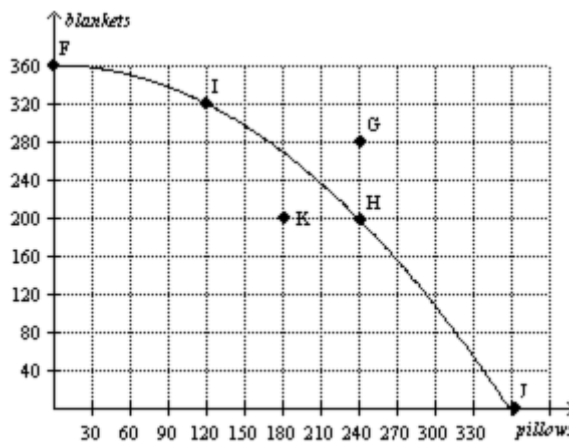
Helyes válasz

- A

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban a K-ból a H pontba mozdulva...



50 takaró



50 takaró és 60 párna.



60 párna.

Helyes válasz



nulla

15. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdogs	Burgers
1800	0
1350	450
900	750

450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mekkora az alternatív költsége annak, hogy 450-ről 750-re növelje az ország a burgertermelését?

300 hotdogs

150 hotdogs

Helyes válasz

450 hotdogs

225 hotdogs

1. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy gazdaságban jelentős nagyságú munkanélküliséget tapasztalunk, akkor a gazdaság a termelési lehetőségek határán belül termel.



Igaz



Hamis

2. kérdés

0 / 1 pont

A technológiai fejlődés lehetővé teszi, hogy a termelési lehetőségek határa kifele tolódjon.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

3. kérdés

1 / 1 pont

Normatív állítások megcáfolhatóak tapasztalati tényekkel.



Hamis



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

Egy termelési lehetőségeinek határán működő gazdaság hatékonyan használja fel az erőforrásait.



Igaz



Hamis

5. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdasági modellek a legtöbbször görbékből és egyenletekből állnak.



True



False

6. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a kukricatermelés növelésének 400 tonnáról 800 tonnára?



400 tonna búza

600 tonna búza

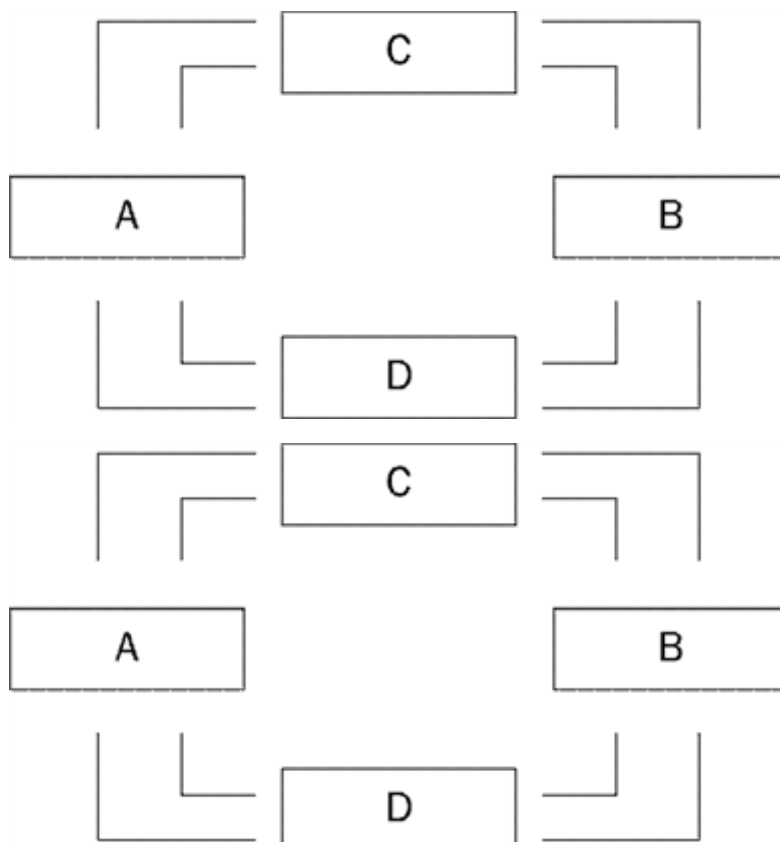
800 tonna búza

200 tonna búza

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Devin jogászként dolgozik egy vállalatnál, és jogi szolgáltatásaiért cserébe fizetést kap. Juannak irodaépületei vannak, amiket különböző vállalatoknak ad bérbe, bérleti díjáért cserébe. Ha Devin jövedelmét a D boxtól a B boxhoz tartó pénzáramlat reprezentálja, akkor Juanét a

A boxtól a C boxhoz tartó

C boxtól az A boxhoz tartó

B boxtól a D boxhoz tartó

Helyes válasz

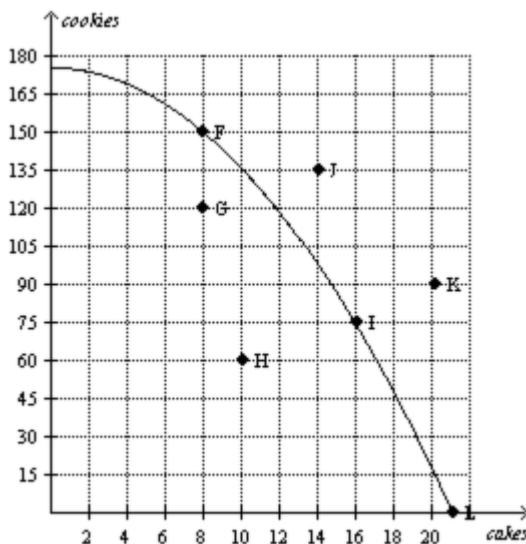
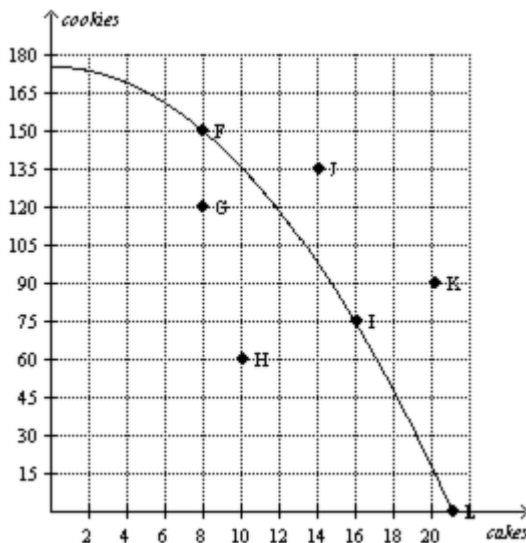


D boxtól a B boxhoz tartó

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az F és a G pont közötti egyik különbség, hogy



A gazdaság több kekszset gyárt a G pontban, mint az F-ben



A G pont a jelen erőforrás-ellátottság mellett elérhetetlen, de az F elérhető

Helyes válasz



Az F pontban minden erőforrást teljesen kihasznál a gazdaság, myg a G pontban nem.



Az F pontban van lehetőség még magasabb kibocsátásra, a G pontban nincs

9. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábra jó példa...



Az összes felsorolt válasz helyes



a laboratóriumi kísérletre



a matematikai modellre

Helyes válasz



a közgazdaságtani modellre

10. kérdés

0 / 1 pont

Hol nem tud egy gazdaság termelni?



a termelési lehetőségeinek határán

Helyes válasz



a termelési lehetőségeinek határán kívül



a termelési lehetőségeinek határán belül



a termelési lehetőségeinek határát mutató görbe végpontjaiban (sarokpontjaiban)

11. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)

Búza (tonna)

2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?

- 800 tonna kukorica
- 200 tonna kukorica

Helyes válasz

- 400 tonna kukorica
- 600 tonna kukorica

12. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a termékek és szolgáltatások piacán...

- a háztartások eladók és a vállalatok vásárlók.
- a háztartások várásnak és a vállalatok eladók.
- a háztartások és a vállalatok is vásárlók.
- a háztartások és a vállalatok is eladók.

13. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábra két köre...



a dollár és a pénzügyi eszközök áramlását jelzi.



a termelés inputjainak és a termelés outputjának áramlását jelzik.



a termékek és a szolgáltatások áramlását jelzi.

Helyes válasz

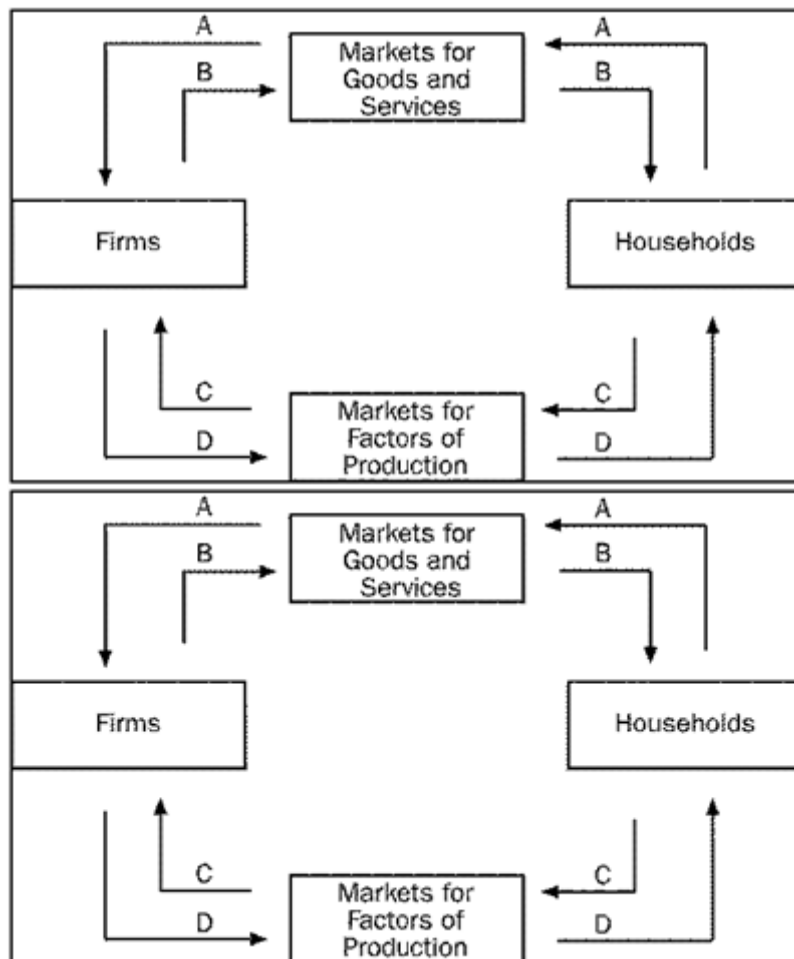


az inputok és outputok, valamint a pénz áramlását jelzik.

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. melyik nyíl ábrázolja a föld, munkaerő, tőke áramlását?

D

B

Helyes válasz

C

A

15. kérdés

0 / 1 pont

A következő állítások közül melyik nem igaz?

A mikroökonómia a makroökonómia építőkockája.

A mikroökonómiát és a makroökonómiát nem lehet teljesen elválasztani egymástól.

Helyes válasz

A nagy vállalatokkal foglalkozó tudományág a makroökonómia egy altémája.

A makroökonómia egy gazdaság egészét jelentő jelenségeket vizsgál.

1. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa görbén illusztrálhatjuk a szűkösséget, az átváltások, az alternatív költség, a hatékonyság, a munkanéküliség, a technológiai fejlődés, és a gazdasági növekedés jelenségeit.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A jó feltevés leegyszerűsíti a problémát anélkül, hogy a választ jelentősen befolyásolná.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

Minden tudományos modell, így a közigazdasági modellek is, leegyszerűsítik a valóságot, hogy könnyebbé tegyék annak megértését.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az a két piac, ahol a háztartások és a vállalatok interakcióba lépnek egymással, a termékek és szolgáltatások piaca, és a termelési tényezők piaca.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A makroökonómia azt vizsgálja, hogy a háztartások és vállalatok hogyan hoznak döntéseket, és hogyan hatnak egymásra a különböző piacokon.



Hamis



Igaz

6. kérdés

1 / 1 pont

A hatékonyságot...



csak a termelési lehetőségek határa ábra ábrázolja



termelési lehetőségek határa ábra és a körkörös folyamatábra is ábrázolja.



se a termelési lehetőségek határa ábra se a körkörös folyamatábra nem ábrázolja.

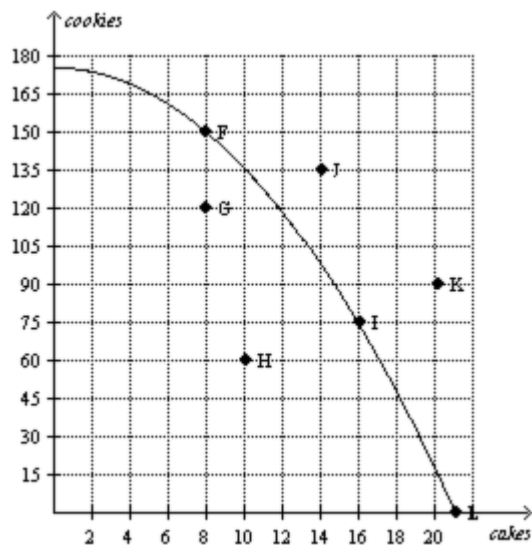
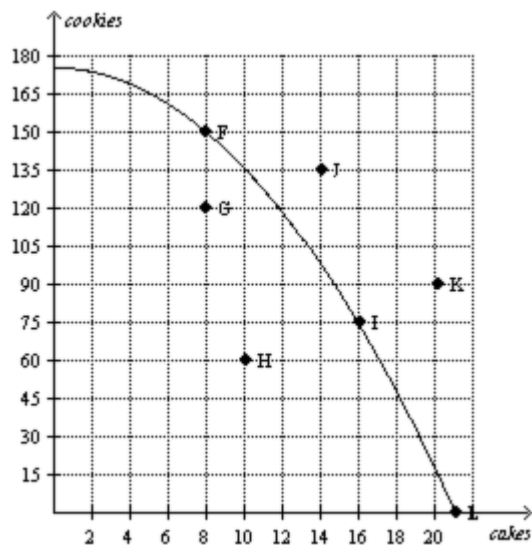


csak a körkörös folyamatábra ábrázolja

7. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az alábbiak közül mely pontok jelentenek egyszerre hatékony és elérhető termelési szintet ennek a gazdaságnak?



F, I, L



F, G, H, I, L



G, H



J, K

8. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábra...



(b) segít elmagyarázni, hogyan szerveződik a gazdaság



(a) segít elmagyarázni, hogyan lépnek interakcióba egymással a gazdaság résztvevői



(c) a valódi gazdaság valamennyi aspektusát magában foglalja

Helyes válasz



(a) és (b) is igaz

9. kérdés

1 / 1 pont

Melyik pozitív (tudományos jellegű) állítás?



A munkanélküli segélyezés csökkentése, csökkenteni fogja a munkanélküliséget.



Az inflációt csökkenteni kellene, mivel megfeszítja az időseket a megtakarításaitól.



Az államnak növelnie kellene az egyetemi támogatásokat, mivel az országunk jövője az oktatáson múlik.



A munkanélküliséget csökkenteni kellene, mivel megfeszítja az embereket a méltóságuktól.

10. kérdés

0 / 1 pont

Egy gazdaság hatékonyan termeli a két terméket, ha...



a társadalom minden tagja ugyanannyit fogyaszt minden termékből.



a termékek gyártásához csak a társadalom számára elérhető erőforrások egy részét használták fel.



annak az alternatív költsége, hogy az egyik termékből többet termeljenek, nulla.

Helyes válasz

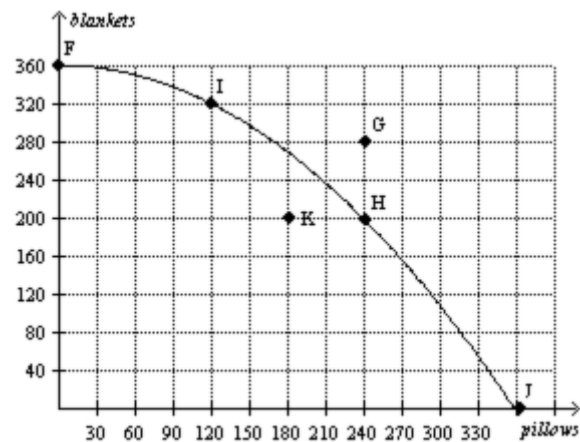
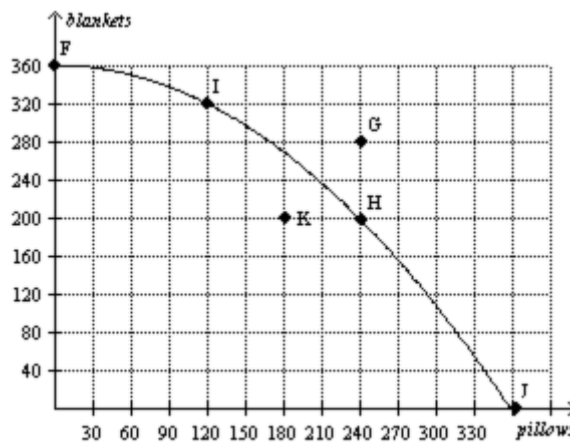


Lehetetlen az egyik termékből többet termelni anélkül, hogy a másikból ne termeljenek kevesebbet..

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban az I-ből az F pontba mozdulva...



360 takaró

Helyes válasz



120 párla.



nulla

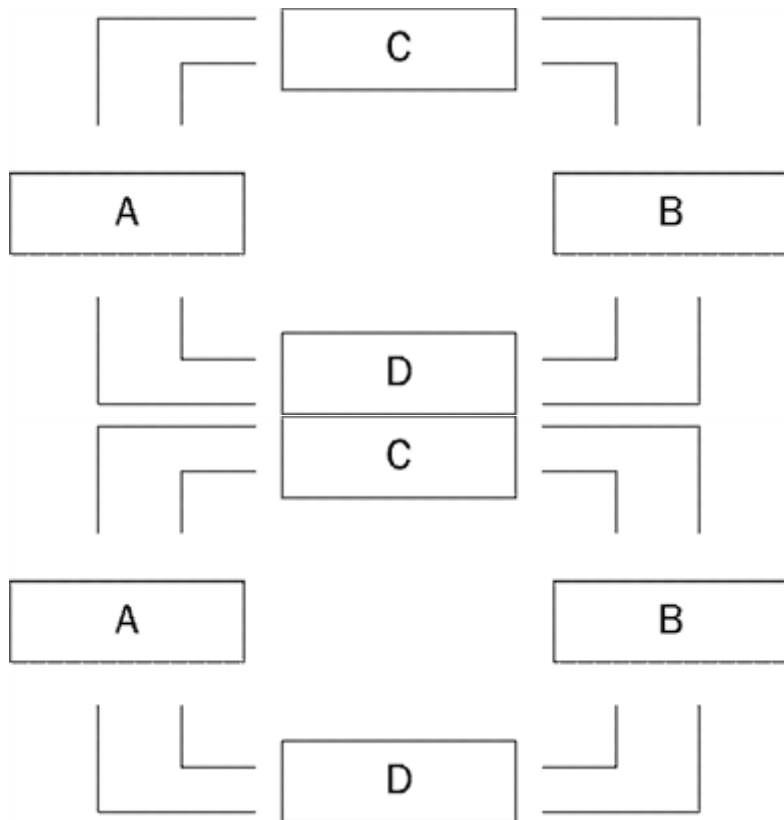


40 takaró.

12. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Carla rendszeresen vásárol gyümölcsöt és zöldséget egy helyi zöldségboltban. Roberto rendszeresen fizet egy cégnek, hogy lenyírják a gyepét. Ha a zöldségek és gyümölcsök mozgását a zöldségestől Carláig a C-ból B boxba tartó nyíl jelölné, akkor a Roberto által a fűnyírócégnak fizetett pénzt milyen nyíl reprezentálná?



A-ból D-be tartó

Helyes válasz



B-ból C-be tartó



D-ból A-be tartó



C-ból B-be tartó

13. kérdés

0 / 1 pont

Egy gazdaság két terméket állít elő, ételt és gépeket. Ez a gazdaság folyamatosan a termelési lehetőségeinek határán termel. Tavaly 1000 egység ételt és 47 gépet állított elő. Idén 1050 egység ételt és 52 gépet állított elő. Az alábbiak közül mi nem magyarázhatja a kibocsátás növekedését?



bármelyik felsorolt tényező magyarázhatja a változást.



az elérhető munkaerő mennyiségének növekedése



technológiai fejlődés

Helyes válasz



a munkanélküliség csökkenése

14. kérdés

1 / 1 pont

A következők közül melyik nem termelési tényező?



Pénz



Munkaerő



Föld



Tőke

15. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdászok néha egészen nem realisztikus feltevésekkel élnek, azért, hogy...



fókuszzálják a gondolkodásukat



modelleket elkosszanak akkor is, ha a tudományos módszer nem használható



megtanításák a közgazdaságtan olyanoknak, akik soha korábban nem tanultak még ilyet



politikai céljaikat elősegítsék

1. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábra a gazdaság vizuális reprezentációja.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán található pontok a termelés hatékony szintjét reprezentálják.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A jó feltevés leegyszerűsíti a problémát anélkül, hogy a választ jelentősen befolyásolná.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a közgazdászok pozitív állításokat tesznek, akkor tudományos kutatók módjára cselekszenek.



Igaz



Hamis

5. kérdés

0 / 1 pont

A technológiai fejlődés lehetővé teszi, hogy a termelési lehetőségek határa kifele tolódjon.



Hamis

Helyes válasz

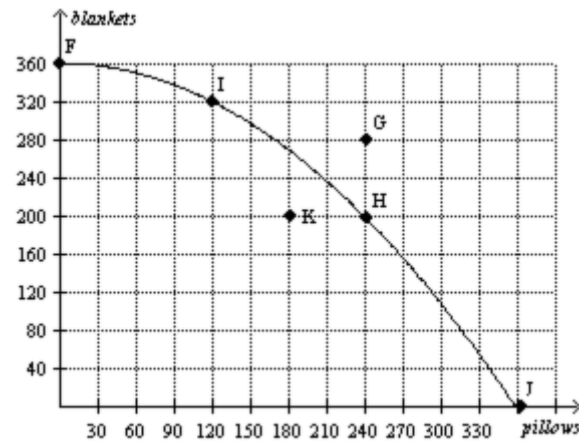
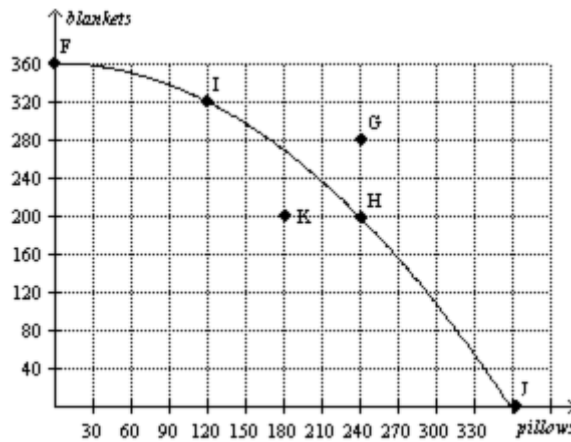


Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. A H-ból a K pontba való elmozdulást okozhatja...



a párnagyártáshoz szükséges erőforrások szűkülése

Helyes válasz



munkanélküliség



Az összes megadott válasz helyes

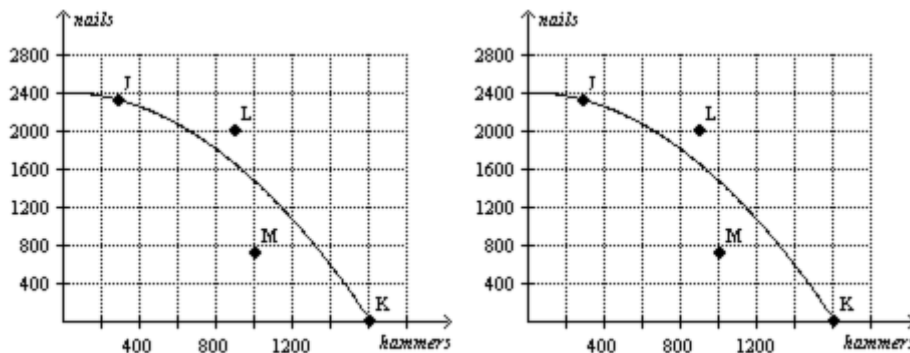


a társadalom párnák iránti preferenciájának csökkenése

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



hammer: kalapács, nail: szög

Refer to Figure 2-8. Hogy elérjék az L pontot, a gazdaságnak...



el kéne kezdenia kiaknáznia azokat az erőforrásait, amiket jelenleg nem használ



A felsorolt válaszok egyike se helyes, ez a gazdaság sose érheti el az F pontot



a szögtermelésből erőforrásokat kéne átcsoportosítania a kalapácstermelésbe

Helyes válasz

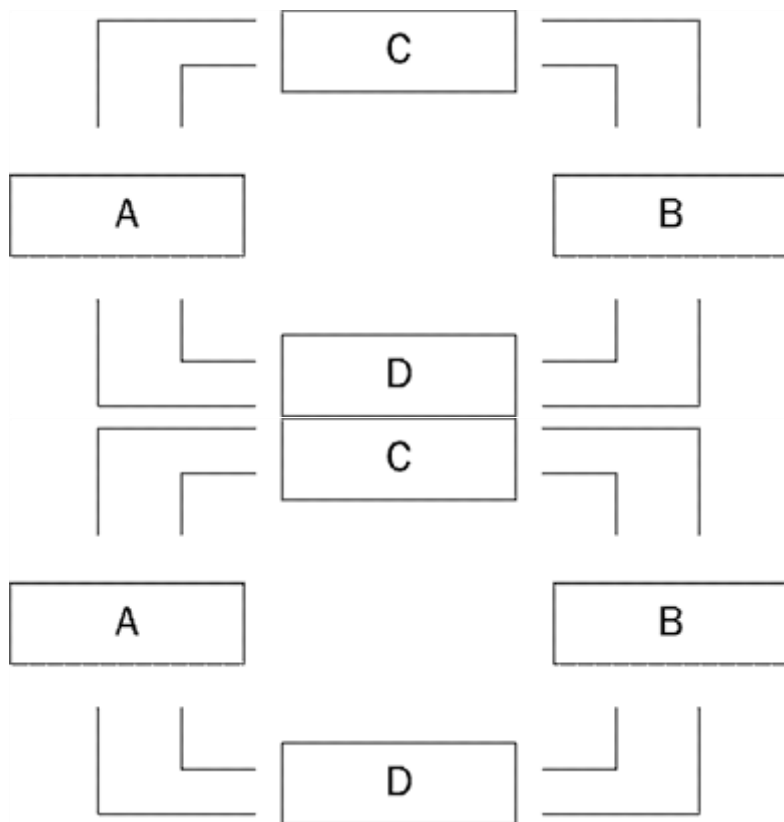


több erőforrásra kéne szert tennie, vagy technológiai fejlődésen keresztülmennie

8. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha az A Box ezen a körkörös folyamatábrán a vállalatokat ábrázolja, melyik Box ábrázolja a háztartásokat?



Box B



Box D



Bármelyik (B, C, D) box ábrázolhatja a háztartásokat.

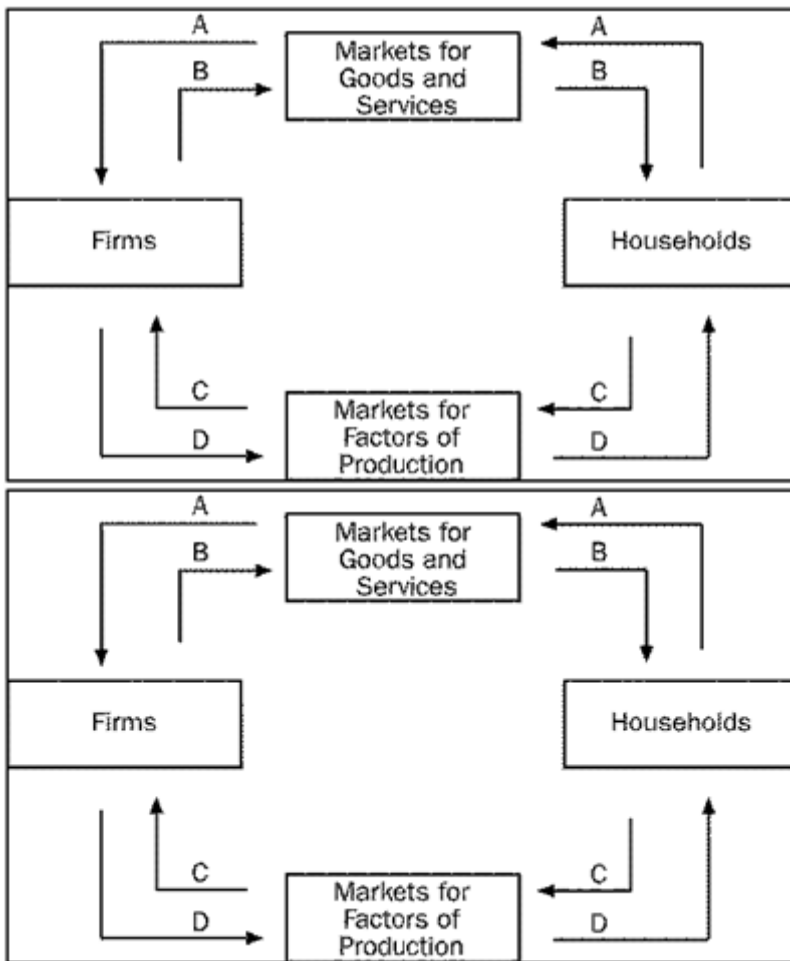


Box C

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Harvey megkapja az első fizetési csekkjét mint fagyárus. Melyik nyílhoz köthető ez az esemény közvetlenül?



csak a B

Helyes válasz



C és D



A és B



csak a C

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna) Búza (tonna)

2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Melyik igaz az alábbi állítások közül?



A búza alternatív költsége csökken, ahogy egyre több búzát termel a gazdaság.

Helyes válasz

A kukorica alternatív költsége nő, ahogy egyre több kukoricát termel a gazdaság.



A kukorica alternatív költsége nem függ attól, hogy éppen mennyi búzát termel a gazdaság.



A kukorica alternatív költsége csökken, ahogy egyre több kukoricát termel a gazdaság.

11. kérdés**0 / 1 pont**

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül mi **nem** áramlik a háztartásoktól a vállalatok felé?



bevétel



föld, tőke és munkaerő



termelési tényezők

Helyes válasz

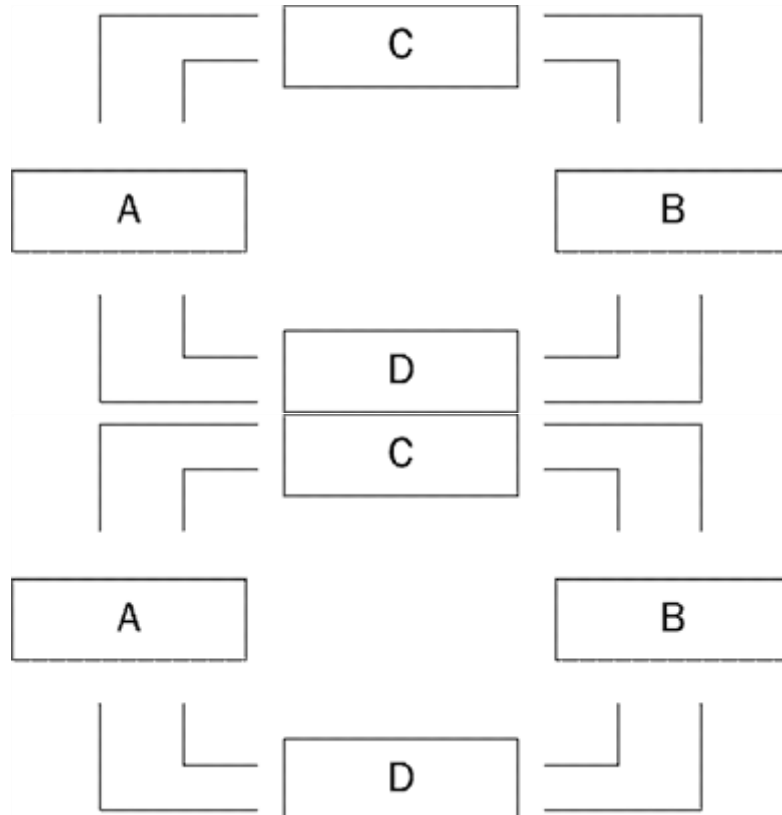


profit

12. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha a háztartások a vásárlók azon a piacon, amit a C box reprezentál ezen a körkörös folyamatábrán, akkor



a vállalatok eladók azon a piacon, amit a C box reprezentál



a C Box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja



a D Box biztos a termékek és szolgáltatások piacát mutatja

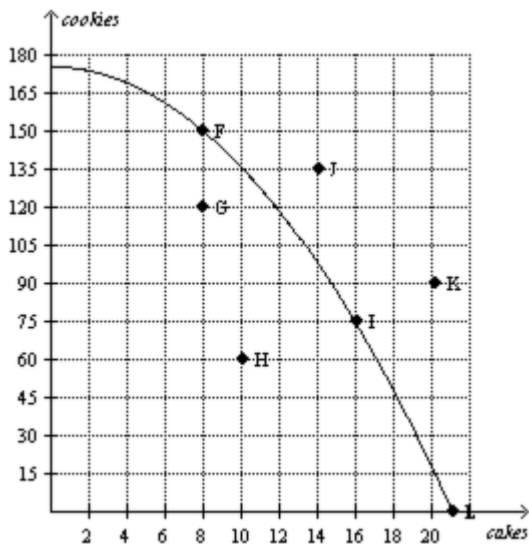
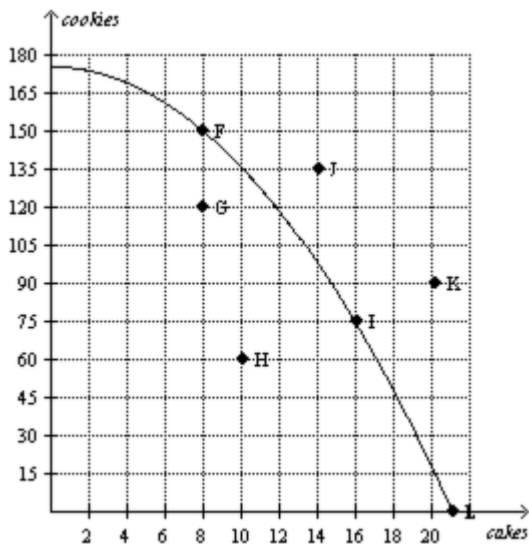


Az összes megadott válasz igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az F és a G pont közötti egyik különbség, hogy



Az F pontban van lehetőség még magasabb kibocsátásra, a G pontban nincs

Helyes válasz



Az F pontban minden erőforrást teljesen kihasznál a gazdaság, myg a G pontban nem.



A G pont a jelen erőforrás-ellátottság mellett elérhetetlen, de az F elérhető

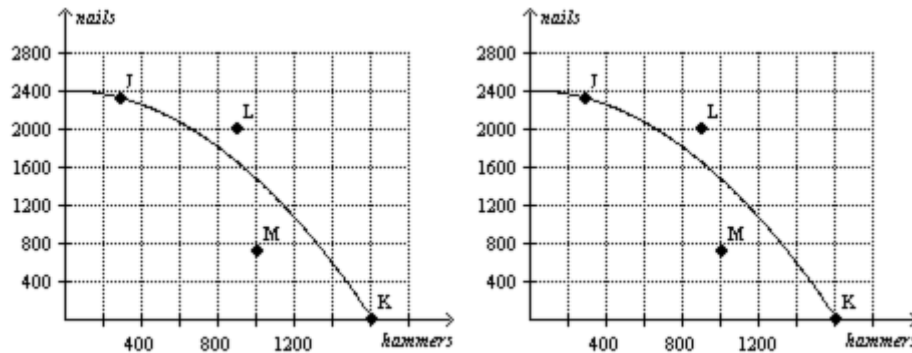


A gazdaság több kekszet gyárt a G pontban, mint az F-ben

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



nail: szög, hammer: kalapács

Refer to Figure 2-8. A K pont egy olyan kimenetet reprezentál, ahol...



a gazdaság az összes szögét arra használja, hogy kalapácsokat gyártson.



a termelés nem hatékony

Helyes válasz



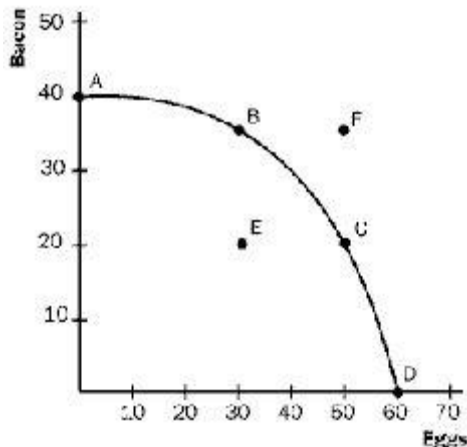
a gazdaság az összes erőforrását kalapácsok (hammers) gyártására fordítja



a gazdaság bizonyos erőforrásai kihasználatlanok (pl. munkanélküliség van)

15. kérdés

0 / 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Ha a gazdaság az E pontban üzemel, akkor



20 további tojás egység alternatív költsége 10 egységnnyi bacon.



20 további tojás egység alternatív költsége 30 egységnnyi bacon.

Helyes válasz



20 további tojás egység legyártható anélkül, hogy az hatással lenne bacon termelésre.



20 további tojás egység alternatív költsége 20 egységnnyi bacon.

1. kérdés

0 / 1 pont

Nemzetközi kereskedelem modellezésénél ésszerű azt feltételezni, hogy a világon egyetlen ember létezik.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábra a gazdaság vizuális reprezentációja.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

Az egyik és a másik termék közötti trade-off (átváltás) aránya megváltozhat, ahogy a technológia változik.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívüli pontok a gazdaság számára elérhetetlen termelési kombinációkat reprezentálnak.



True



False

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy termelési lehetőségeinek határán működő gazdaság hatékonyan használja fel az erőforrásait.



Hamis

Helyes válasz

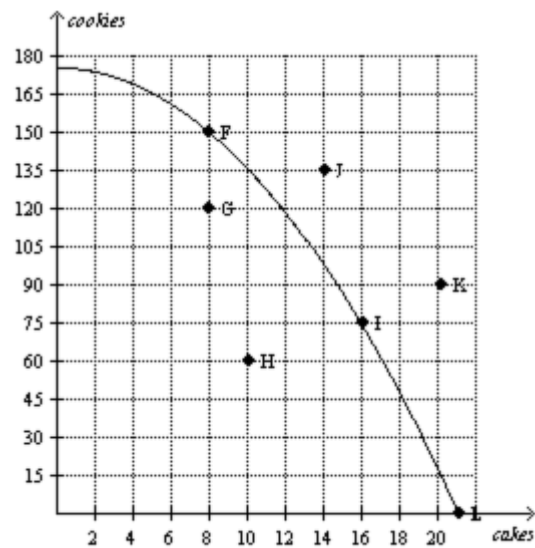
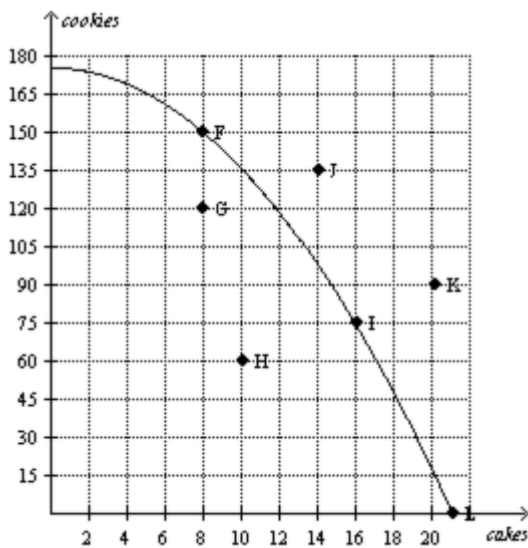


Igaz

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13



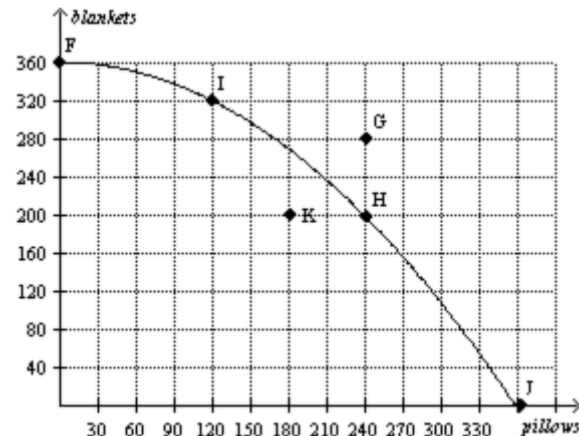
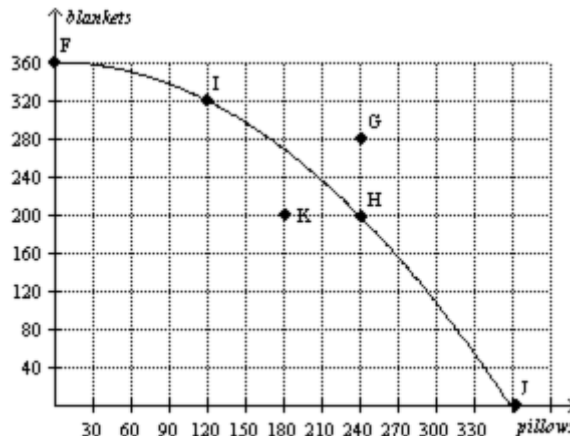
cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Mely(ek) azok a pontok, amik jelenleg elérhetetlenek, de elérhetővé válhatnak a technológiai fejlődés révén?

I, L

F, G

G, H

Helyes válasz**J, K****7. kérdés****0 / 1 pont***Figure 2-6*

blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban az I-ből az F pontba mozdulva...

40 takaró.

Helyes válasz**120 párna.**

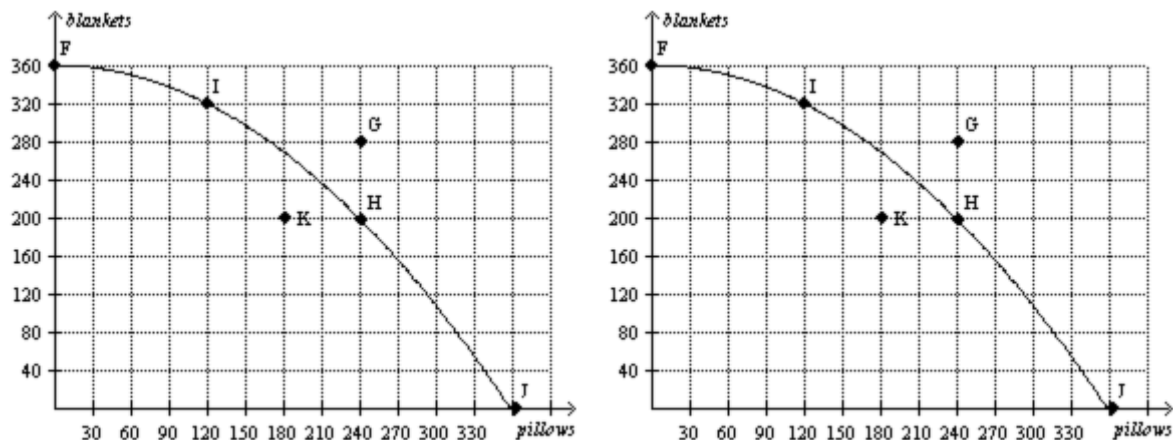
360 takaró

nulla

8. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. A H-ból a K pontba való elmozdulást okozhatja...



munkanélküliség



a párnagyártáshoz szükséges erőforrások szűkülése



a társadalom párnák iránti preferenciájának csökkenése

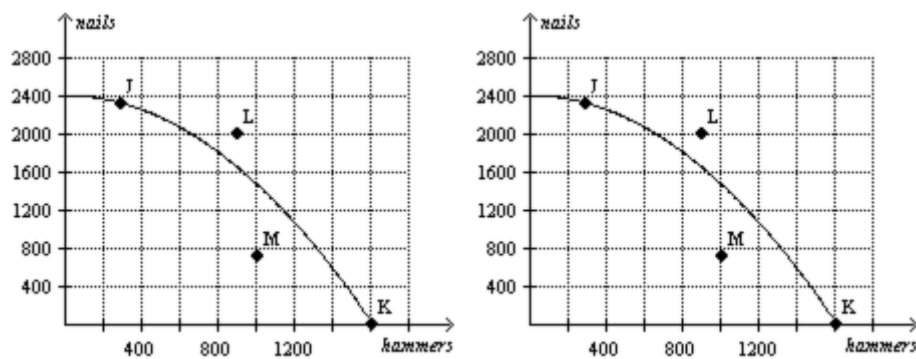


Az összes megadott válasz helyes

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. Melyik pont(ok) reprezentálnak hatékonytalan termelést?



K, M



L, M



L

Helyes válasz



M

10. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az alábbiak közül mi áramlik a vállalatoktól a háztartások felé a termékek és szolgáltatások piacán keresztül?



termékek és szolgáltatások



a földért, munkaerőért, tőkéért fizetett dollárok



a termékekért és szolgáltatásokért fizetett dollárok

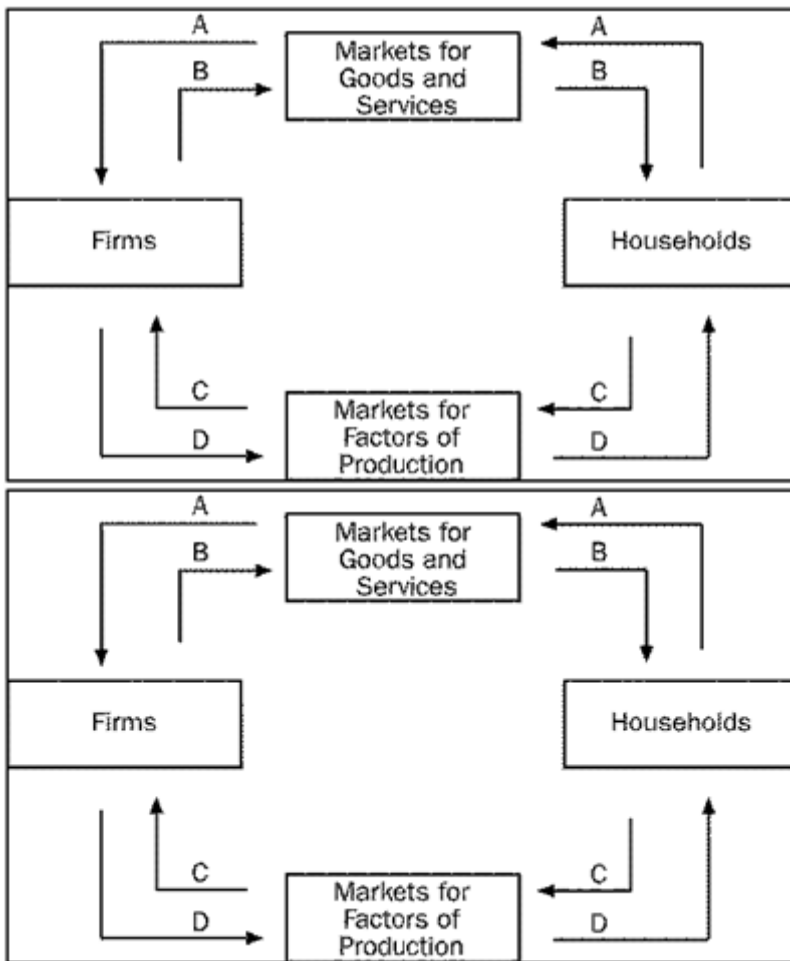


bérek, bérleti díj és profit

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a termékek és szolgáltatások áramlását?

C

Helyes válasz

B

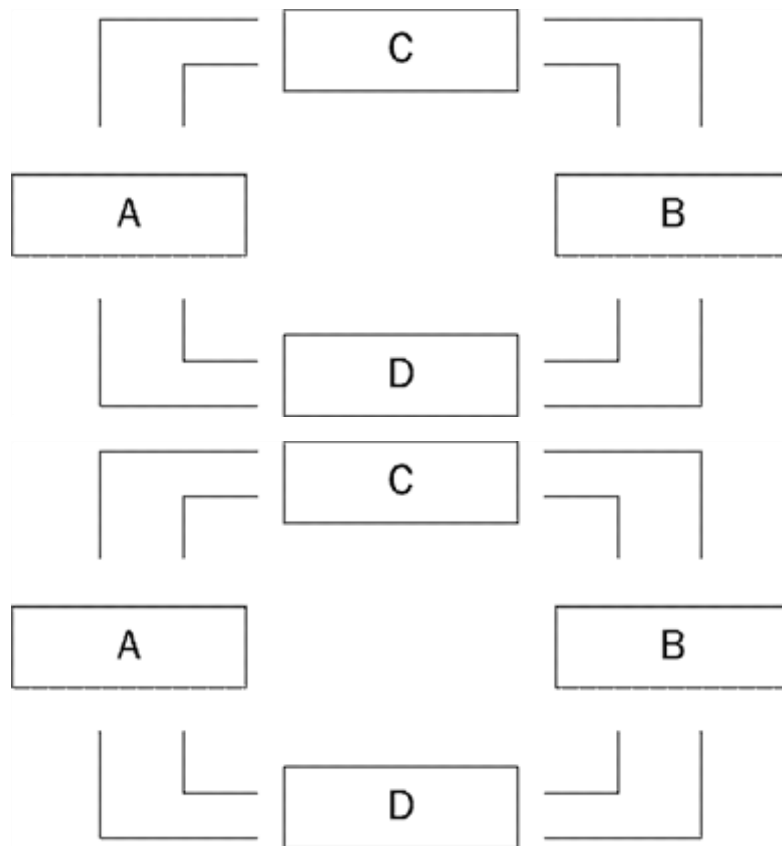
D

A

12. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Devin jogászként dolgozik egy vállalatnál, és jogi szolgáltatásaiért cserébe fizetést kap. Juannak irodáépületei vannak, amiket különböző vállalatoknak ad bérbe, bérleti díjért cserébe. Ha Devin jövedelmét a D boxtól a B boxhoz tartó pénzáramlat reprezentálja, akkor Juanét a



A boxtól a C boxhoz tartó



B boxtól a D boxhoz tartó

Helyes válasz



D boxtól a B boxhoz tartó



C boxtól az A boxhoz tartó

13. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-2

Az alábbi táblázat egy gazdasági termelési lehetőségeit mutatja egy bizonyos évben.

Tenisz ütők	Tenisz labdák
-------------	---------------

100	8000
200	6500
300	?

Refer to Table 2-2. Ha a termelési lehetőségek határa kifelé hajlik (konkáv), akkor mi állhat a ? helyén?



6000.



5000.

Helyes válasz



4500.



5500.

14. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?

800 tonna kukorica

200 tonna kukorica

600 tonna kukorica

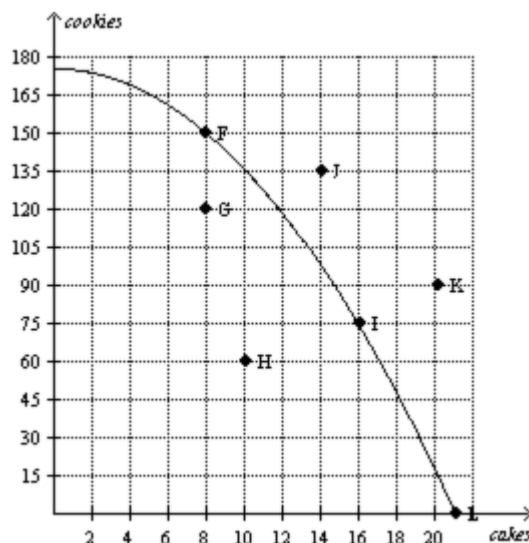
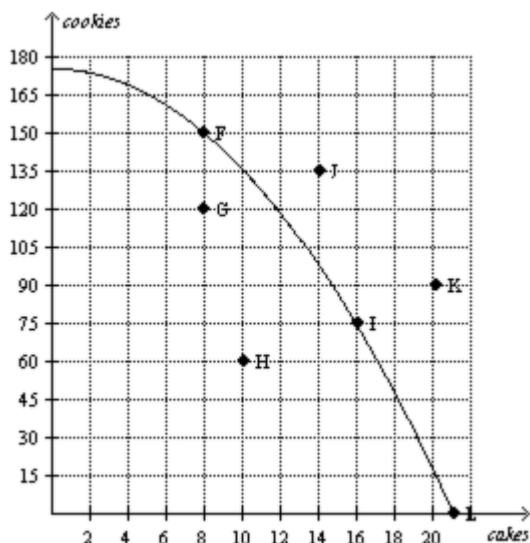
Helyes válasz

400 tonna kukorica

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13



cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az alábbiak közül mely pontok jelentenek egyszerre hatékony és elérhető termelési szintet ennek a gazdaságnak?

F, G, H, I, L

G, H

Helyes válasz

F, I, L

J, K

1. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívüli pontok a gazdaság számára elérhetetlen termelési kombinációkat reprezentálnak.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa egy olyan görbe, ami mutatja, hogy a termelési tényezők adott szintje és adott technológia mellett a gazdaság milyen output-kombinációkat tud megtermelni.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A makroökonomia azt vizsgálja, hogy a háztartások és vállalatok hogyan hoznak döntéseket, és hogyan hatnak egymásra a különböző piacokon.



Hamis



Igaz

4. kérdés

1 / 1 pont

A gazdasági növekedés hatására a termelési lehetőségek határa görbe kifelé (jobbfelé) tolódik.



True



False

5. kérdés

0 / 1 pont

A tudományos módszer csak a temészettudományok vizsgálatában alkalmazható, egy nemzet gazdaságának tanulmányozásában nem.



True

Helyes válasz

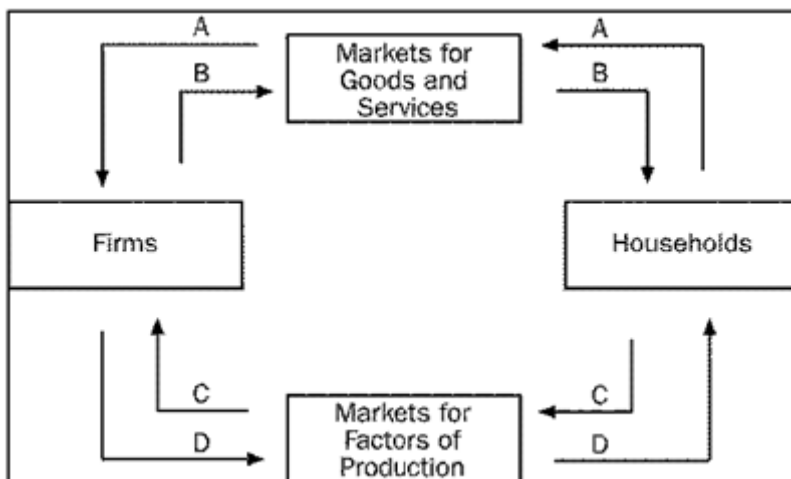


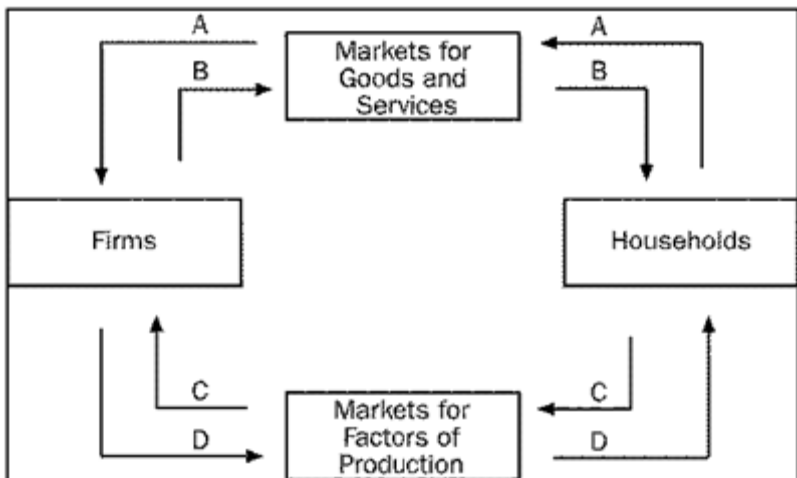
False

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-1





Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások kiadásait?

-
- B
-
- C
-
- D

Helyes válasz

-
- A

7. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik képes a legnagyobb esélyel tudományosan alátámasztani egy elméletet?

-

Egy a Renault által felbérelt ügyvéd arról, hogy milyen hatással vannak a légszákok az utasok biztonságára.

Helyes válasz

-

Egy vezető egyetemen dolgozó közgazdász, arról, hogy a bankok hitelezésnek szabályozása milyen hatással van a kisvállalkozásokra.

-

Egy a kereskedelmi szakszervezetek által felbérelt közgazdász, arról, hogy milyen hatással van a kereskedelem politikának a munkások fizetésére.



Egy rádiós műsorvezető, aki adatokat gyűjt a hallgatóktól, hogyan reagálnak a tőkepiacok az adókra.

8. kérdés

1 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdogs	Burgers
1800	0
1350	450
900	750
450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mekkora az alternatív költsége annak, hogy 450-ről 750-re növelje az ország a burgertermelését?



450 hotdogs



150 hotdogs



300 hotdogs

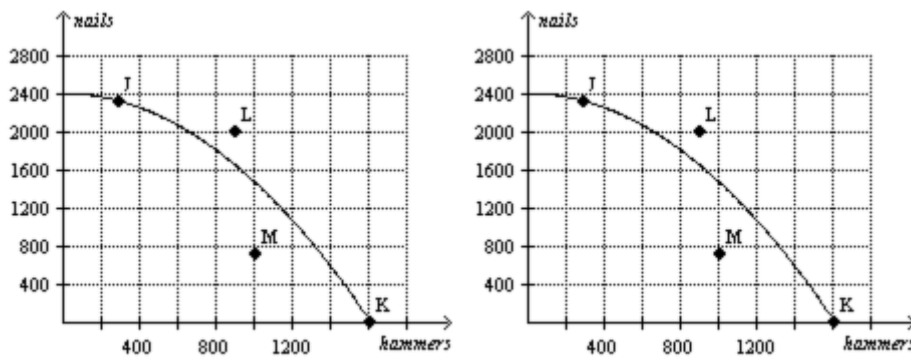


225 hotdogs

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. melyik pont(ok) reprezentálnak hatékony termelést?

J

Helyes válasz

J, K

J, K, M

J, K, L

10. kérdés

0 / 1 pont

Egy gazdaság hatékonyan termeli a két terméket, ha...

a társadalom minden tagja ugyanannyit fogyaszt mindkét termékből.

annak az alternatív költsége, hogy az egyik termékből többet termeljenek, nulla.

a termékek gyártásához csak a társadalom számára elérhető erőforrások egy részét használták fel.

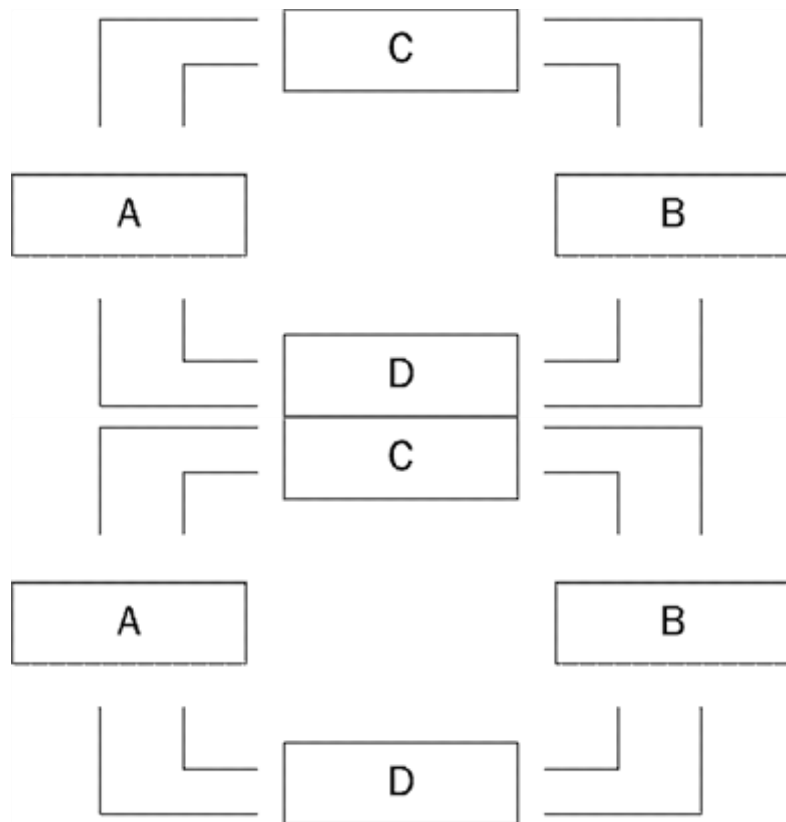
Helyes válasz

lehetetlen az egyik termékből többet termelni anélkül, hogy a másikból ne termeljenek kevesebbet..

11. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok az eladók.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

12. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közigazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikáról. Az egyik szerint „a kormánynak csökkentenie kellene a munkanélküliséget, mert az a legnagyobb társadalmi probléma (*social evil*).” A másik szerint „Nonszensz! Infláció a legnagyobb társadalmi probléma. Ezek a közigazdászok...



nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.



annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.



nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.

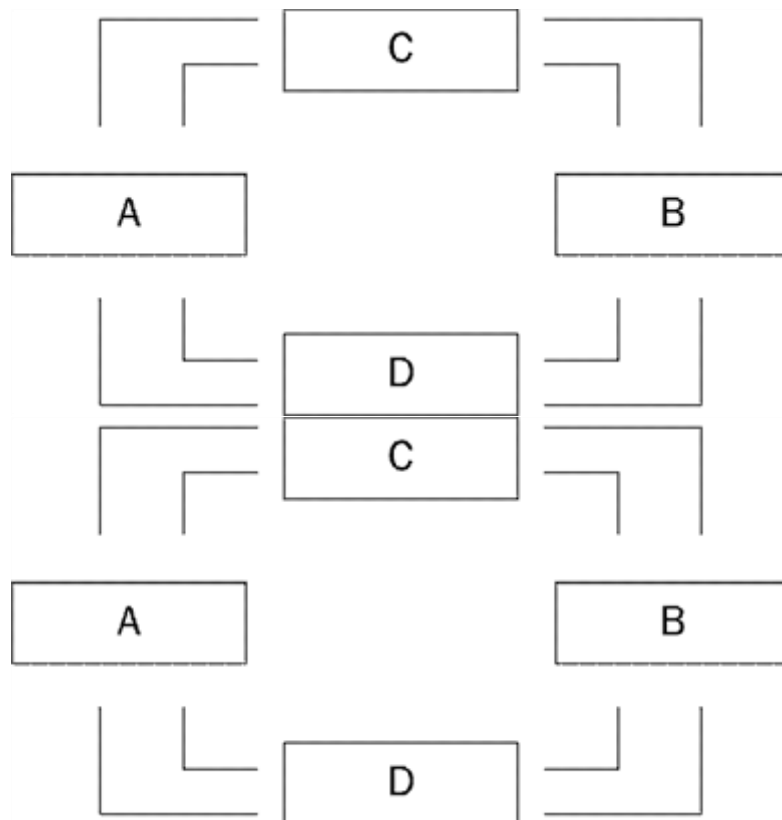


egyik válasz sem a fentiek közül.

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha a háztartások a vásárlók azon a piacon, amit a C box reprezentál ezen a körkörös folyamatábrán, akkor



a C Box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja



a D Box biztos a termékek és szolgáltatások piacát mutatja

Helyes válasz



a vállalatok eladók azon a piacon, amit a C box reprezentál



Az összes megadott válasz igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-1

Az alábbi táblázat egy gazdasági termelési lehetőségeit mutatja egy bizonyos hónapban.

Kalapácsok	Szögek
3	900
6	?
9	300

Refer to Table 2-1. Ha a termelési lehetőségek határa egy kifelé hajló (konkáv) görbe, akkor a ? helyén mi állhat?



450.



400.



600.

Helyes válasz



750.

15. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-2

Az alábbi táblázat egy gazdasági termelési lehetőségeit mutatja egy bizonyos évben.

Tenisz ütők	Tenisz labdák
100	8000
200	6500
300	?

Refer to Table 2-2. Ha a termelési lehetőségek határa kifelé hajlik (konkáv), akkor mi állhat a ? helyén?

- 6000.
- 5500.
- 4500.
- 5000.

Helyes válasz

1. kérdés

1 / 1 pont

A közgazdasági modellek a legtöbbször görbékből és egyenletekből állnak.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

A jó feltevés leegyszerűsíti a problémát anélkül, hogy a választ jelentősen befolyásolná.



True



False

3. kérdés

0 / 1 pont

A legtöbb közgazdász hisz abban, hogy a vámok és importkvóták csökkentik az általános gazdasági jólétet.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

4. kérdés

0 / 1 pont

A termelési tényezők piacán a körkörös folyamatábrán a háztartások a vásárlók és a vállalatok az eladók.



True

Helyes válasz



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A gazdasági növekedés hatására a termelési lehetőségek határa görbe kifelé (jobbfelé) tolódik.



True

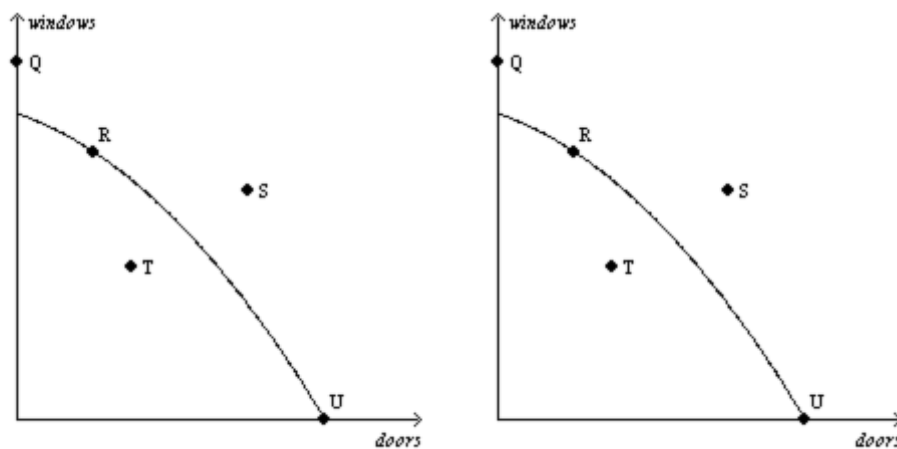


False

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-4



window: ablak, door: ajtó

Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pont(ok)ban **nem tud** termelni ez a gazdaság?



Q



S



Q, S, T

Helyes válasz

Q, S

7. kérdés**1 / 1 pont**

Amikor modelleket építenek, a közgazdászok gyakran figyelmen kívül hagynak....



részleteket



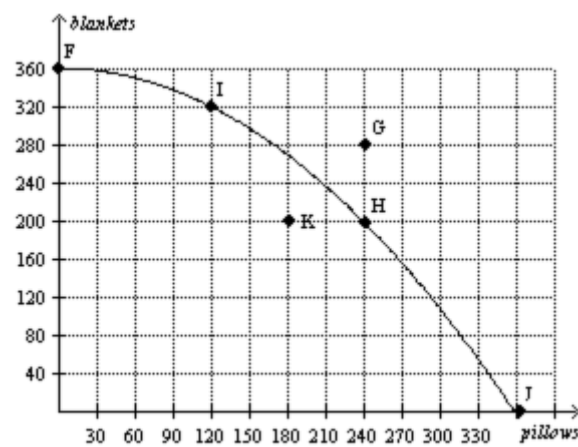
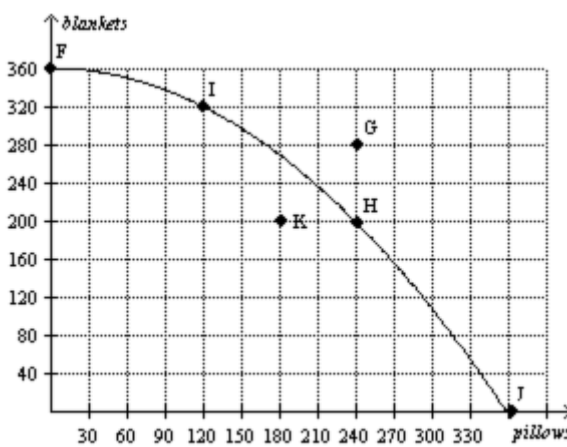
feltevéseket



elméleteket



egyenleteket

8. kérdés**1 / 1 pont***Figure 2-6*

blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban az I-ből az F pontba mozdulva...



120 párna.



nulla



40 takaró.



360 takaró

9. kérdés

0 / 1 pont

A termelési lehetőségek határának felrajzolásakor mely feltevéssel nem élünk az alábbiak közül?



A vállalatok termékeket állítanak elő, különféle termelési tényezők felhasználásával

Helyes válasz



A rendelkezésre álló termelési tényezők mennyisége a megfigyelt időintervallumban növekszik



A gazdaság csak kétféle terméket termel



A vállalatok számára elérhető technológia adottThe technology available to firms is given.

10. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem termelési tényező?



Tőke

Helyes válasz



Pénz



Föld



Munkaerő

11. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közgazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikákról. Az egyik szerint „a kormánynak csökkentenie kellene a munkanélküliséget, mert az a legnagyobb társadalmi probléma (*social evil*).” A másik szerint „Nonszensz! Infláció a legnagyobb társadalmi probléma. Ezek a közgazdászok...



nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.



annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.



egyik válasz sem a fentiek közül.

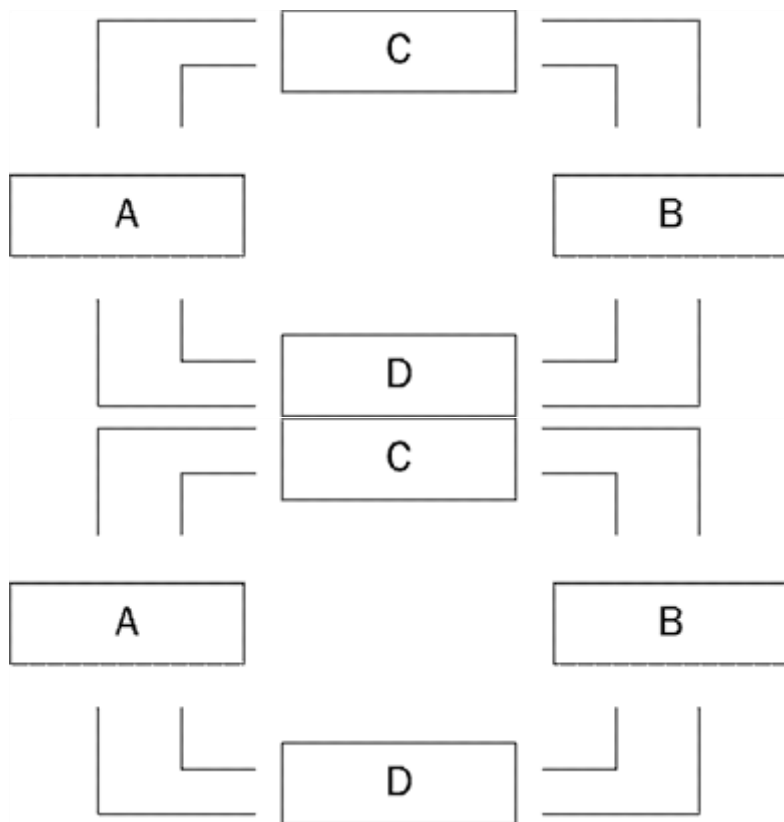


nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.

12. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.

13. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-4

Picnicland termelési lehetőségei:

Hotdog	Burger
--------	--------

1800	0
1350	450
900	750
450	975
0	1125

Refer to Table 2-4. Mi az alternatív költsége annak, hogy az ország 450-ről 900-ra növeli a hotdogtermelését?



300 burger

Helyes válasz



225 burger



450 burger



150 burger

14. kérdés

1 / 1 pont

A tudományos módszertan megköveteli, hogy



a tudós objektív legyen



a tudós pontos műszereket használjon



csak pontos elméleteket teszteljen



csak pontatlan elméleteket teszteljen

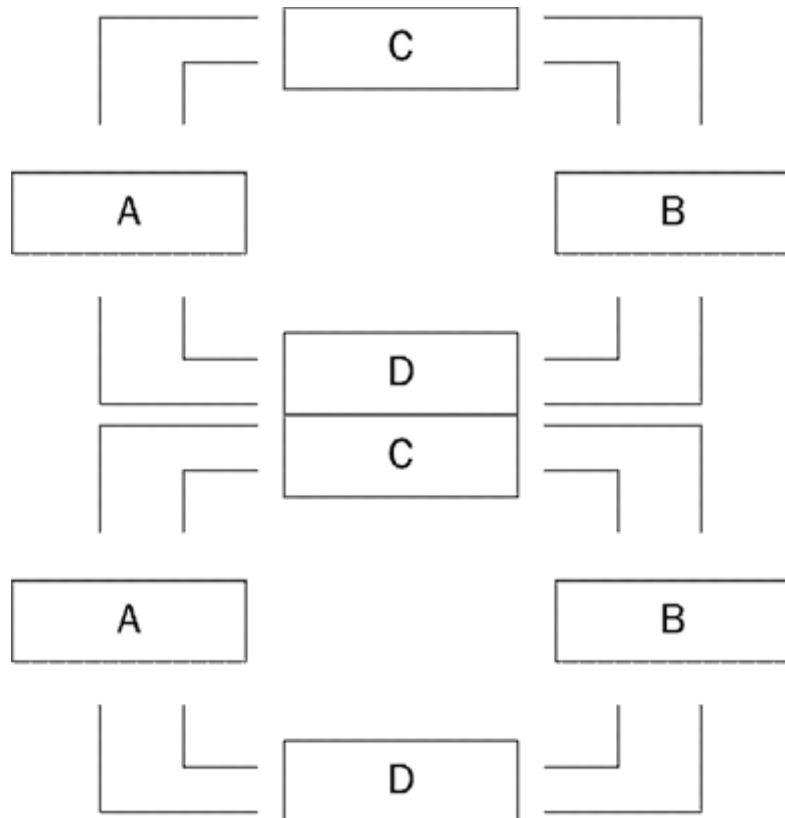


a tudós kémcsöveket használjon egy tiszta laboratóriumban

15. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Az összes felsorolt válasz helyes.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok az eladók.

1. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az a két piac, ahol a háztartások és a vállalatok interakcióba lépnek egymással, a termékek és szolgáltatások piaca, és a termelési tényezők piaca.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy gazdaság egy termékből tud többet termelni anélkül, hogy a másikból kevesebbet termeljen, akkor az aktuális pontban nem hatékonyan termel.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán belüli pontok a gazdaság számára elérhető kibocsátás-kombinációkat jelentenek.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

Minden tudományos modell, így a közigazdasági modellek is, leegyszerűsítik a valóságot, hogy könnyebbé tegyék annak megértését.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb közigazdász hisz abban, hogy a vámok és importkvóták csökkentik az általános gazdasági jólétet.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

A közigazdászok szerint a termelési lehetőségek határa egy kifelé hajló (konkáv) görbe, mert..



az átváltások elkerülhetetlenül munkanélküliséghoz vezetnek

Helyes válasz



az erőforrásokat nem lehet tökéletesen, veszteségek nélkül átcsoportosítani



az alternatív költség konstans



a technológia fejlődik

7. kérdés

0 / 1 pont

Melyik piacokat tartalmazza a körkörös folyamatábra?



a termékek és szolgáltatások piacát valamint az export- és importpiacot.



a termékek és szolgáltatások, valamint a pénzügyi eszközök piacát



a termelési tényezők és a pénzügyi eszközök piacát

Helyes válasz

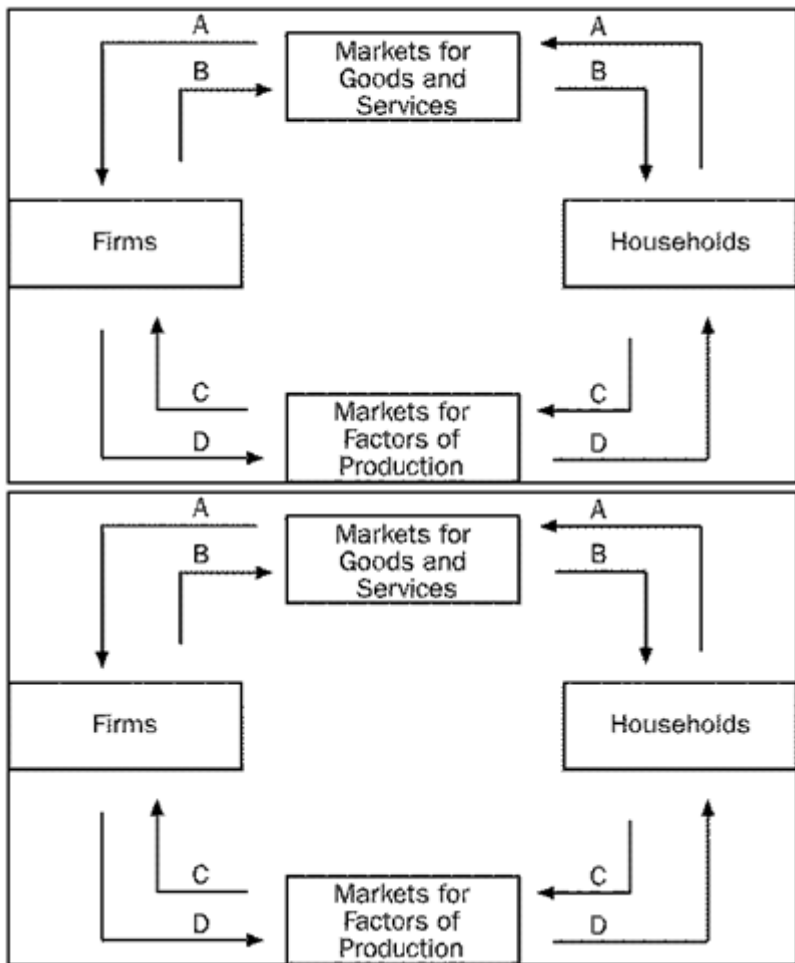


A termékek és szolgáltatások és a termelési tényezők piacát.

8. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások jövedelmeit?

D

C

A

B

9. kérdés

0 / 1 pont

A gazdasági modellek



hasztalanok, ha túl egyszerűek



arra valók, hogy egy alternatív világot teremtsenek



No answer text provided.

Helyes válasz



előfeltevésekre építenek

10. kérdés

0 / 1 pont

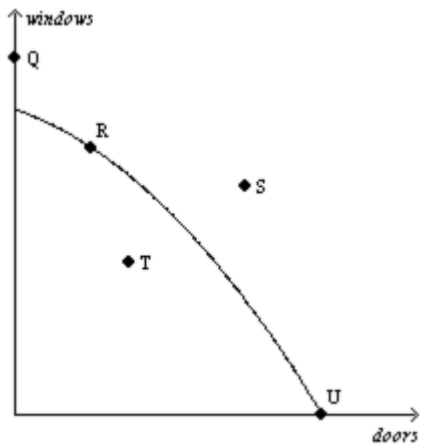
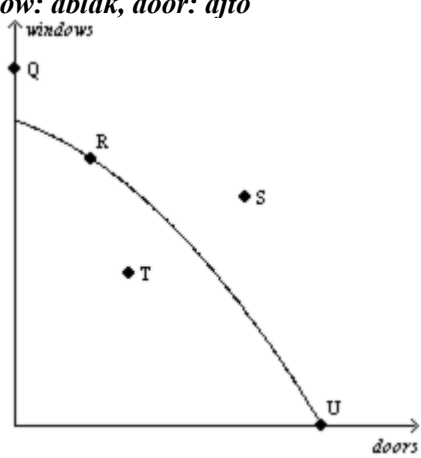


Figure 2-4

window: ablak, door: ajtó



Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pontban termeli ez a gazdaság az elérhető legtöbb ajtót?



R

Helyes válasz



U



T

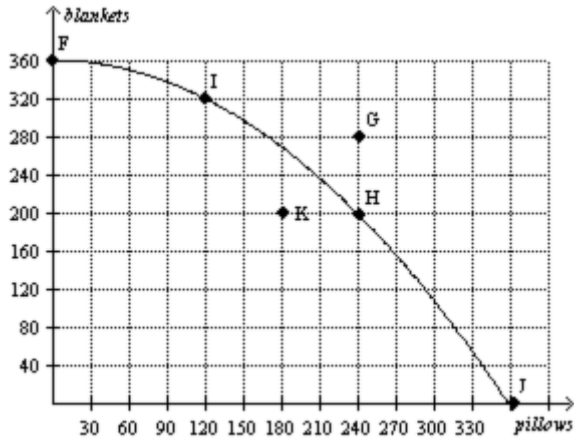
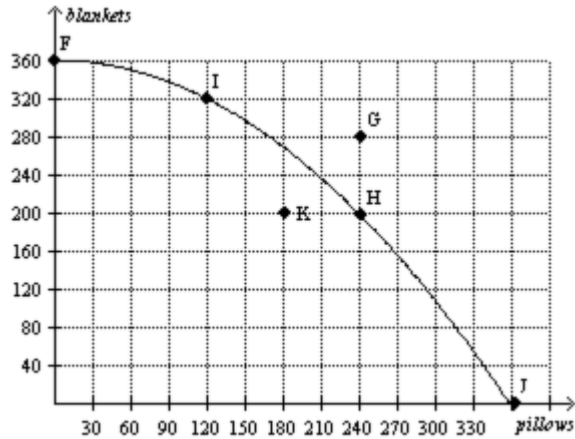


S

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha a gazdaság az F pontból a G pontba mozdul, melyik alábbi állítás lehet igaz?



A gazdaság a munkanélküliség növekedését tapasztalja.

Helyes válasz



A gazdaság gazdasági növekedést tapasztal.



Egyik állítás se igaz

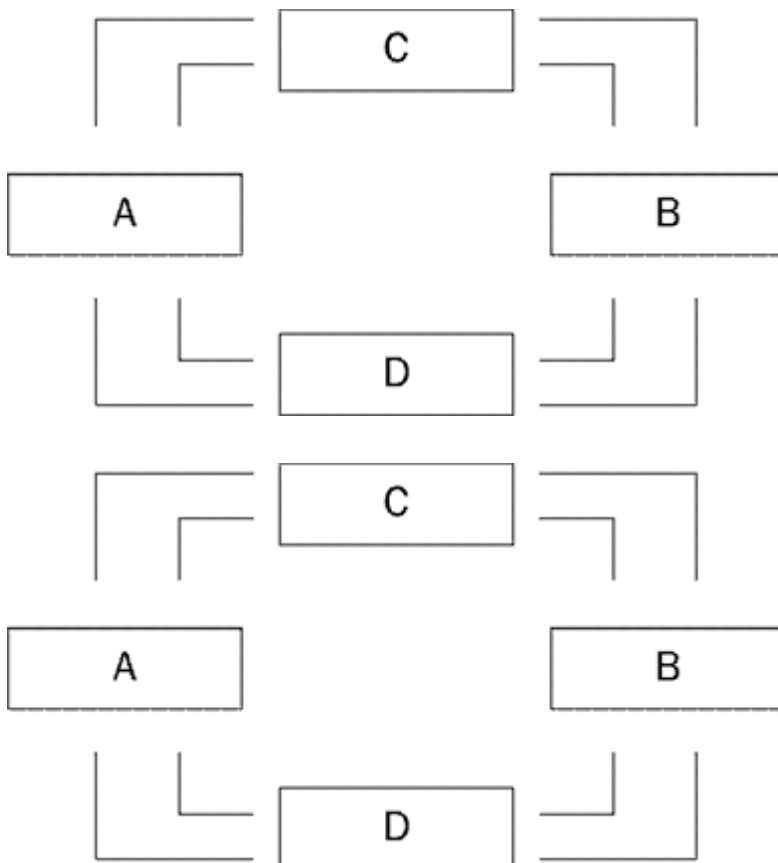


A gazdaság egy hatékonytalan termelési helyzetből egy hatékonyba mozdult.

12. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Devin jogászként dolgozik egy vállalatnál, és jogi szolgáltatásaiért cserébe fizetést kap. Juannak irodaépületei vannak, amiket különböző vállalatoknak ad bérbe, bérleti díjjáért cserébe. Ha Devin jövedelmét a D boxtól a B boxhoz tartó pénzáramlat reprezentálja, akkor Juanét a



D boxtól a B boxhoz tartó



C boxtól az A boxhoz tartó



B boxtól a D boxhoz tartó

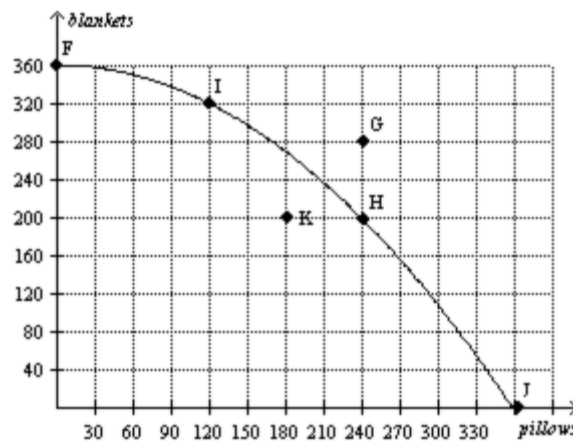
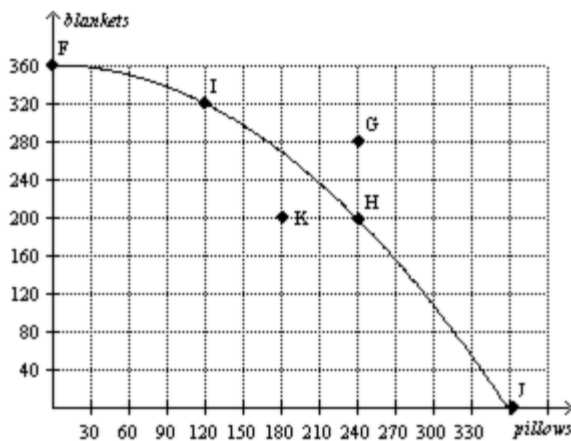


A boxtól a C boxhoz tartó

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban a K-ból a H pontba mozdulva...



50 takaró



60 párna.



50 takaró és 60 párna.

Helyes válasz



nulla

14. kérdés

0 / 1 pont

A hatékonyságot...



csak a körkörös folyamatábra ábrázolja

Helyes válasz



csak a termelési lehetőségek határa ábra ábrázolja



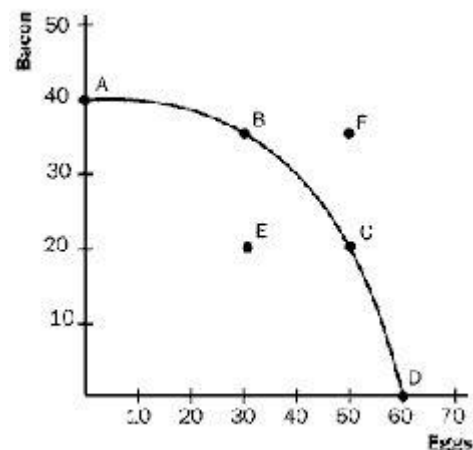
se a termelési lehetőségek határa se a körkörös folyamatábra nem ábrázolja.



termelési lehetőségek határa ábra és a körkörös folyamatábra is ábrázolja.

15. kérdés

0 / 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Ha a gazdaság a C pontban működik, akkor további 15 egységnyi bacon legyártásnak alternatív költsége



10 egység tojás



30 egység tojás

Helyes válasz



20 egység tojás



50 egység tojás



40 egység tojás

1. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán az a két piac, ahol a háztartások és a vállalatok interakcióba lépnek egymással, a termékek és szolgáltatások piaca, és a termelési tényezők piaca.



True



False

2. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy gazdaság egy termékből tud többet termelni anélkül, hogy a másikból kevesebbet termeljen, akkor az aktuális pontban nem hatékonyan termel.



True



False

3. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán belüli pontok a gazdaság számára elérhető kibocsátás-kombinációkat jelentenek.



True



False

4. kérdés

1 / 1 pont

Minden tudományos modell, így a közigazdasági modellek is, leegyszerűsítik a valóságot, hogy könnyebbé tegyék annak megértését.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb közigazdász hisz abban, hogy a vámok és importkvóták csökkentik az általános gazdasági jólétet.



Igaz



Hamis

6. kérdés

0 / 1 pont

A közigazdászok szerint a termelési lehetőségek határa egy kifelé hajló (konkáv) görbe, mert..



az átváltások elkerülhetetlenül munkanélküliséghoz vezetnek

Helyes válasz



az erőforrásokat nem lehet tökéletesen, veszteségek nélkül átcsoportosítani



az alternatív költség konstans



a technológia fejlődik

7. kérdés

0 / 1 pont

Melyik piacokat tartalmazza a körkörös folyamatábra?



a termékek és szolgáltatások piacát valamint az export- és importpiacot.



a termékek és szolgáltatások, valamint a pénzügyi eszközök piacát



a termelési tényezők és a pénzügyi eszközök piacát

Helyes válasz

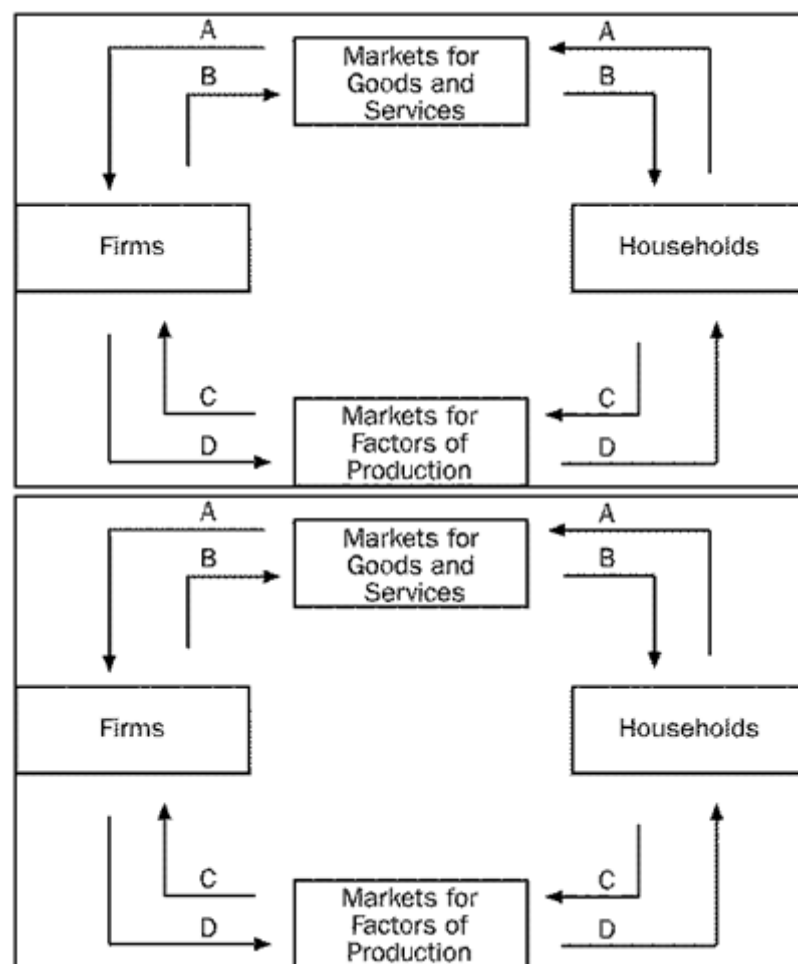


A termékek és szolgáltatások és a termelési tényezők piacát.

8. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a háztartások jövedelmeit?



D



C

A

B

9. kérdés

0 / 1 pont

A gazdasági modellek

hasztalanok, ha túl egyszerűek

arra valók, hogy egy alternatív világot teremtsenek

No answer text provided.

Helyes válasz

előfeltevésekre építének

10. kérdés

0 / 1 pont

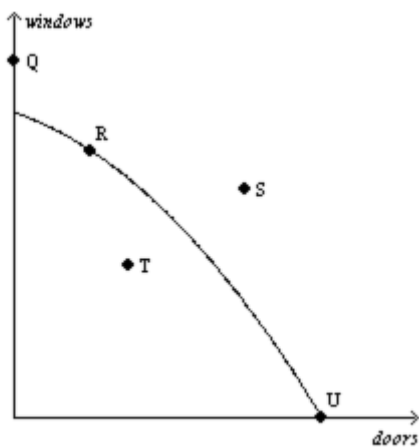
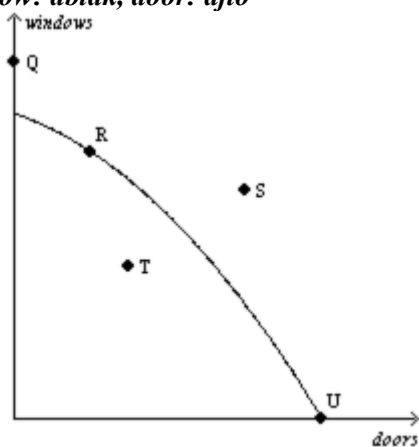


Figure 2-4

window: ablak, door: ajtó



Refer to Figure 2-4. A jelöltek közül mely pontban termeli ez a gazdaság az elérhető legtöbb ajtót?

R

Helyes válasz

U

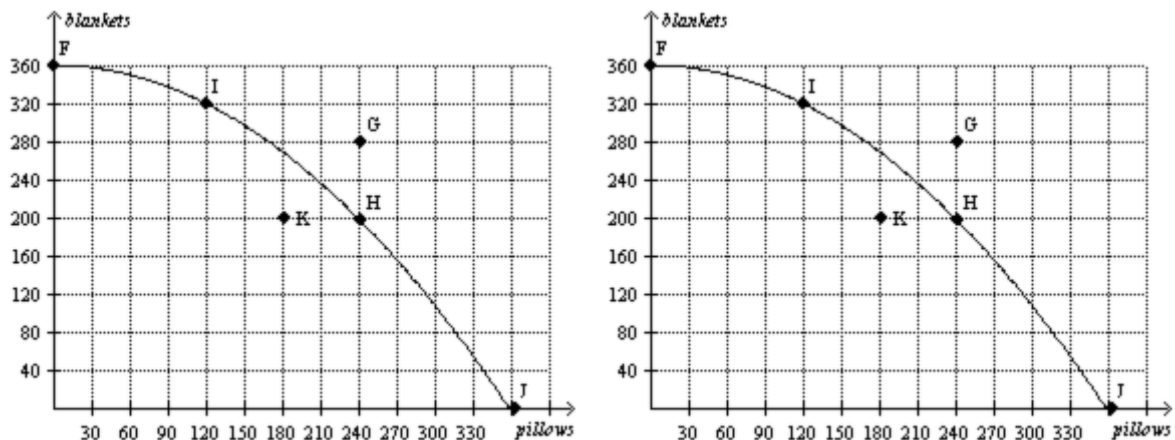
T

S

11. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Ha a gazdaság az F pontból a G pontba mozdul, melyik alábbi állítás lehet igaz?



A gazdaság a munkanélküliség növekedését tapasztalja.

Helyes válasz



A gazdaság gazdasági növekedést tapasztal.



Egyik állítás se igaz

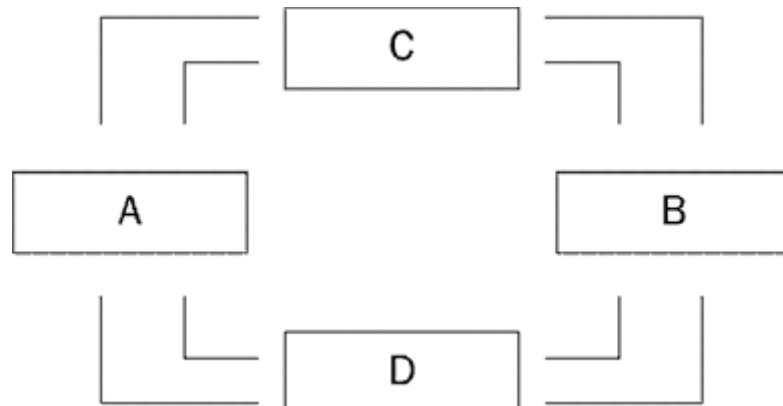


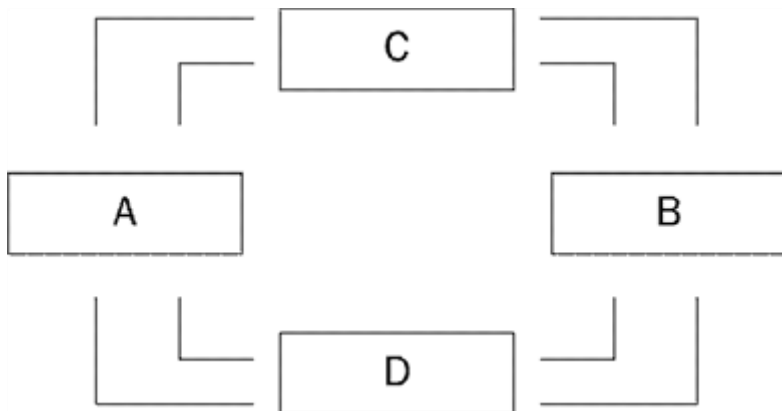
A gazdaság egy hatékonytalan termelési helyzetből egy hatékonyba mozdult.

12. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-2





Refer to Figure 2-2. Devin jogászként dolgozik egy vállalatnál, és jogi szolgáltatásaiért cserébe fizetést kap. Juannak irodaépületei vannak, amiket különböző vállalatoknak ad bérbe, bérleti díjáért cserébe. Ha Devin jövedelmét a D boxtól a B boxhoz tartó pénzáramlat reprezentálja, akkor Juanét a



D boxtól a B boxhoz tartó



C boxtól az A boxhoz tartó



B boxtól a D boxhoz tartó

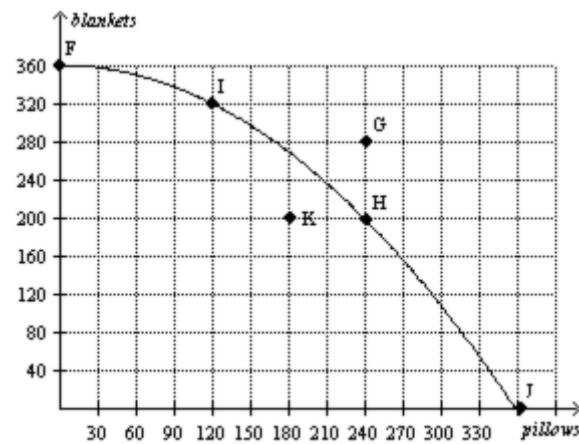
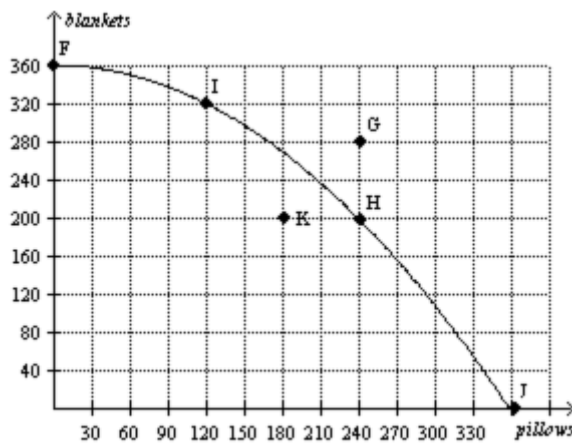


A boxtól a C boxhoz tartó

13. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-6



blankets: takarók, pillows: párnák

Refer to Figure 2-6. Az alternatív költség ebben a gazdaságban a K-ból a H pontba mozdulva...



50 takaró



60 párna.



50 takaró és 60 párna.

Helyes válasz



nulla

14. kérdés

0 / 1 pont

A hatékonyságot...



csak a körkörös folyamatábra ábrázolja

Helyes válasz



csak a termelési lehetőségek határa ábra ábrázolja



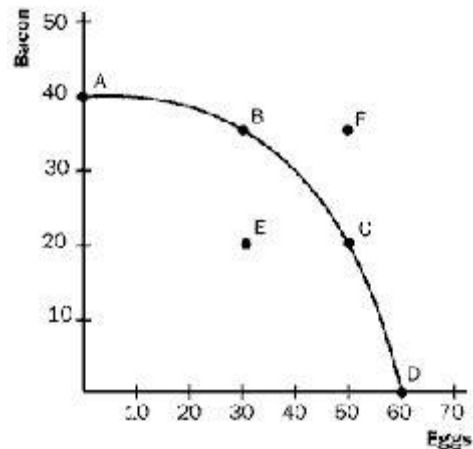
se a termelési lehetőségek határa ábra se a körkörös folyamatábra nem ábrázolja.



termelési lehetőségek határa ábra és a körkörös folyamatábra is ábrázolja.

15. kérdés

0 / 1 pont



Tekintsük a fenti ábrát!

Ha a gazdaság a C pontban működik, akkor további 15 egységnyi bacon legyártásnak alternatív költsége



10 egység tojás



30 egység tojás

Helyes válasz



20 egység tojás



50 egység tojás



40 egység tojás

1. kérdés

1 / 1 pont

A feltevések leegyszerűsítik az összetett világot, és könnyebbé teszik annak megértését.



Igaz



Hamis

2. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy gazdaság egy termékből tud többet termelni anélkül, hogy a másikból kevesebbet termeljen, akkor az aktuális pontban nem hatékonyan termel.



True



False

3. kérdés

0 / 1 pont

A körkörös folyamatábrán a vállalatok birtokolják a termelési tényezőket és használják ezeket arra, hogy termékeket és szolgáltatásokat állítsanak elő.



True

Helyes válasz



False

4. kérdés

1 / 1 pont

A körkörös folyamatábrá a vállalatok termékeket és szolgáltatásokat állítanak elő a termelési tényezők felhasználásával.



True



False

5. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határán kívüli pontok a gazdaság számára elérhetetlen termelési kombinációkat reprezentálnak.



True

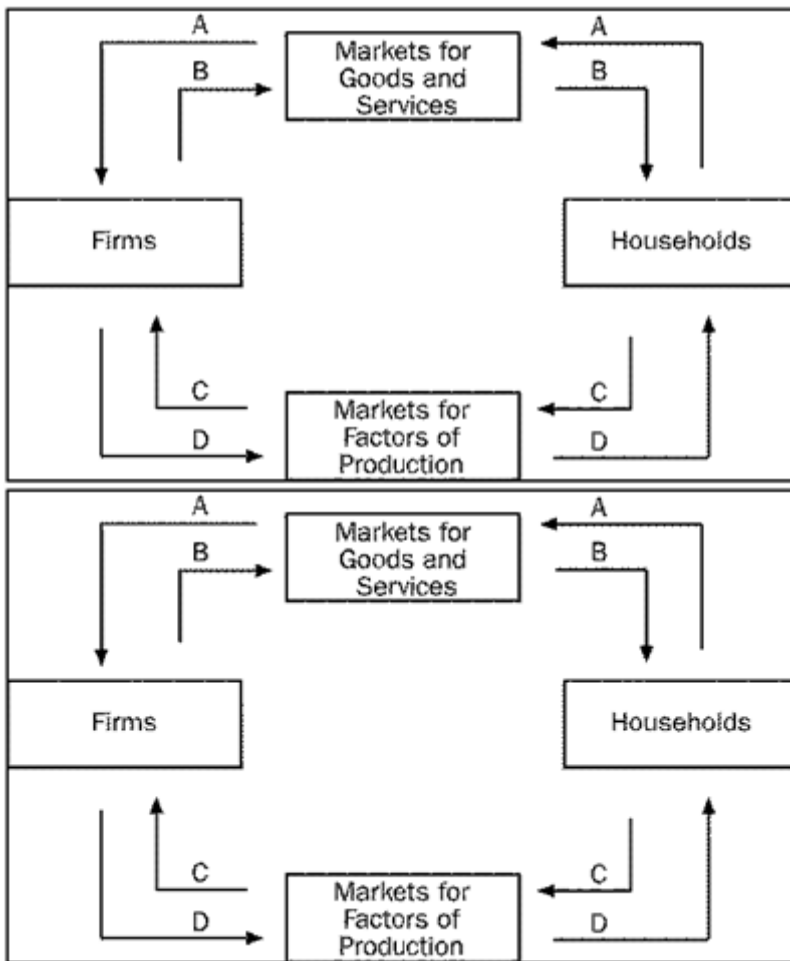


False

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 2-1



Refer to Figure 2-1. Melyik nyíl ábrázolja a termékek és szolgáltatások áramlását?

- B
- C
- A
- D

7. kérdés

0 / 1 pont

A gazdasági növekedés ábrázolható

-

d. egy pont eltolódásával a termelési lehetőségek határ görbéje mentén a tőke javak felé.

Helyes válasz



a. a termelési lehetőségek határgörbékének felfele tolódásával.



b. egy pont a görbe belsejéből a görbe felé tolódásával.

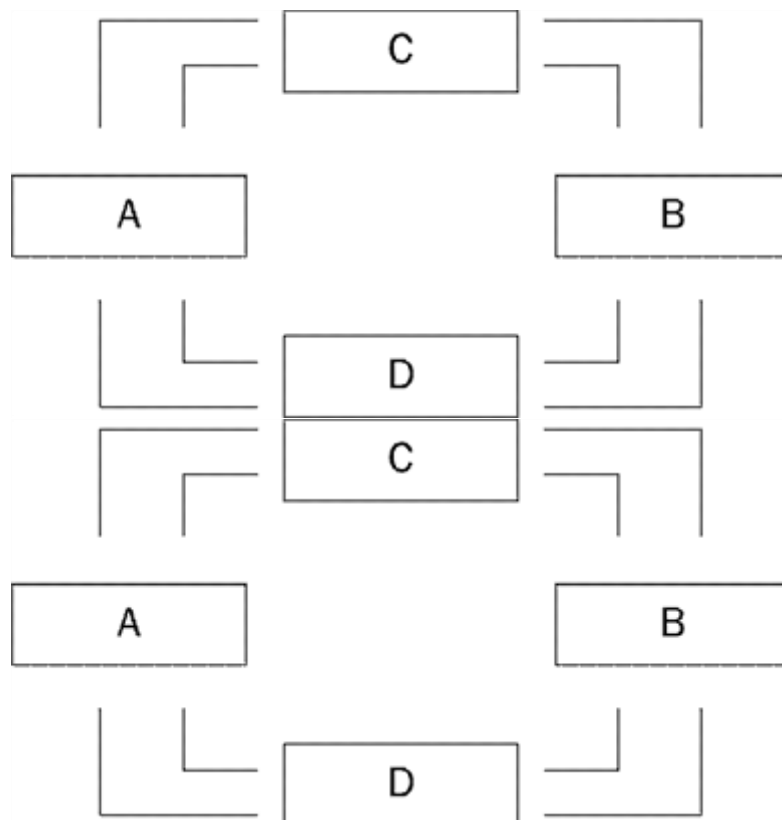


c. a termelési lehetőségek határ görbékének befele tolódásával.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-2



Refer to Figure 2-2. Ha azt a piacot, ahol a háztartások az eladók, a D Box ábrázolja ezek a körkörös folyamatábrán, akkor...



Azon a piacon, amit a D Box ábrázol, a vállalatok a vevők.



A C Box biztosan a termékek és szolgáltatások piacát mutatja.



A D box biztosan a termelési tényezők piacát mutatja.

Helyes válasz



Az összes felsorolt válasz helyes.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 2-5

Kukorica (tonna)	Búza (tonna)
2000	0
1600	700
1200	1300
800	1800
400	2200
0	2500

Refer to Table 2-5. Table 2-5 néhány termelési lehetőség-kombinációt mutat. Mi az alternatív költsége a búzatermelés növelésének 700 tonnáról 1300 tonnára?



600 tonna kukorica



200 tonna kukorica

Helyes válasz



400 tonna kukorica



800 tonna kukorica

10. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik nem tolja kifele egy ország termelési lehetőségek határgörbéjét?



Technológiai fejlődés



A munkaerő-állomány növekedése

Helyes válasz



A munkanélküliség csökkenése



A tőkeállomány növekedése

11. kérdés

0 / 1 pont

A tudományos módszertan megköveteli, hogy



a tudós pontos műszereket használjon



csak pontatlan elméleteket teszteljen

Helyes válasz



a tudós objektív legyen



a tudós kémcsöveket használjon egy tiszta laboratóriumban



csak pontos elméleteket teszteljen

12. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik tranzakció **nem** a termelési tényezők piacán történik a körkörös folyamatábrán?



egy farmer felvesz egy tizenévest, hogy az a szürenben segédkezzen.

Helyes válasz



egy nő kukoricát vásárol ebédre.



egy föld tulajdonos bérbe adja a földjét egy farmaernek.



egy építési vállalat teherautókat bérel a vállalkozásához.

13. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy két közigazdász vitatkozik munkanélküliséget érintő lehetséges gazdaságpolitikákról. Az egyik szerint „a kormánynak csökkentenie kellene a munkanélküliséget, mert az a legnagyobb társadalmi probléma (*social evil*).” A másik szerint „Nonszensz! Infláció a legnagyobb társadalmi probléma. Ezek a közigazdászok...



egyik válasz sem a fentiek közül.



annak ellenére, hogy úgy tűnik, nem értenek, egyet mégis ugyanazt gondolják.



nem értenek egyet, mert különböző tudományos módszereket használnak.

Helyes válasz

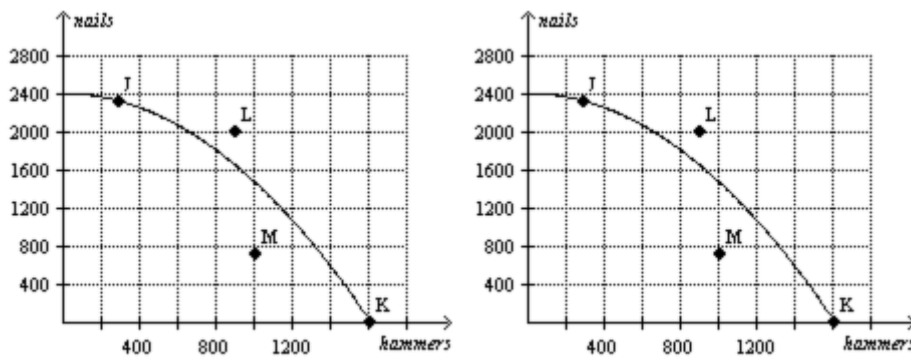


nem értenek egyet, mert különböző értékeket vallanak.

14. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-8



Refer to Figure 2-8. Melyik pont(ok) reprezentálnak hatékonytalan termelést?

L

K, M

Helyes válasz

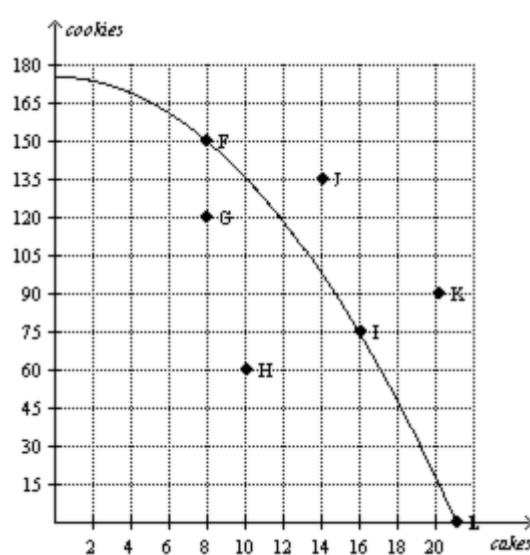
M

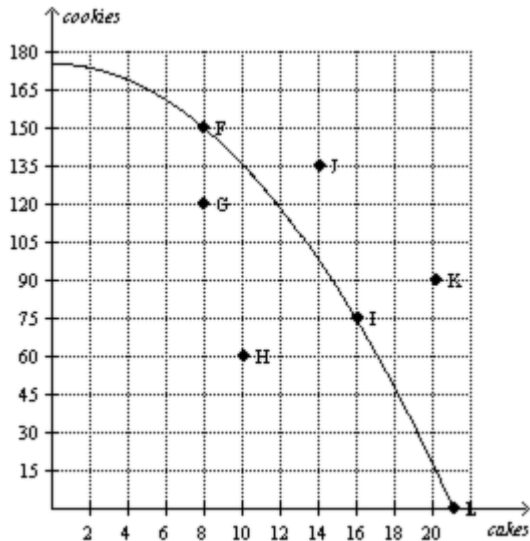
L, M

15. kérdés

0 / 1 pont

Figure 2-13





cookies: keksz, cakes: torták

Refer to Figure 2-13. Az F és a G pont közötti egyik különbség, hogy



Az F pontban van lehetőség még magasabb kibocsátásra, a G pontban nincs



A gazdaság több kekszet gyárt a G pontban, mint az F-ben

Helyes válasz



Az F pontban minden erőforrást teljesen kihasznál a gazdaság, myg a G pontban nem.



A G pont a jelen erőforrás-ellátottság mellett elérhetetlen, de az F elérhető

1. kérdés 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...

Válaszlehetőségek csoportja



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban



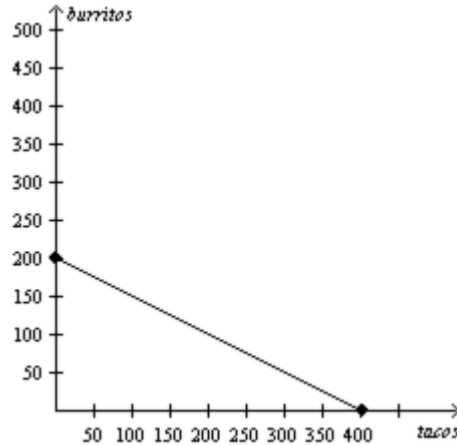
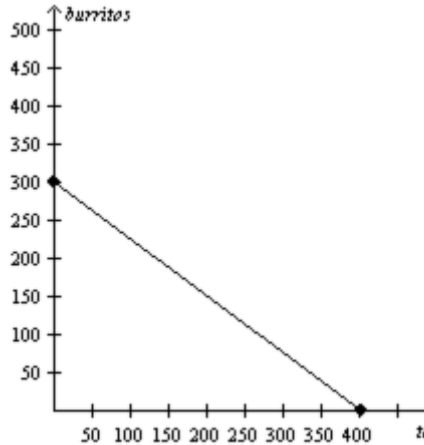
autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban

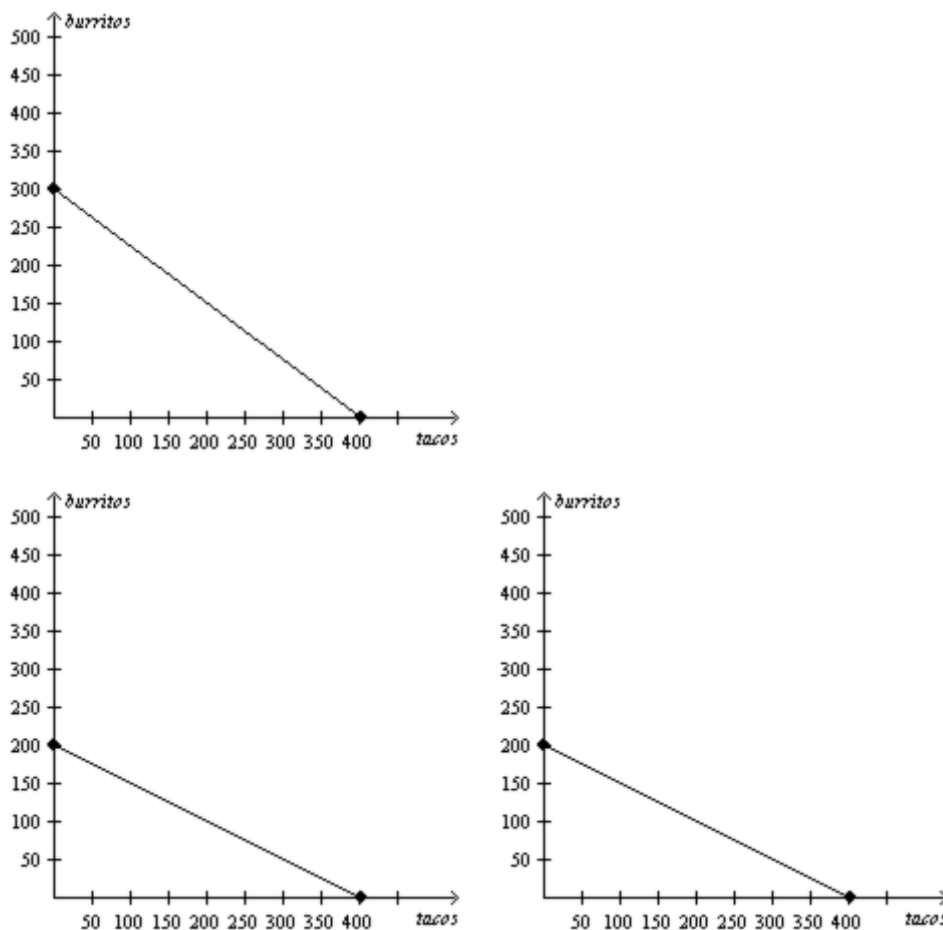
[Flag this Question](#)

2. kérdés 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Az alábbiak közül melyik állítás **nem** igaz?

Válaszlehetőségek csoportja



Kereskedelel nélkül Arturo is és Dina is fogyasztatna 100 tacot és 100 burritot.



Ha kereskednek, Arturo is és Dina is fogyszthatna 200 tacot és 200 burritot.



Se Arturo Se Dina nem fogyszthatna külön-külön 200 tacot és 200 burritot kereskedelel nélkül.



A teljes burrito-fogyasztás nem haladhatja meg a 600 darabot, akár kereskednek, akár nem.

[Flag this Question](#)

3. kérdés 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a meghosszabbított hűtők száma összesen mennyivel nőhetne?

Válaszlehetőségek csoportja

12.

24.

48.

36.

[Flag this Question](#)

4. kérdés 1 pont

A komparatív előnyök elve szerint

Válaszlehetőségek csoportja

az országoknak úgy kell specializálódniuk, hogy alacsonyabb alternatív költséggel tudják gyártani a terméket, mint a kereskedelmi partnereik.

az országoknak, annak a terméknek az előállításában kellene specializálódniuk amit, szeretnék fogyasztani.

az országoknak úgy kell specializálódniuk, hogy kevesebb erőforrás felhasználásával tudjanak legyártani egy adott terméket, mint a kereskedelmi partnereik.

az országoknak, amiknek minden termék előállításában komparatív előnye van nem szükséges specializálódnia.

[Flag this Question](#)

5. kérdés 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaicának abszolút előnye van....

Válaszlehetőségek csoportja



egyik termék gyártásában sem, Norvégiának pedig mindkettőében



mindkét termék gyártásában, Norvégiának pedig egyikében sem



rádiók, és Norvégiának hűtők gyártásában



hűtők, és Norvégiának rádiók gyártásában

[Flag this Question](#)

6. kérdés 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltaniAz alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaica és Norvégia **nem** tudna jobban járni a kereskedeleml által, ha Norvégiában egy rádió alternatív költsége...

Válaszlehetőségek csoportja



1 hűtőre módosulna



0 hűtőre módosulna



2 hűtőre módosulna



az alternatív költségeik nagyságától függetlenül mindig nyerhetnek a kereskedelemből.

[Flag this Question](#)

7. kérdés1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján melyik állítás igaz?

Válaszlehetőségek csoportja



Ausztráliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.



Koreának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.



Ausztráliának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.



Koreának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.

[Flag this Question](#)

8. kérdés1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország dolgozói 4 karórát vagy 12 gyűrűt tudnak előállítani egy óra alatt. Ha nincs kereskedelelem, akkor

Válaszlehetőségek csoportja



1 gyűrű ára 3 karóra.



1 gyűrű ára 1/3 karóra.



1 gyűrű ára 12 karóra.



1 gyűrű ára 4 karóra.



1 gyűrű ára 1/4 karóra.

[Flag this Question](#)

9. kérdés 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó
Japan	30	150	80
Korea	50	150	48

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy autó gyártását illetően...

Válaszlehetőségek csoportja



1/5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.



5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.



1/5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.



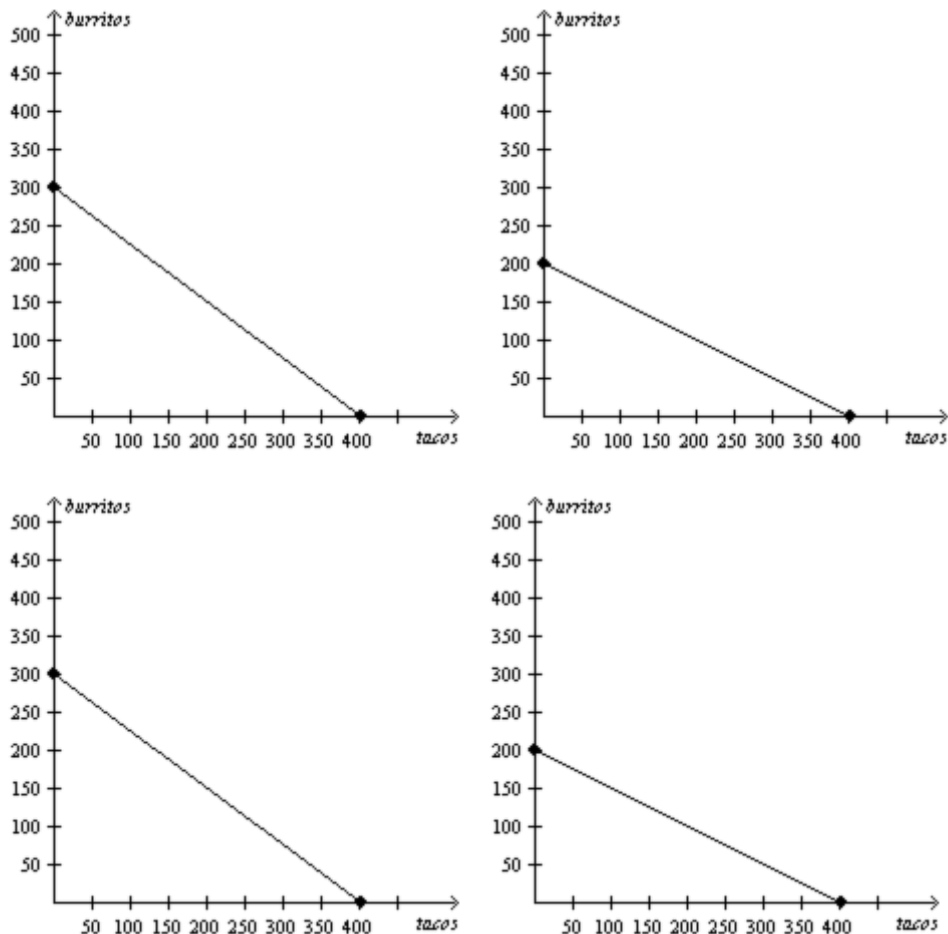
5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.

[Flag this Question](#)

10. kérdés 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Ha eredetileg Arturo is és Dina is egyenlően osztotta meg az idejét a két termék termelése között, most pedig mindenki annak a terméknek a gyártására specializálódna, amiben komparatív előnyük van, akkor a burrito teljes termelése emelkedni fog ennyi egységgel:

Válaszlehetőségek csoportja

- 100.
- 300.
- 50.
- 150.

[Flag this Question](#)

11. kérdés1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

12. kérdés1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztassanak.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

13. kérdés1 pont

Ha egy fejlett országnak abszolút előnye van minden termék termelésében, akkor hasznos számára megszüntetni a kereskedelmi kapcsolatait a kevésbé fejlett országokkal és átállni teljes önfenntartásra.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

14. kérdés1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.

Válaszlehetőségek csoportja



Hamis



Igaz

[Flag this Question](#)

15. kérdés1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

1. kérdés1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. tegyük fel, hogy minden két országnak 2400 elérhető munkaórája van. Eredetileg minden ketten fele-fele arányban osztották meg a munkaóráikat a két termék gyártása között. Most minden két ország csak azt a terméket gyártja, amiben komparatív előnye van. Ennek eredményeképpen mennyivel nő az autók teljes kibocsátása?

Válaszlehetőségek csoportja

-
- 40.
-
- 16.
-
- 80.
-
- 64.

[Flag this Question](#)

2. kérdés1 pont

A termelési lehetőségek határa

Válaszlehetőségek csoportja

-
- a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak fogyasztania kell.
-
- A fentiek mindegyike igaz.
-
- a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak el tud érni.
-
- a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak el kell érnie.

[Flag this Question](#)

3. kérdés1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden két ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden két ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden két ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt rádiók száma összesen mennyivel nő hetente?

Válaszlehetőségek csoportja

-
- 3.
-
- 9.
-
- 6.
-
- 12.

[Flag this Question](#)

4. kérdés 1 pont

Table 3-21

able 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden két ország 4 napot tud csak termelni. Eredetileg minden két ország egyenlően osztotta fel az erőforrásait a két termék termelése között. Most minden két ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt rádiók száma összesen mennyivel nőtt?

Válaszlehetőségek csoportja

3.

6.

9.

12.

[Flag this Question](#)

5. kérdés 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

	Napi kibocsátás	
	Hűtők	Rádiók
Jamaica	12	6
Norway	24	3

Refer to Table 3-21. Jamaikában egy hűtő előállításának alternatív költsége...

Válaszlehetőségek csoportja

2 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.

2 rádió, Norvégiában 8 rádió.

0.5 rádió, Norvégiában 8 rádió.

0.5 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.

[Flag this Question](#)

6. kérdés 1 pont

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Table 3-21

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy Jamaica úgy dönt, 12-vel növeli a rádió-kibocsátását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?

Válaszlehetőségek csoportja

- 6 hűtő
- 12 hűtő
- 24 hűtő
- 3 hűtő

[Flag this Question](#)

7. kérdés 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység élelmiszer alternatív költsége Ausztráliában

Válaszlehetőségek csoportja

- 1/5 egység elektronikai eszköz.
- 5 egység elektronikai eszköz.

1/4 egység elektronikai eszköz.



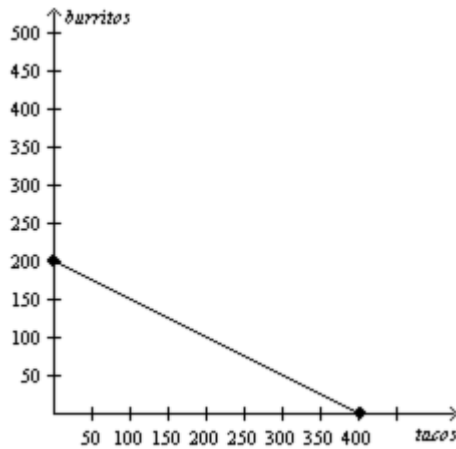
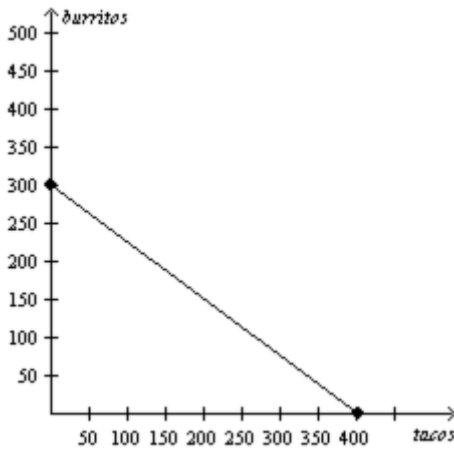
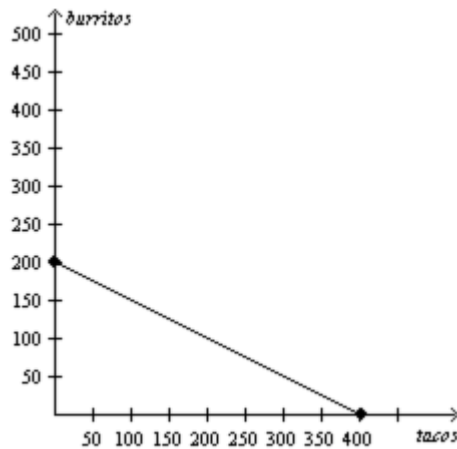
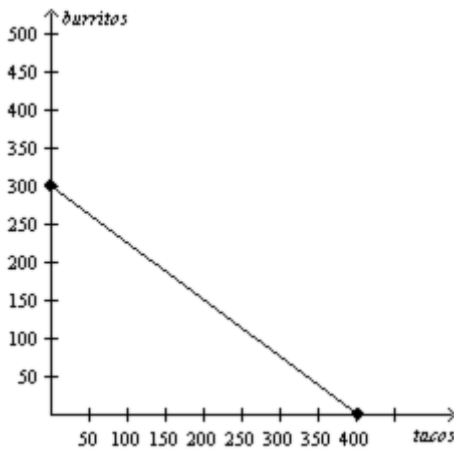
4 egység elektronikai eszköz.

[Flag this Question](#)

8. kérdés 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Ha eredetileg Arturo is és Dina is egyenlően osztotta meg az idejét a két termék termelése között, most pedig mindenketten annak a terméknek a gyártására specializálódnak, amiben komparatív előnyük van, akkor a burrito teljes termelése emelkedni fog ennyi egységgel:

Válaszlehetőségek csoportja



300.



100.



50.



150.

[Flag this Question](#)

9. kérdés 1 pont

Tegyük fel, hogy Zimbabwe és Portugália szabadon válthat fogkefék (toothbrushes) és hajkefék (hairbrushes) termelése között.

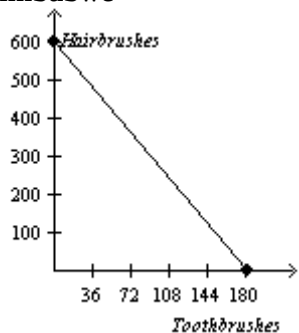
		Egy termék előállításához szükséges idő (perc)	
		Fogkefe	Hajkefe
Zimbabwe	3	10	
	5	6	

Az alábbiak közül melyik ábra mutatja Zimbabwe és Portugália termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben összesen 60 perc munkaidő áll rendelkezésükre?

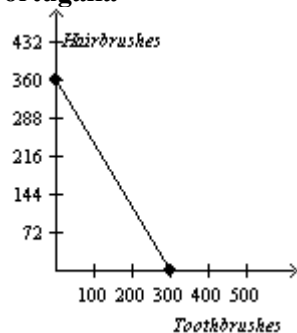
Válaszlehetőségek csoportja



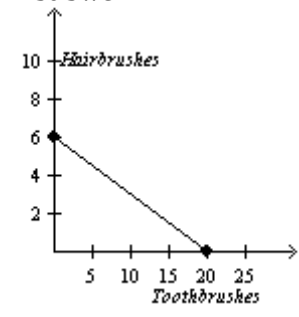
Zimbabwe



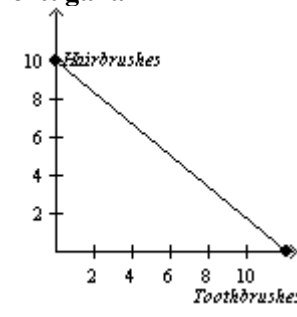
Portugália

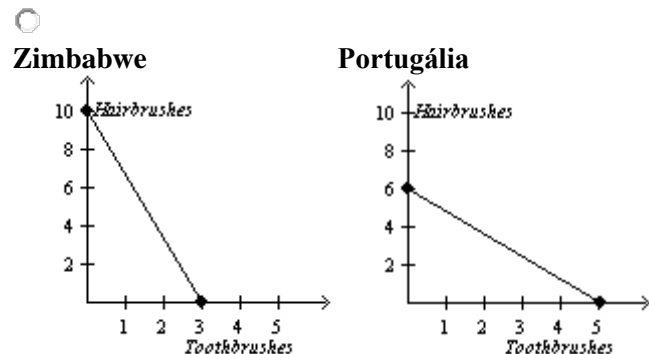
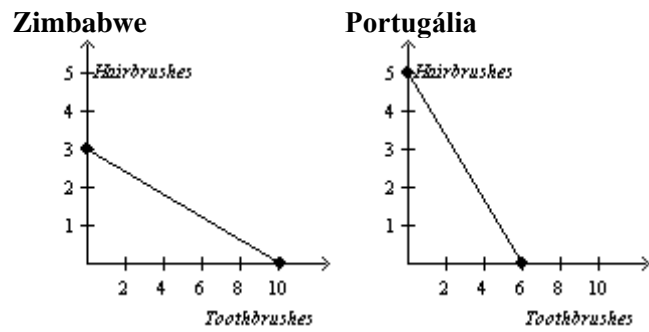


Zimbabwe



Portugália



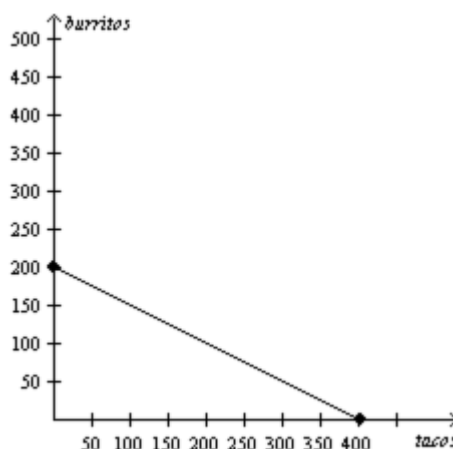
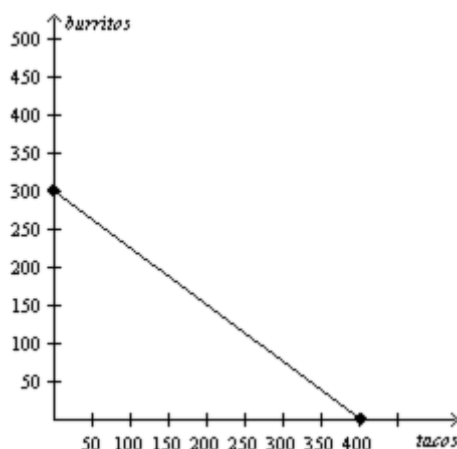
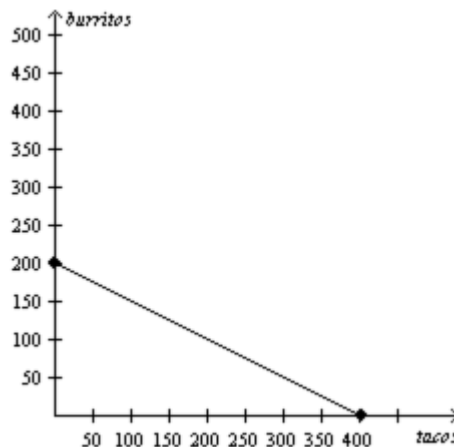
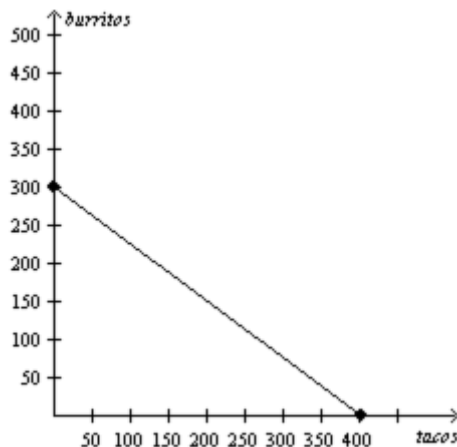


[Flag this Question](#)

10. kérdés 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Dinának abszolút előnye van...

Válaszlehetőségek csoportja



a burrito és komparatív előnye a taco termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a burrito termelésében.



a burrito és komparatív előnye a burrito termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a taco termelésében.

[Flag this Question](#)

11. kérdés 1 pont

Komparatív előnyök fogalmának segítségével hasonlíthatjuk össze két termelő alternatív költségét.

Válaszlehetőségek csoportja



Igaz



Hamis

[Flag this Question](#)

12. kérdés1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.

Válaszlehetőségek csoportja

Hamis

Igaz

[Flag this Question](#)

13. kérdés1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.

Válaszlehetőségek csoportja

Igaz

Hamis

[Flag this Question](#)

14. kérdés1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelemléhetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztassanak.

Válaszlehetőségek csoportja

Hamis

Igaz

[Flag this Question](#)

15. kérdés1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.

Válaszlehetőségek csoportja

Hamis

Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

A szakosodás és a kereskedelem legegyértelműbb előnye, hogy lehetőségünk nyílik



több terméket fogyasztani, mivel más országok lakói kevesebbet fogyasztanak.

Helyes válasz



több termékhez hozzájutni és fogyasztani, mint egyébként.



egy héten több órát tölteni munkával.



többet költeni azon termékekre, amelyek előnyösek a társadalom számára és kevesebbet azokra, amelyek károsak.

2. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz?



Koreának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.



Egyik állítás sem igaz.



Koreának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.

Helyes válasz



Ausztráliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.



Ausztráliának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.

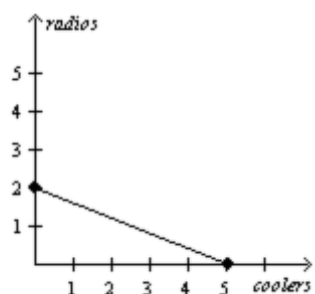
3. kérdés

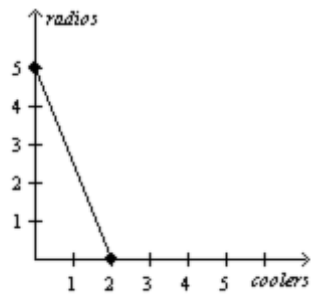
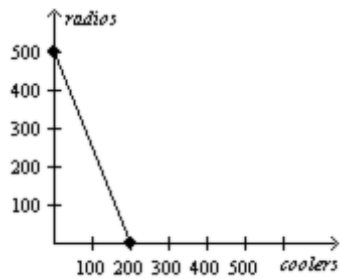
0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Norvégia és Izland szabadon válthat légkondicionáló berendezések (coolers) és rádiók (radios) termelése között.

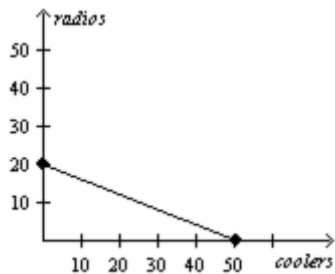
		1 egység előállításához szüksége idő (óra)	
		Cooler	Radio
Norvégia	2	5	
	Izland	1	4

Az alábbiak közül melyik mutatja Norvégia termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben 100 óra az összesen elérhető idő, amit munkára fordítanak?





Helyes válasz



4. kérdés

0 / 1 pont

Egy kertész paradicsomot és tököt is termeszt. Ha 8 kiló tököt kell feladnia azért, hogy 5 kiló paradicsomot megtermeljen, akkor 1 kiló paradicsom termelésének alternatív költsége...



0.63 kiló tök



3 kiló tök

Helyes válasz



1.6 kiló tök



5 kiló tök

5. kérdés

1 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Koreában



2 egység élelmiszer



1/4 egység élelmiszer



1/2 egység élelmiszer



4 egység élelmiszer

6. kérdés

0 / 1 pont

Ken és Tracy minden ácsok, és minden asztalokat és székeket gyártanak. Egy hónap alatt Ken 3 asztalt vagy 18 széket, Tracy 8 asztalt vagy 24 széket tud gyártani. Ezalapján tudjuk, hogy egy asztal gyártásának alternatív költsége...



1/6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében.

Helyes válasz



6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében



6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében



1/6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében

7. kérdés

1 / 1 pont

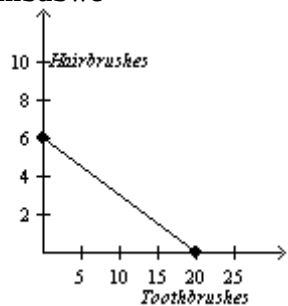
Tegyük fel, hogy Zimbabwe és Portugália szabadon válthat fogkefék (toothbrushes) és hajkefék (hairbrushes) termelése között. 1opcio jó

		Egy termék előállításához szükséges idő (perc)	
		Fogkefe	Hajkefe
Zimbabwe	3	10	
Portugália	5	6	

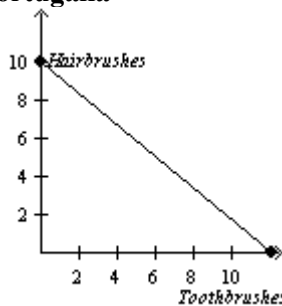
Az alábbiak közül melyik ábra mutatja Zimbabwe és Portugália termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben összesen 60 perc munkaidő áll rendelkezésükre?



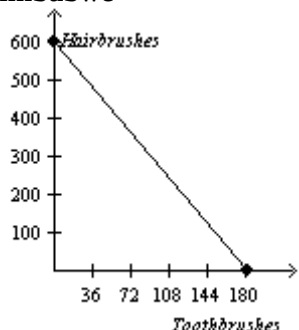
Zimbabwe



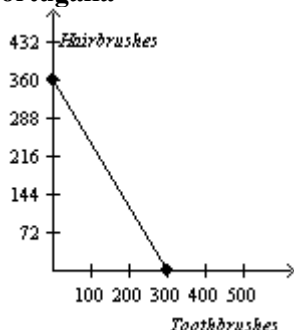
Portugália



Zimbabwe

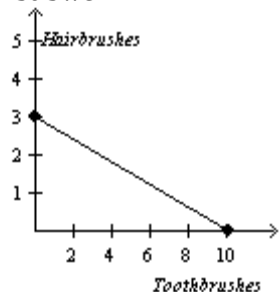


Portugália

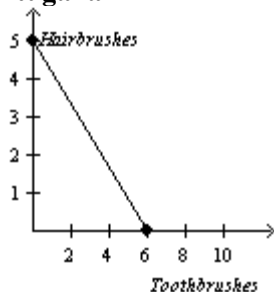




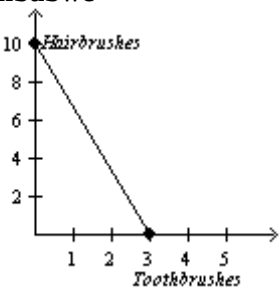
Zimbabwe



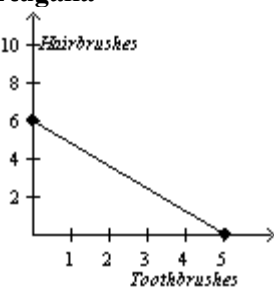
Portugália



Zimbabwe



Portugália



8. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

Élelmiszer

Elektronika

Ausztrália

20

5

Korea

8

4

A fenti táblázat alapján egy egység élelmiszer alternatív költsége Koreában



2 egység elektronikai eszköz.

Helyes válasz



1/2 egység elektronikai eszköz.



4 egység elektronikai eszköz.



1/4 egység elektronikai eszköz.

9. kérdés

0 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságban fogyasztania kell.



A fentiek mindegyike igaz.



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaság el kell érnie.

Helyes válasz



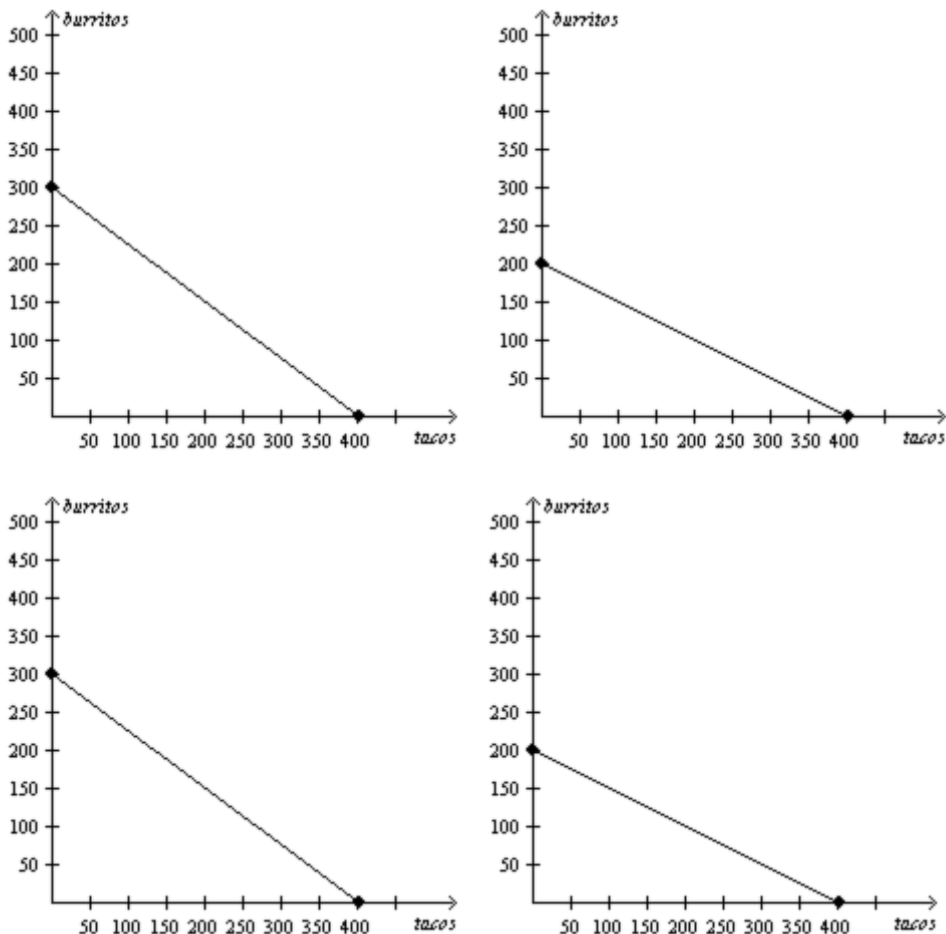
a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaság el tud érni.

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturonak specializálódnia kéne a...



mindkét termék termelésére, Dinának pedig egyikére sem.

Helyes válasz



burrito, Dinának pedig a taco termelésére.



egyk termék termelésére sem, hanem mindkettőre Dinának kéne specializálódnia.



taco, Dinának pedig a burrito termelésére.

11. kérdés

0 / 1 pont

Nem az abszolút előny, hanem a komparatív előny határozza meg döntésünk a specializációról.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindig növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.



Hamis



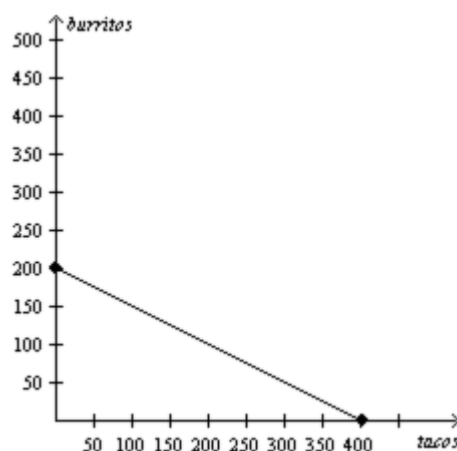
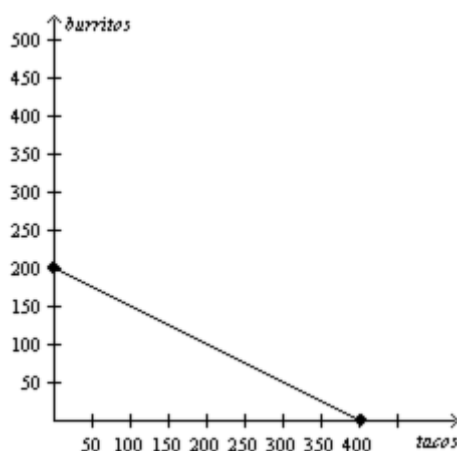
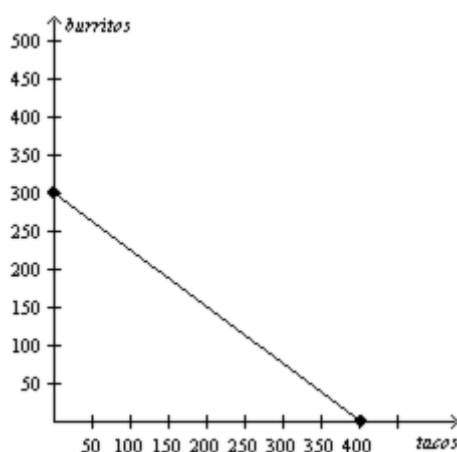
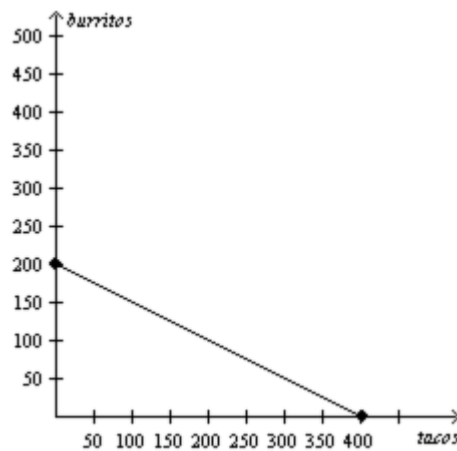
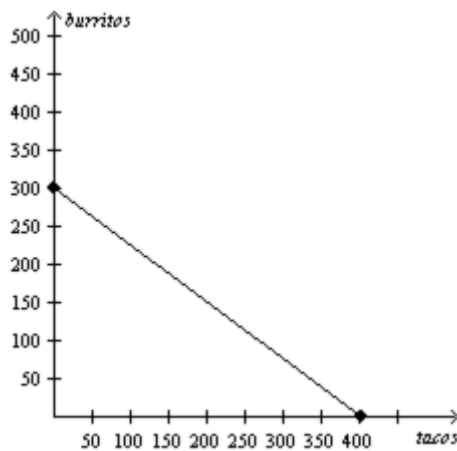
Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határaDina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Az alábbiak közül melyik állítás **nem** igaz?



Ha kereskednek, Arturo is és Dina is fogyaszthatna 200 tacot és 200 burritot.



Kereskedelem nélkül Arturo is és Dina is fogyasztaná 100 tacot és 100 burritot.



A teljes burrito-fogyasztás nem haladhatja meg a 600 darabot, akár kereskednek, akár nem.



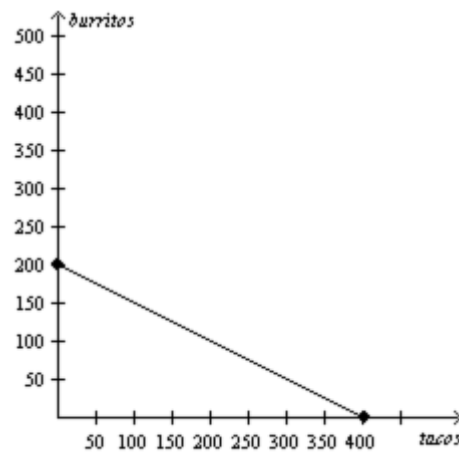
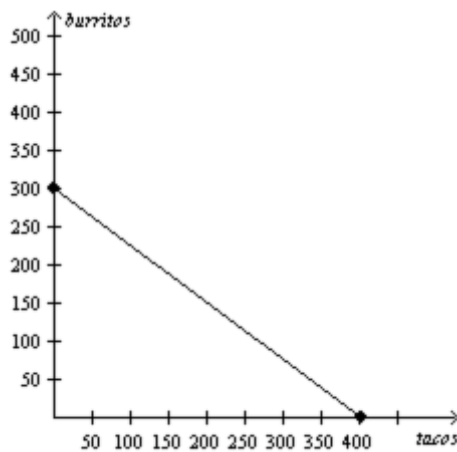
Se Arturo Se Dina nem fogyaszthatna külön-külön 200 tacot és 200 burritot kereskedelem nélkül.

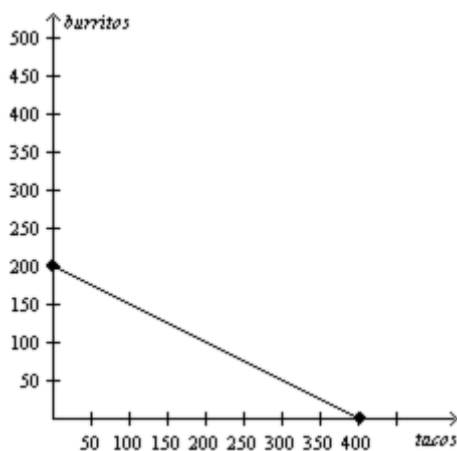
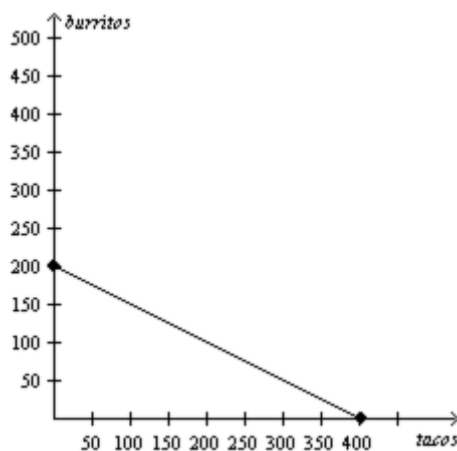
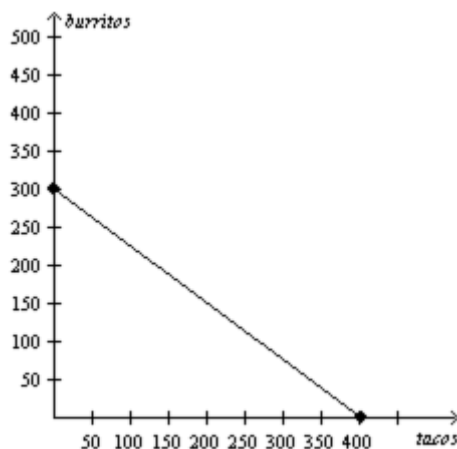
2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcserélni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



200 tacot és 130 burritot



100 tacot és 200 burritot



340 tacot és 40 burritot

Helyes válasz

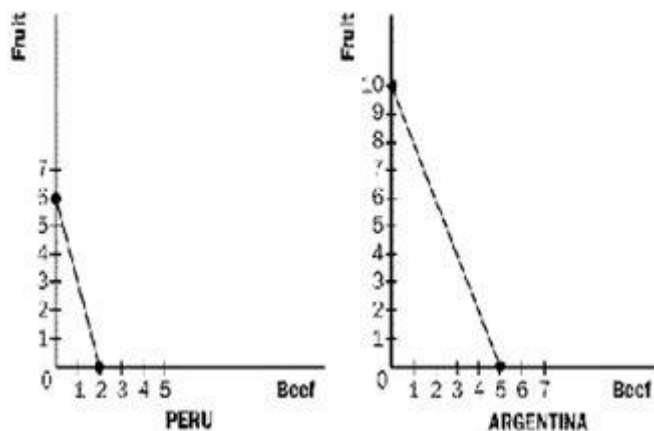


300 tacot és 60 burritot

3. kérdés

0 / 1 pont

Exhibit 4



Tekintsük a fenti ábrát! Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiségű, 20 millió munkással rendelkezik. Akkor Peru



gyümölcsöt és marhahúst is exportálni fog.



se gyümölcsöt se marhahúst nem fog exportálni.

Helyes válasz



gyümölcsöt fog exportálni.



marhahúst fog exportálni.

4. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltni. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica	12	6
---------	----	---

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaicának abszolút előnye van....



hűtők, és Norvégiának rádiók gyártásában

Helyes válasz



rádiók, és Norvégiának hűtők gyártásában



egyik termék gyártásában sem, Norvégiának pedig mindkettőében



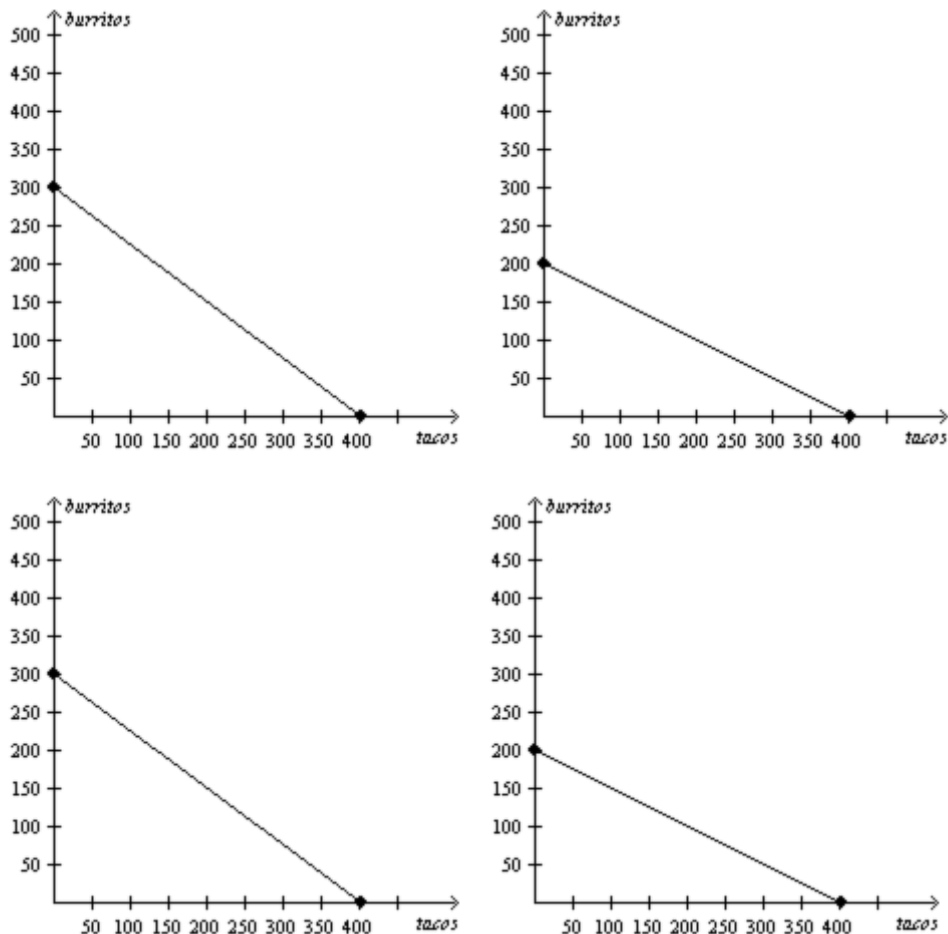
mindkét termék gyártásában, Norvégiának pedig egyikében sem

5. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa **Dina termelési lehetőségeinek határa**



Refer to Figure 3-14. Arturo és Dina nem tudnának nyerni a kereskedelemből, ha Dina alternatív költsége a taco termelésében ennyire változna:

1/2 burrito.

2 burrito.

4/3 burrito.

Helyes válasz

3/4 burrito.

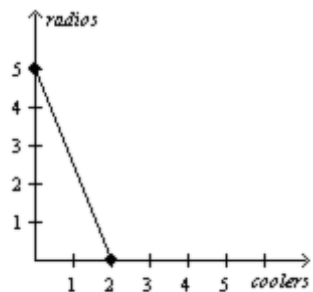
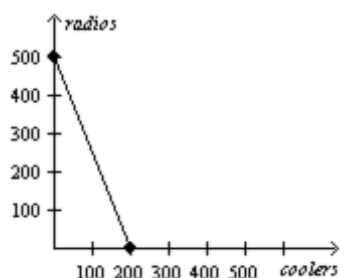
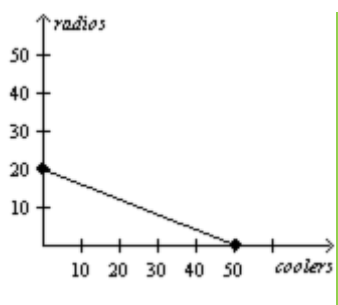
6. kérdés

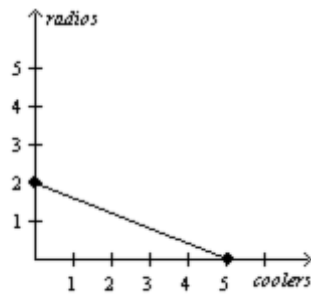
1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Norvégia és Izland szabadon válthat léggondícionáló berendezések (coolers) és rádiók (radios) termelése között. 1opcio

	1 egység előállításához szüksége idő (óra)	
	Cooler	Radio
Norvégia	2	5
Izland	1	4

Az alábbiak közül melyik mutatja Norvégia termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben 100 óra az összesen elérhető idő, amit munkára fordítanak?





7. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség		
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. tegyük fel, hogy minden országnak 2400 elérhető munkaórája van. Eredetileg minden fele-fele arányban osztották meg a munkaórákat a két termék gyártása között. Most minden ország csak azt a terméket gyártja, amiben komparatív előnye van. Ennek eredményeképpen mennyivel nő az autók teljes kibocsátása?



16.



40.



64.



80.

8. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a meghaladott hűtők száma összesen mennyivel nő hetente?



12.



48.



36.

Helyes válasz

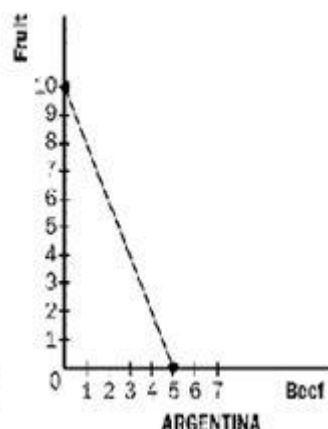
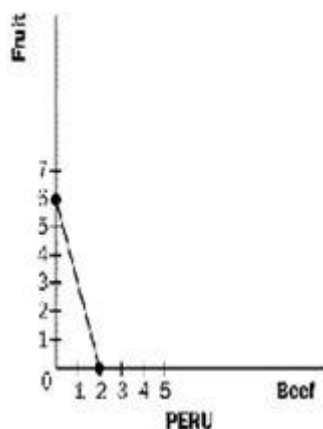


24.

9. kérdés

0 / 1 pont

Ehíbil 4



Tekintsük a fenti ábrát!

1. Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiséggű, 20 millió munkással rendelkezik. Argentínának komparatív előnye...



van gyümölcstermesztésben.



van mind gyümölcs, mind marhahús termelésben.

Helyes válasz



van marhahús termelésben.



se gyümölcs, se marhahús termelésben nincs.

10. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 45-tel növeli az autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



9 repülő



225 repülő



15 repülő



135 repülő

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy fejlett országnak abszolút előnye van minden termék termelésében, akkor hasznos számára megszüntetni a kereskedelmi kapcsolatait a kevésbé fejlett országokkal és átállni teljes önfenntartásra.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszhassanak.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindig növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

	Napi kibocsátás	
	Hűtők	Rádiók
Jamaica	12	6
Norway	24	3

Refer to Table 3-21. Jamaikában egy hűtő előállításának alternatív költsége...



0.5 rádió, Norvégiában 8 rádió.



2 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.

Helyes válasz



0.5 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.



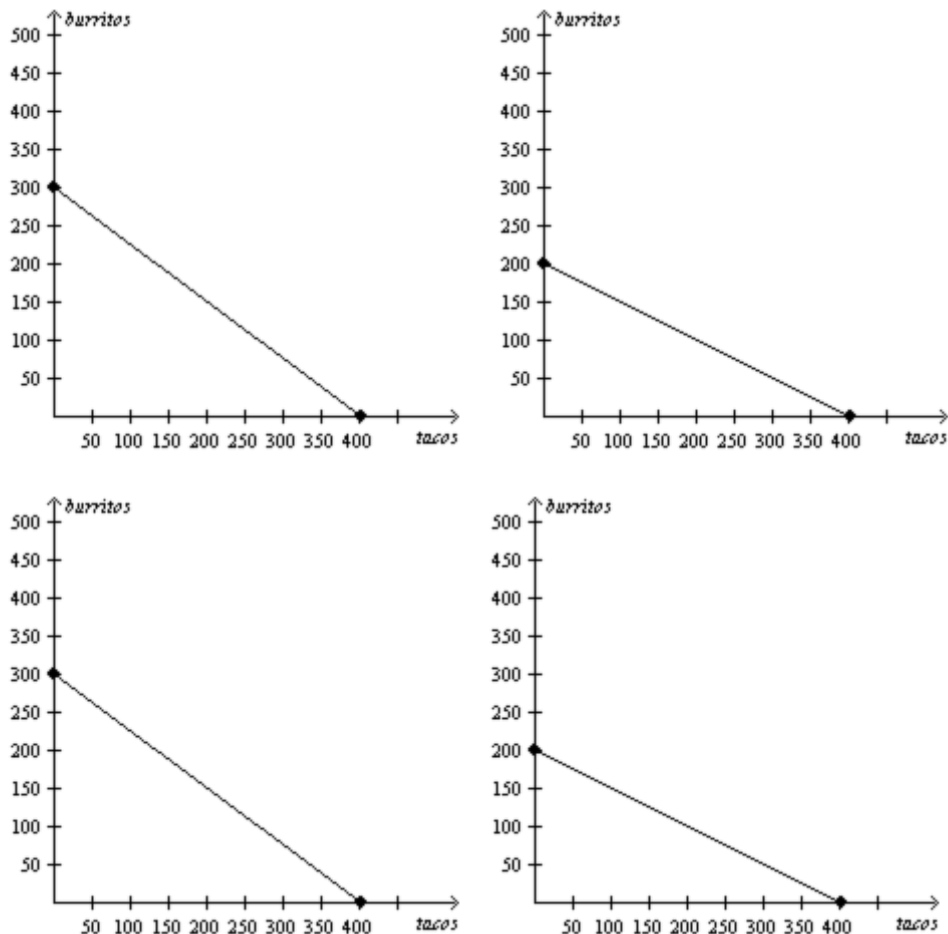
2 rádió, Norvégiában 8 rádió.

2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Kereskedelel nélkül Arturo 240 tacot és 120 burritot, Dina 100 tacot és 150 burritot termelne és fogyasztana. Ha mindenketen arra a termékre specializálódnak, amiben komparatív előnyük van, és 260 tacot adnak el 156 burritóért, akkor Arturo...



260 tacot és 156 burritot, Dina pedig 260 tacot és 156 burritot nyer.



20 tacot és 36 burritot, Dina pedig 160 tacot és 6 burritot nyer.

Helyes válasz



20 tacot és 24 burritot, Dina pedig 40 tacot és 6 burritot nyer.



260 tacot és 144 burritot, Dina pedig 140 tacot és 156 burritot nyer.

3. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy repülőgép előállítására vonatkozóan...



5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

4. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység élelmiszer alternatív költsége Ausztráliában



4 egység elektronikai eszköz.



5 egység elektronikai eszköz.



1/5 egység elektronikai eszköz.

Helyes válasz



1/4 egység elektronikai eszköz.

5. kérdés

0 / 1 pont

Amit fel kell adnunk azért, hogy valamit megszerezzünk, az ...



a zsebből fizetett költség

Helyes válasz



alternatív költség



abszolút érték



komparatív érték

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy Freedonia-i munkás évente 6 egység kukoricát vagy 2 egység búzát tud termelni, egy Sylvania-i munkás pedig 2 egység kukoricát vagy 6 egység búzát! Mindkét országnak 10 munkása van. Ha nem kereskednek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát és 10 egység búzát termel és fogyaszt, Sylvania pedig 10 egység kukoricát és 30 egység búzát. Tegyük fel, hogy amikor kereskedelelemre lépnek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát küld Sylvanianak 30 egység búzáért cserébe. Így Sylvania összesen...



40 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.



10 egység kukoricát és 40 egység búzát fogyaszthat.

Helyes válasz



30 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.



40 egység kukoricát és 20 egység búzát fogyaszthat.

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Table 3-21

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy Jamaica úgy dönt, 12-vel növeli a rádió-kibocsátását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



24 hűtő



6 hűtő



3 hűtő



12 hűtő

8. kérdés

0 / 1 pont

Azok, akik megtermelik a minden napjainkban használt termékeket és szolgáltatásokat,



ezt nagylelkűségből teszik.



úgy döntöttek, nem akarnak másuktól függeni.

Helyes válasz



azért cselekednek így, mert minden esetben várnak valamit cserébe.



ezt kötelesek megtenni, hiszen a kormányzat erre utasítja őket.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

	Autó	Repülő
Japan	80	16
Korea	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy autó gyártását illetően...



5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.

Helyes válasz



1/5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.



5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.



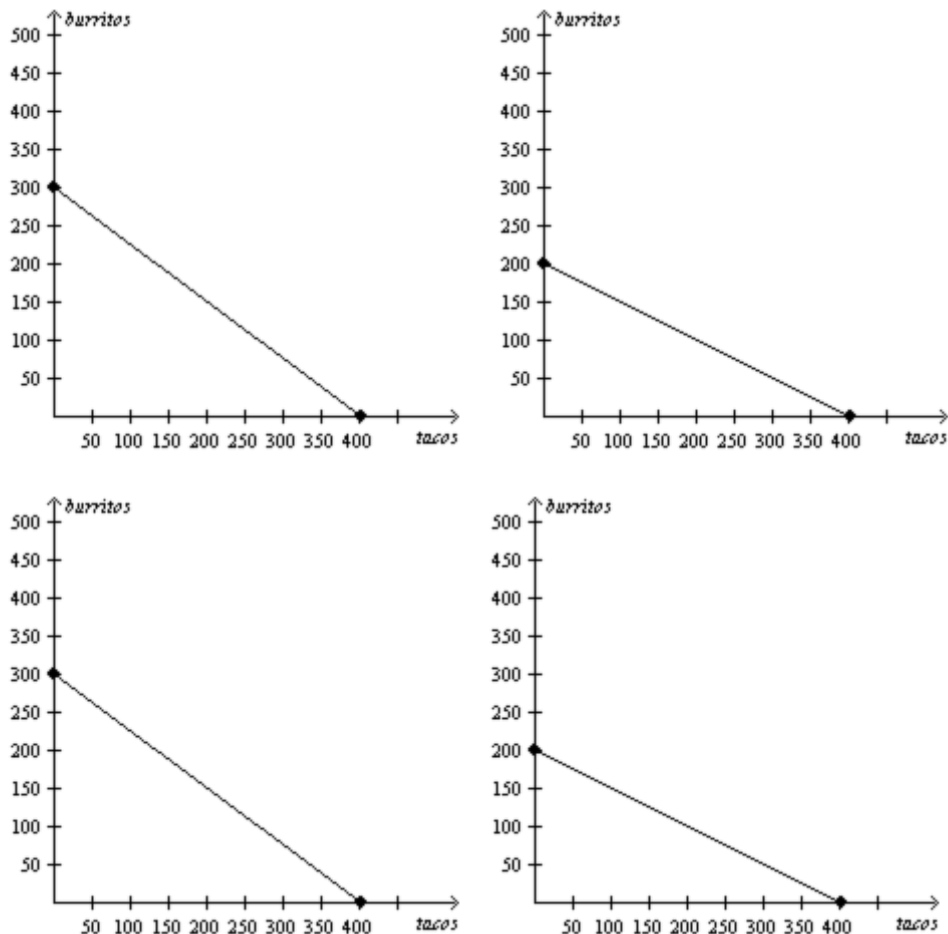
1/5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.

10. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Dinának abszolút előnye van...



egyk termék termelésében sem, és komparatív előnye a taco termelésében.



egyk termék termelésében sem, és komparatív előnye a burrito termelésében.



a burrito és komparatív előnye a taco termelésében.



a burrito és komparatív előnye a burrito termelésében.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszhassanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Egy személy jobb helyzetbe kerülhet a kereskedelem által, ha egy terméket olyan áron vásárol meg, ami



eltérő, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

Helyes válasz



alacsonyabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



magasabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



ugyanakkora, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

2. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Ausztráliában



5 egység élelmiszer

Helyes válasz



4 egység élelmiszer



1/4 egység élelmiszer



1/5 egység élelmiszer

3. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz?



Koreának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.



Egyik állítás sem igaz.



Koreának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.

Helyes válasz



Ausztráliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.



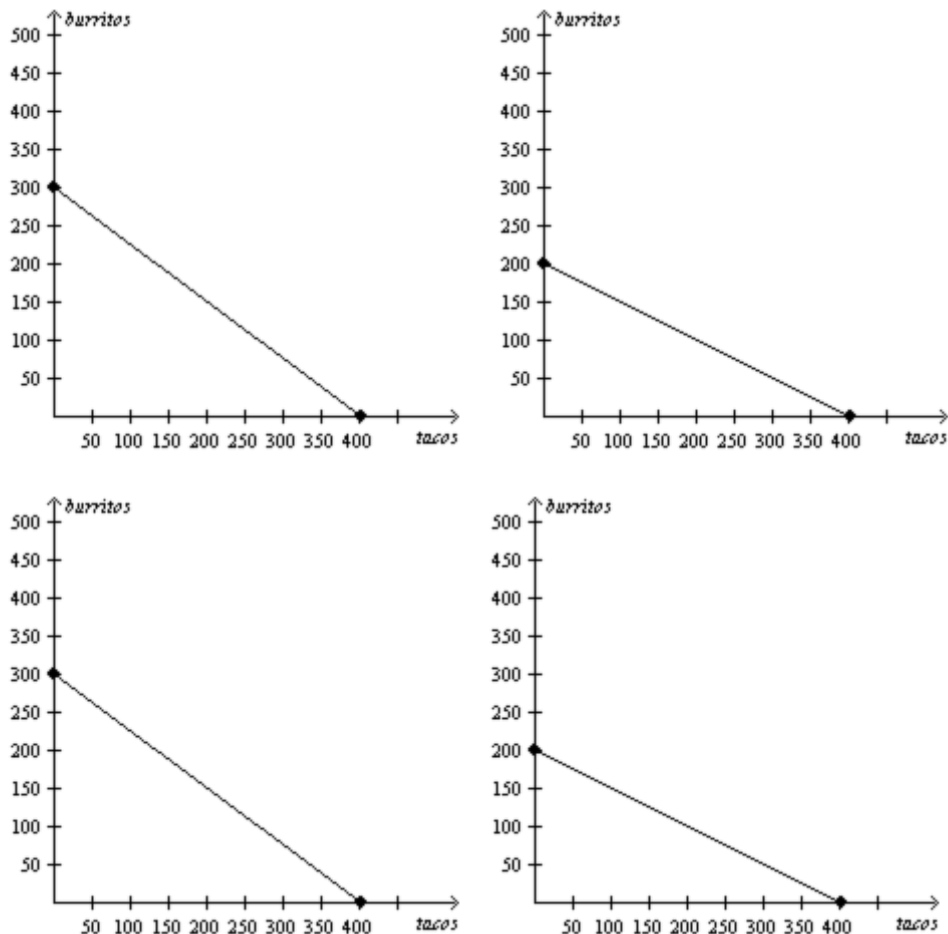
Ausztráliának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határaDina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturonak specializálódnia kéne a...



mindkét termék termelésére, Dinának pedig egyikére sem.

Helyes válasz



burrito, Dinának pedig a taco termelésére.



egyk termék termelésére sem, hanem mindkettőre Dinának kéne specializálódnia.



taco, Dinának pedig a burrito termelésére.

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy kertész paradicsomot és tököt is termeszt. Ha 8 kiló tököt kell feladnia azért, hogy 5 kiló paradicsomot megtermeljen, akkor 1 kiló paradicsom termelésének alternatív költsége...



3 kiló tök



0.63 kiló tök

Helyes válasz



1.6 kiló tök



5 kiló tök

6. kérdés

1 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnnyel.



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.



Egyik terméket sem kellene, gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnnyel.

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy az USA-ban egy repülő gyártásának alternatív költsége 50 autó. Az alábbiak közül melyik két termelési kombináció lehet rajta az ország termelési lehetőségeinek határán?



(200 repülő, 12500 autó) és (150 repülő, 15000 autó)



(300 repülő, 4000 autó) és (300 repülő, 25000 autó)



(300 repülő, 15 000 autó) és (200 repülő, 25 000 autó)



(200 repülő, 5,000 autó) és (150 repülő, 4,000 autó)

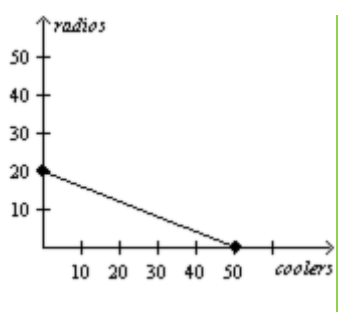
8. kérdés

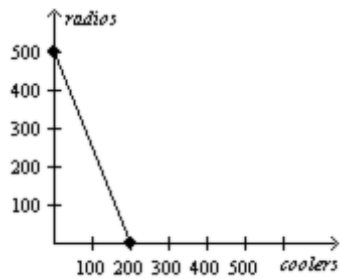
1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Norvégia és Izland szabadon válthat légkondicionáló berendezések (coolers) és rádiók (radios) termelése között.

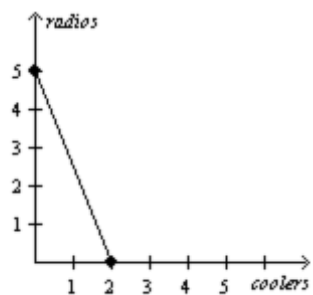
	1 egység előállításához szüksége idő (óra)	
	Cooler	Radio
Norvégia	2	5
Izland	1	4

Az alábbiak közül melyik mutatja Norvégia termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben 100 óra az összesen elérhető idő, amit munkára fordítanak?

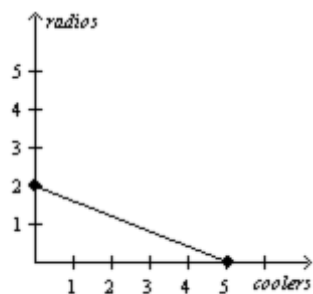




○



○



9. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Korának abszolút előnye van...



egyik termék gyártásában sem, és komparatív előnye repülőgyártásban



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban



egyik termék gyártásában sem, és komparatív előnye autógyártásban



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 45-tel növeli az autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



15 repülő

Helyes válasz



9 repülő



225 repülő



135 repülő

11. kérdés

0 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha Japánnak abszolút előnye van egy termék gyártásában, akkor szükségszerűen komparatív előnnyel is rendelkezik a terméknek az előállításában.



Hamis



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztassanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmennyiség növekedéssel.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Nem az abszolút előny, hanem a komparatív előny határozza meg döntésünk a specializációról.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Amit fel kell adnunk azért, hogy valamit megszerezzünk, az ...



abszolút érték

Helyes válasz



alternatív költség



komparatív érték



a zsebből fizetett költség

2. kérdés

1 / 1 pont

Egy farmer vagy kukoricát, vagy gyapotot, vagy a kettő valamelyen kombinációját tudja termelni. Ha semmilyen más információval nem rendelkezünk, tudjuk, hogy egy tonna kukorica alternatív költsége szorozva egy tonna gyapot alternatív költségével...



1



0 és 1 közé esik



nagyobb, mint 1.



0

3. kérdés

0 / 1 pont

Két termelő esetében, akik ugyanazokat a termékeket állítják elő, nem lehetséges, hogy ...



az egyiküknek minden termék tekintetében abszolút előnye van.



előnyük számrazhasson a kereskdelemből.

Helyes válasz



az egyiküknek minden termék tekintetében komparatív előnye van



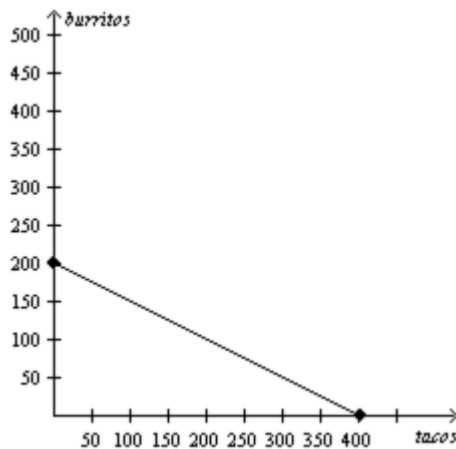
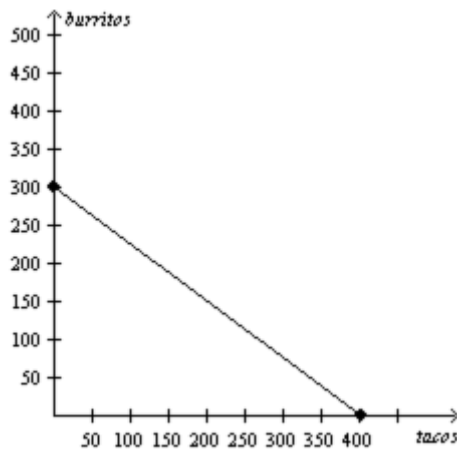
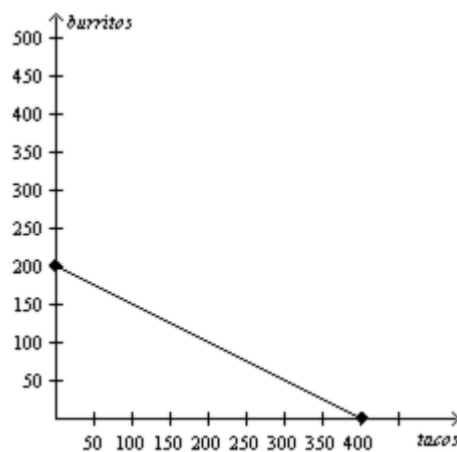
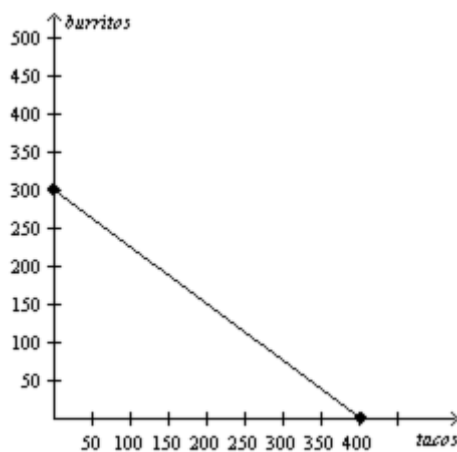
az egyikük minden termék egy-egy egységét rövidebb idő alatt tudja előállítani, mint a másik.

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturonak specializálódnia kéne a...



egyk termék termelésére sem, hanem minden termékhez Dinának kéne specializálódnia.

Helyes válasz



burrito, Dinának pedig a taco termelésére.



mindkét termék termelésére, Dinának pedig egyikére sem.



taco, Dinának pedig a burrito termelésére.

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80
Korea	50	150	48

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 18 darabbal növeli autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



3 repülő



150 repülő



16 repülő

Helyes válasz



6 repülő

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha Iowa alacsonyabb alternatív költséggel tud kukoricát termelni, mint Oklahoma, akkor



Iowának abszolút előnye van kukoricatermelésben



Oklahomának éppen annyi kukoricát kéne termelnie, ami éppen kielégíti a saját lakosai szükségleteit

Helyes válasz



Iowának komparatív előnye van kukoricatermelésben



Iowának kéen kukoricát importálnia Oklahomából

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy repülőgép előállítására vonatkozóan...



5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

Helyes válasz



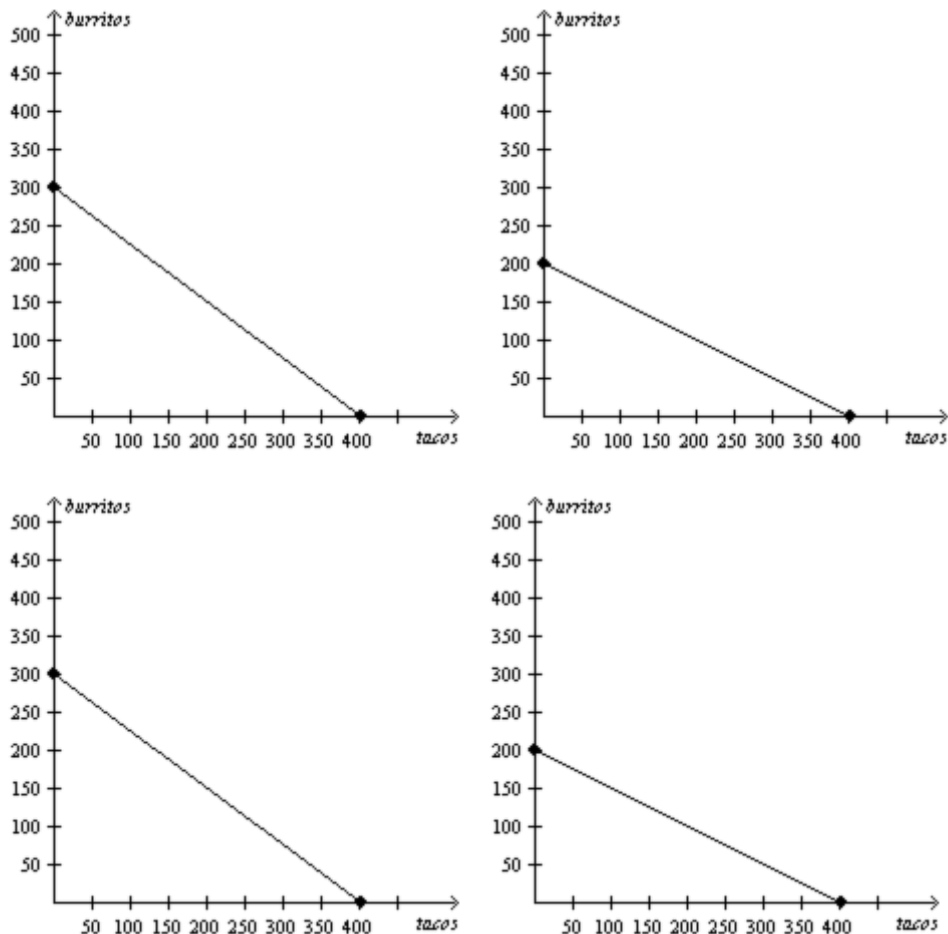
5 autó, Koreáé pedig 3 autó.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Kereskedelel nélkül Arturo 240 tacot és 120 burritot, Dina 100 tacot és 150 burritot termelne és fogyasztana. Ha mindenketen arra a termékre specializálódnak, amiben komparatív előnyük van, és 260 tacot adnak el 156 burritóért, akkor Arturo...



260 tacot és 156 burritot, Dina pedig 260 tacot és 156 burritot nyer.



260 tacot és 144 burritot, Dina pedig 140 tacot és 156 burritot nyer.



20 tacot és 36 burritot, Dina pedig 160 tacot és 6 burritot nyer.

Helyes válasz



20 tacot és 24 burritot, Dina pedig 40 tacot és 6 burritot nyer.

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jószág gyártásban,



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.

Helyes válasz



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.



egyik válasz sem a felsoroltak közül

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó
Japan	30	150	80
Korea	50	150	48

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy autó gyártását illetően...



5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.



1/5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.



5 repülő, Koreáé pedig is 3 repülő.

Helyes válasz



1/5 repülő, Koreáé pedig is 1/3 repülő.

11. kérdés

1 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmenyiség növekedéssel.



Igaz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Komparatív előnyök fogalmának segítségével hasonlíthatjuk össze két termelő alternatív költségét.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindenkorábban növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnyivel.



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.

Helyes válasz



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.



Egyik terméket sem kellene, gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnyvel.

2. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előnyt úgy állapíthatjuk meg, hogy összehasonlítjuk különböző termelők...



alternatív költségeit



elhelyezkedésbeli és logisztikai körülményeit



földért, munkáért, tőkéért kifizetett költségeit

Helyes válasz



egy egység kibocsátáshoz szükséges inputjait

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jóság gyártásban,



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.



egyik válasz sem a felsoroltak közül

4. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Az alábbiak közül milyen ár lenne az, amin Jamaica és Norvégia is nyerne a kereskedelemből?



1 rádió 4 hűtőért



1 rádió 10 hűtőért



1 rádió 1 hűtőért



Az összes felsorolt áron nyerne mindenkit ország

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica	12	6
---------	----	---

Norway	24	3
--------	----	---

Refer to Table 3-21. Jamaica és Norvégia **nem** tudna jobban járni a kereskedelem által, ha Norvégiában egy rádió alternatív költsége...



az alternatív költségeik nagyságától függetlenül minden nyerhetnek a kereskedelemből.



1 hűtőre módosulna

Helyes válasz



2 hűtőre módosulna



0 hűtőre módosulna

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt hűtők száma összesen mennyivel nő hetente?

36.

12.

48.

Helyes válasz

24.

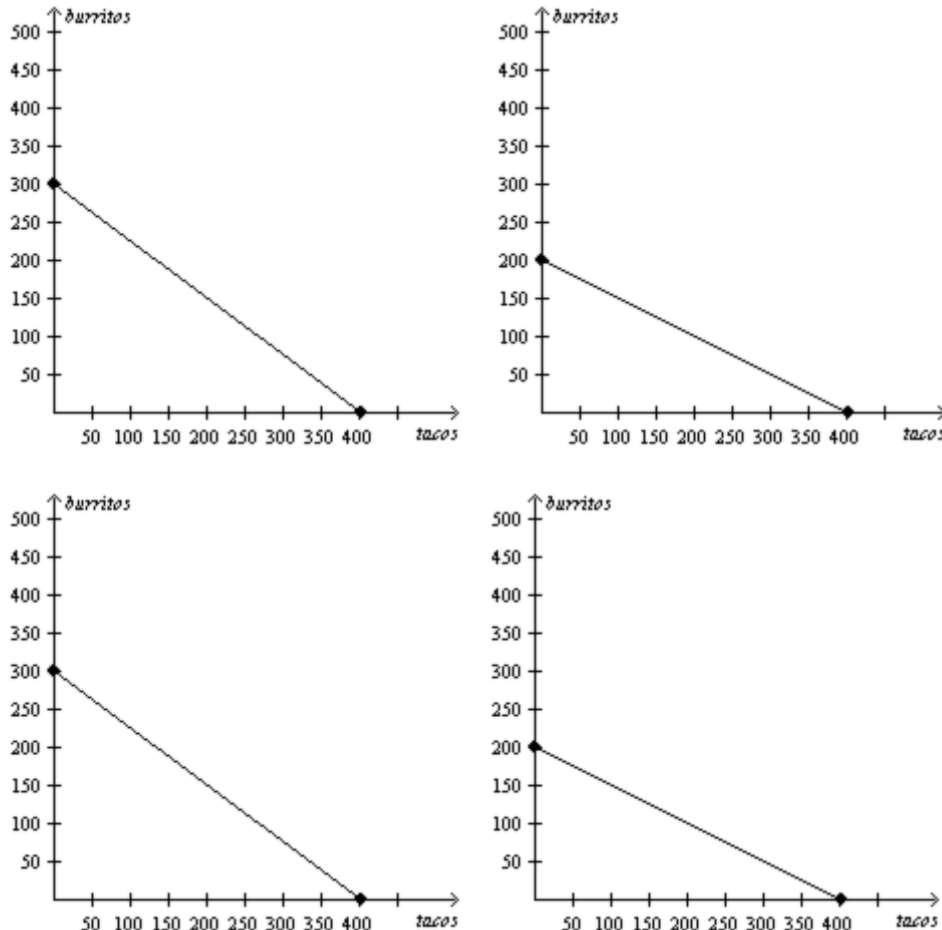
7. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa

Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturo esetében egy burrito alternatív költsége



4/3 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 2 taco.



4/3 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 1/2 taco.



3/4 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 2 taco.



3/4 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 1/2 taco.

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek abszolút előnye van egy jószág gyártásában,



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.

Helyes válasz



akkor kevesebb erőforrás felhasználásával képes gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne specializálódnia annak termelésére és exportálnia.

9. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Ausztráliában

Helyes válasz



4 egység élelmiszer



1/4 egység élelmiszer



1/5 egység élelmiszer



5 egység élelmiszer

10. kérdés

0 / 1 pont

Egy személy jobb helyzetbe kerülhet a kereskedelem által, ha egy terméket olyan áron vásárol meg, ami



eltérő, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében



ugyanakkora, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében



magasabb, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében

Helyes válasz



alacsonyabb, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében

11. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Nem az abszolút előny, hanem a komparatív előny határozza meg döntésünk a specializációról.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburgert vagy 10 sült krumplit képesek legyártani egy óra alatt, akkor kereskedelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.



Hamis



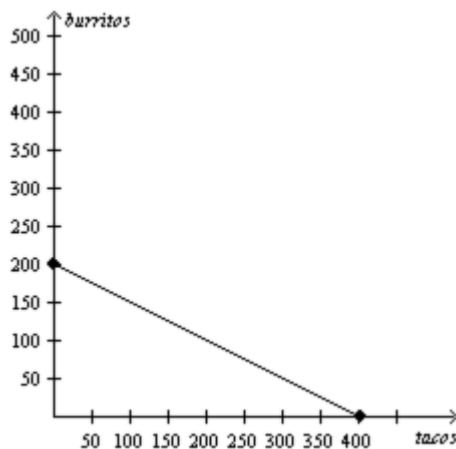
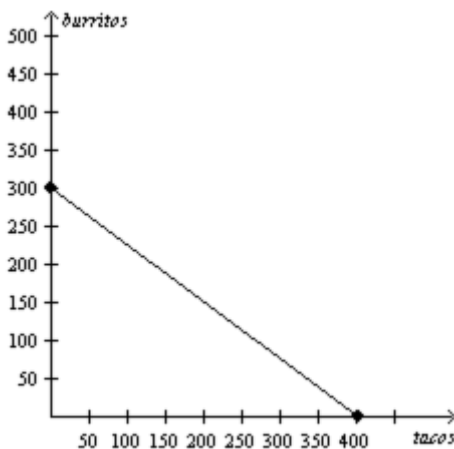
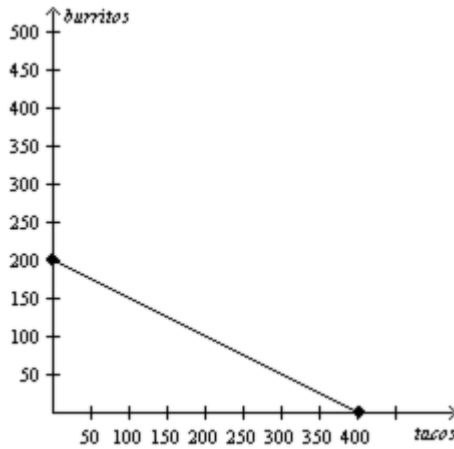
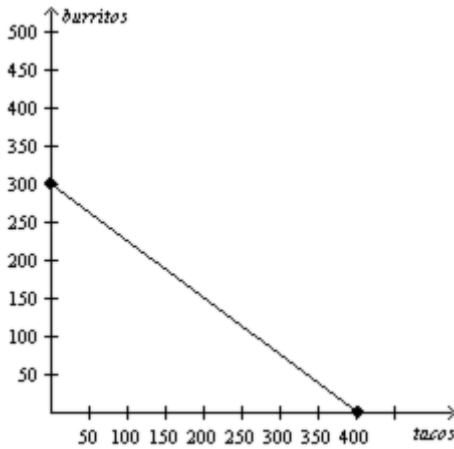
Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturonak specializálódnia kéne a...



mindkét termék termelésére, Dinának pedig egyikére sem.

Helyes válasz



burrito, Dinának pedig a taco termelésére.



egyik termék termelésére sem, hanem mindkettőre Dinának kéne specializálódnia.



taco, Dinának pedig a burrito termelésére.

2. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

able 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltaniAz alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden két ország 4 napot tud csak termelni. Eredetileg minden két ország egyenlően osztotta fel az erőforrásait a két termék termelése között. Most minden két ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt rádiók száma összesen mennyivel nőtt?



9.

Helyes válasz



6.



12.



3.

3. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előnyt úgy állapíthatjuk meg, hogy összehasonlítjuk különböző termelők...



alternatív költségeit



földért, munkáért, tőkéért kifizetett költségeit

Helyes válasz



egy egység kibocsátáshoz szükséges inputjait



elhelyezkedésbeli és logisztikai körülményeit

4. kérdés

1 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.



Egyik terméket sem kellene, gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnyvel.



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnyvel.

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Anglia és Spanyolország szabadon válthat sajt és kenyér termelése között.

	Egy egység előállításához szükséges idő (óra)	24 óra alatt előállított mennyiség	
Sajt	Kenyér	Sajt	Kenyér

Anglia	2	3	12	8
Spanyolország	3	6	8	4

Ezen információk felhasználásával felrajzolhatnánk az országok termelési lehetőségeinek határgörbét, az x-tengelyen a tej termelést jelölve. Amennyiben ezt megtennénk,



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -0.75 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -1.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -2 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -5.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -1.5 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -2.

Helyes válasz



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -0.67 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -0.5.

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő			2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban

Helyes válasz



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud csak termelni. Eredetileg minden ország egyenlően osztotta fel az erőforrásait a két termék termelése között. Most minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a meghosszabbított hűtők száma összesen mennyivel nőtt?



48.

Helyes válasz



24.



12.



36.

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy borász és egy pék szabadon válthat bor és kenyér termelése között.

	Egy egység előállításához szükséges idő (óra)
Egy üveg bor	Egy vekni kenyér

Borász	2	1.5
Pék	3	1

Tegyük fel, hogy a borász és a pék is 24 órában dolgoznak. Hogyan változik az összes termelés, ha ahelyett, hogy minden termék előállításán 12 órát dolgoznának, a borász 21 órát tölt bor előállításával, a pék pedig 21 órát tölt kenyér előállításával?



Az összes megtermelt kenyér mennyisége csökken, de a megtermelt bor mennyisége növekszik.



Az összes megtermelt kenyér mennyisége növekszik, de a megtermelt bor mennyisége csökken.



Az összes megttermelt bor és kenyér mennyisége is csökken.

Helyes válasz



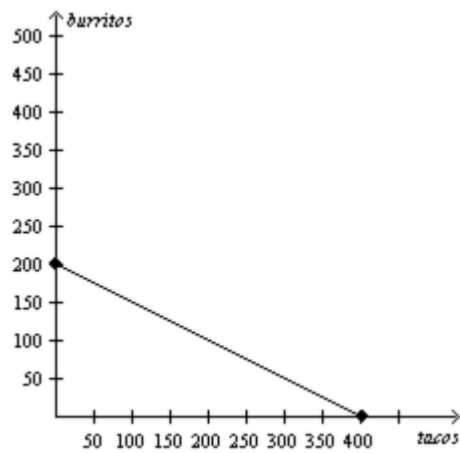
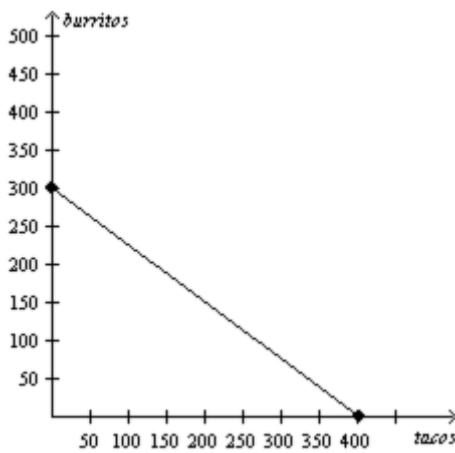
Az összes megttermelt bor és kenyér mennyisége is növekszik.

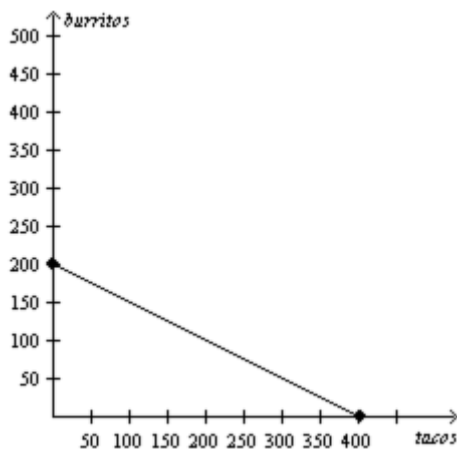
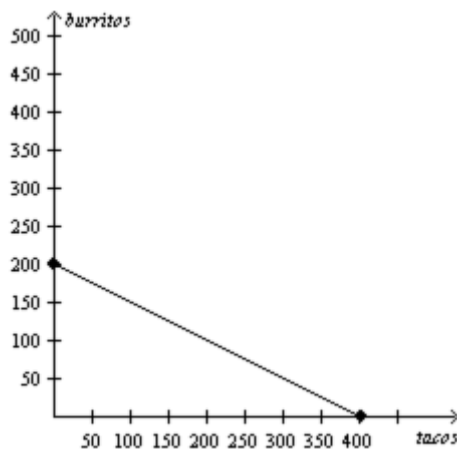
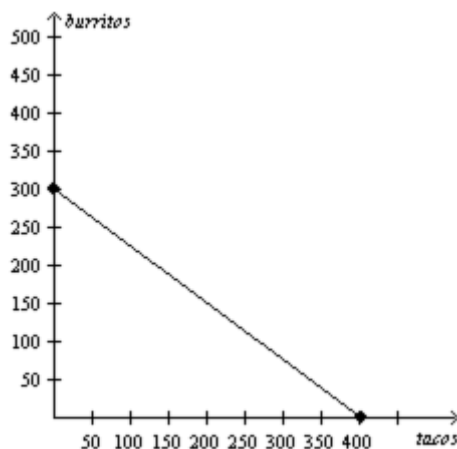
9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határaDina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcserélni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



200 tacot és 130 burritot



340 tacot és 40 burritot

Helyes válasz



300 tacot és 60 burritot

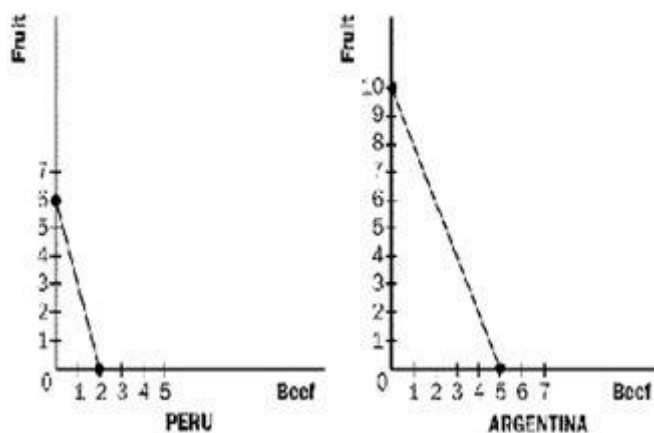


100 tacot és 200 burritot

10. kérdés

0 / 1 pont

Exhibit 4



Tekintsük a fenti ábrát! Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiségű, 20 millió munkással rendelkezik. Akkor Peru



gyümölcsöt és marhahúst is exportálni fog.

Helyes válasz



gyümölcsöt fog exportálni.



marhahúst fog exportálni.



se gyümölcsöt se marhahúst nem fog exportálni.

11. kérdés

0 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha Japánnak abszolút előnye van egy termék gyártásában, akkor szükségszerűen komparatív előnnyel is rendelkezik a terméknek az előállításában.



Hamis



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmennyiséggel növekedéssel.



Hamis

Helyes válasz



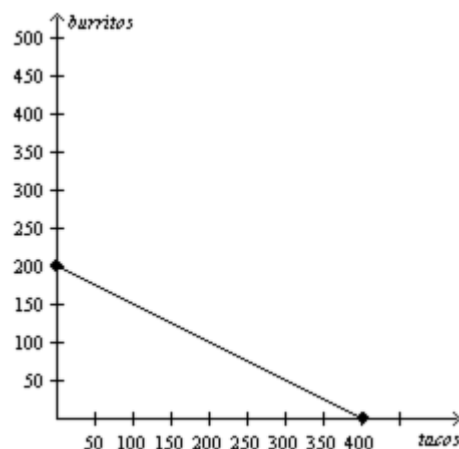
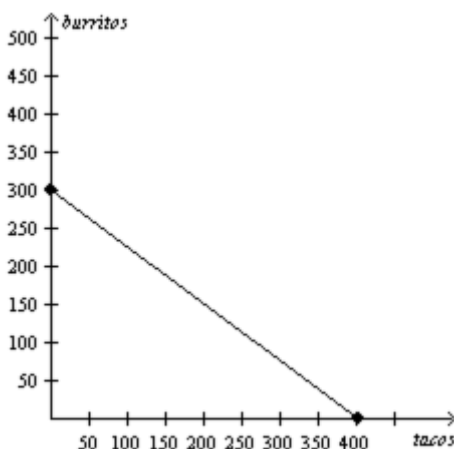
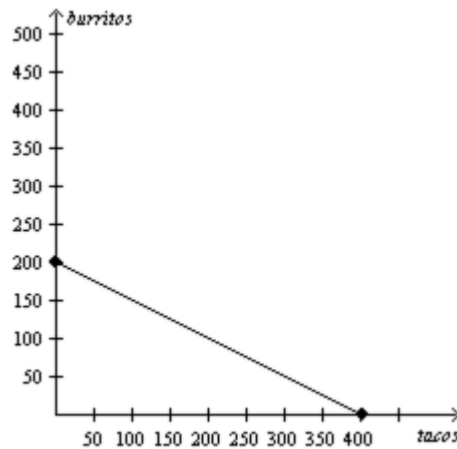
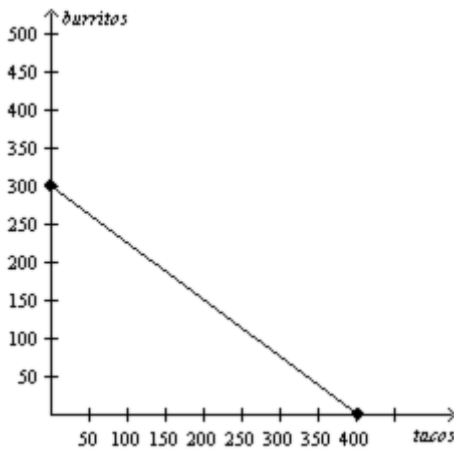
Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Kereskedelel nélkül Arturo 240 tacot és 120 burritot, Dina 100 tacot és 150 burritot termelne és fogyasztana. Ha mindenketten arra a termékre specializálódna, amiben komparatív előnyük van, és 260 tacot adnak el 156 burritóért, akkor Arturo...



260 tacot és 144 burritot, Dina pedig 140 tacot és 156 burritot nyer.



20 tacot és 36 burritot, Dina pedig 160 tacot és 6 burritot nyer.

Helyes válasz



20 tacot és 24 burritot, Dina pedig 40 tacot és 6 burritot nyer.



260 tacot és 156 burritot, Dina pedig 260 tacot és 156 burritot nyer.

2. kérdés

1 / 1 pont

Ken és Tracy minden ácsok, és minden asztalokat és székeket gyártanak. Egy hónap alatt Ken 3 asztalt vagy 18 széket, Tracy 8 asztalt vagy 24 széket tud gyártani. Ezalapján tudjuk, hogy egy asztal gyártásának alternatív költsége...



6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében



1/6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében.



6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében



1/6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jöszág gyártásban,



egyik válasz sem a felsoroltak közül



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.

Helyes válasz



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.

4. kérdés

1 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján melyik állítás igaz?



Ausztráliának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.



Koreának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.



Koreának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.



Ausztráliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülőgépek közötti termelésben váltani

	Hány óra kell egy db előállításához		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Kereskedelelem nélkül Japán 50 autót és 6 repülőt állított elő és fogyasztott, Korea 27 autót és 7 repülőt. Aztán megállapodnak, hogy minden ország annak a terméknek a gyártására specializálódik, amiben komparatív előnye van, és 8 repülőért 28 autót cserélnek majd el. Ennek eredményeképp Japán...



28 autót és 8 repülőt, Korea 28 autót és 8 repülőt nyer.



0 autót és 2 repülőt, Korea 1 autót és 1 repülőt nyer.

Helyes válasz



2 autót és 2 repülőt, Korea 1 autót és 1 repülőt nyer.



52 autót és 8 repülőt, Korea 28 autót és 8 repülőt nyer.

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy repülőgép előállítására vonatkozóan...



1/5 autó, Koreáé pedig 3 autó.

Helyes válasz



5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

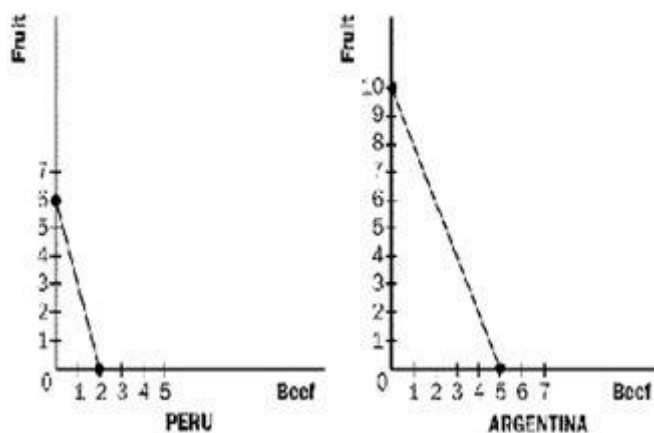


1/5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

7. kérdés

0 / 1 pont

Exhibit 4



Tekintsük a fenti ábrát!

1. Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiséggű, 20 millió munkással rendelkezik. Argentínának komparatív előnye...



van gyümölcstermesztésben.



van mind gyümölcs, mind marhahús termelésben.



se gyümölcs, se marhahús termelésben nincs.

Helyes válasz



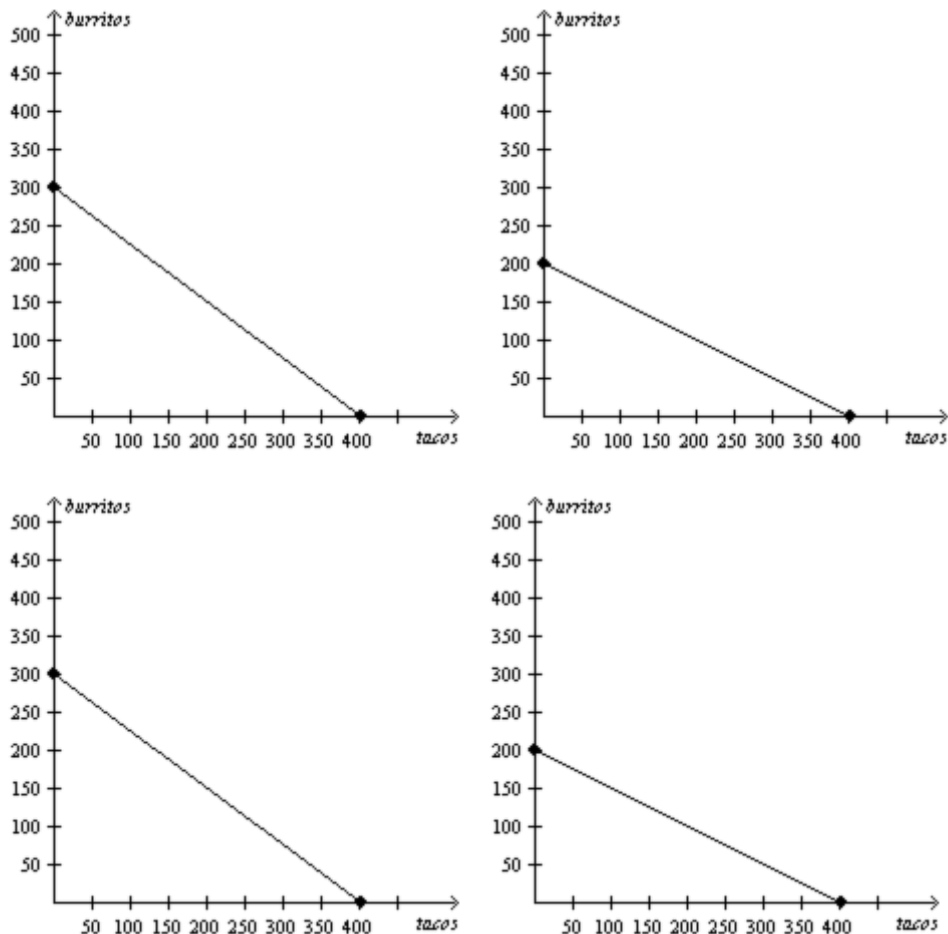
van marhahús termelésben.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturonak specializálódnia kéne a...



egyk termék termelésére sem, hanem minden kettőre Dinának kéne specializálódnia.

Helyes válasz



burrito, Dinának pedig a taco termelésére.



mindkét termék termelésére, Dinának pedig egyikére sem.



taco, Dinának pedig a burrito termelésére.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban

Helyes válasz



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban

10. kérdés

0 / 1 pont

Amit fel kell adnunk azért, hogy valamit megszerezzünk, az ...



komparatív érték



a zsebből fizetett költség



abszolút érték

Helyes válasz



alternatív költség

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.



Hamis



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindenkorábban az ország dolgozóinak jólétét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha Japánnak abszolút előnye van egy termék gyártásában, akkor szükségszerűen komparatív előnnyel is rendelkezik a terméknek az előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaikának specializálódnia kéne...



egyik termék gyártására sem, Norvégiának pedig mindkettőre



mindkét termék gyártására, Norvégiának pedig egyikére sem



hűtőre, Norvégiának pedig rádióra

Helyes válasz



rádióra, Norvégiának pedig hűtőre

2. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 45-tel növeli az autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



225 repülő

Helyes válasz



9 repülő



15 repülő



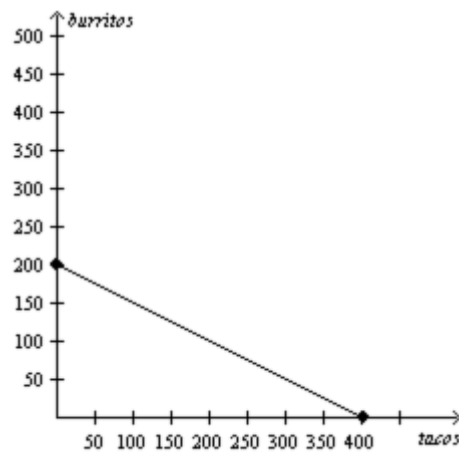
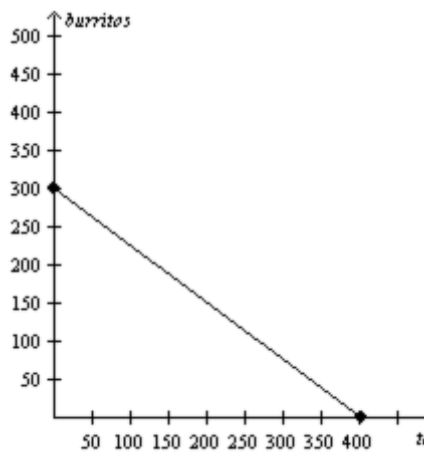
135 repülő

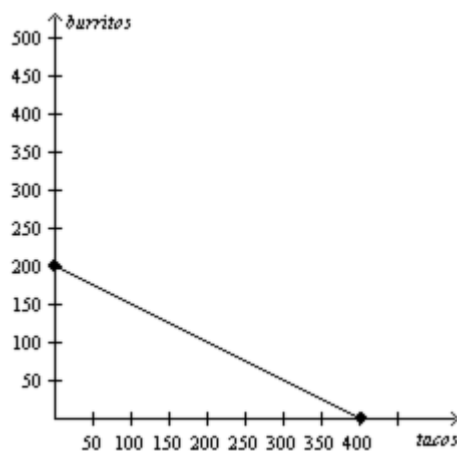
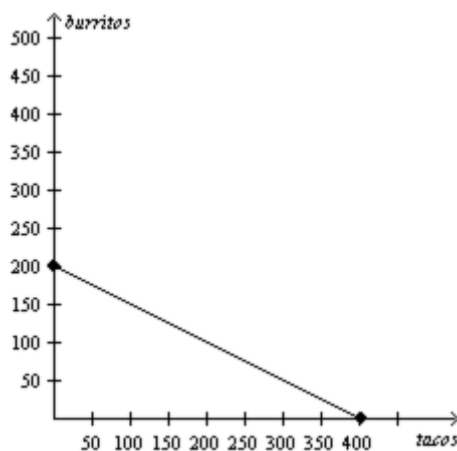
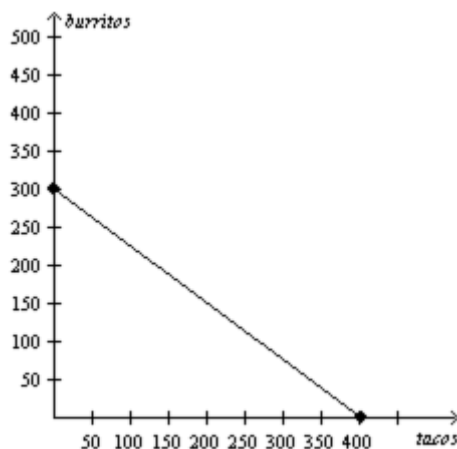
3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcserélni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



200 tacot és 130 burritot



Helyes válasz
300 tacot és 60 burritot



100 tacot és 200 burritot



340 tacot és 40 burritot

4. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján melyik állítás igaz?



Koreának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.



Ausztráliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának abszolút előnye van elektronikai termékek gyártásában.



Koreának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.

Helyes válasz



Ausztráliának abszolút előnye van mind élelmiszer mind elektronikai termékek gyártásában.

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Az alábbiak közül milyen ár lenne az, amin Jamaica és Norvégia is nyerne a kereskedelemből?



Az összes felsorolt áron nyerne mindenkit ország



1 rádió 10 hűtőért



1 rádió 1 hűtőért

Helyes válasz



1 rádió 4 hűtőért

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jószág gyártásban,



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.

Helyes válasz



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



egyik válasz sem a felsoroltak közül



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.

7. kérdés

0 / 1 pont

Joe adótanácsadó. 100 € fizetést kap egy óra munkáért, ami alatt 10 000 karaktert tud leírni. Fel tud venni egy asszisztenst, aki 2 500 karaktert tud leírni egy óra alatt. Melyik következő állítás igaz az alábbiak közül?



Egyik válasz sem a felsoroltak közül.



Joenak nem éri meg felvennie asszisztenst, hiszen az lassabban gépel minőső.

Helyes válasz



Joenak addig éri meg felvenni az asszisztenst, amíg kevesebbet fizet neki, mint € 25 per óra.



Joenak addig éri meg felvenni az asszisztenst, amíg kevesebbet fizet neki, mint € 100 per óra.

8. kérdés

1 / 1 pont

Az abszolút előnyt úgy állapíthatjuk meg, hogy összehasonlítjuk különböző termelők...



egy egység kibocsátáshoz szükséges inputjait



földért, munkáért, tőkéért kifizetett költségeit



alternatív költségeit



elhelyezkedésbeli és logisztikai körülményeit

9. kérdés

1 / 1 pont

Képzeljük el, hogy a világot két ország alkotja, Anglia és Spanyolország. Továbbá azt is képzeljük el, hogy csak két termék létezik: élelmiszer és ruhanemű. Melyik következő állítás igaz?



Ha Angliának élelmiszer gyártásban van komparatív előnye, akkor Spanyolországnak komparatív előnye van ruha gyártásban.



Ha Angliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolország komparatív előnnyel rendelkezik ruha gyártásban.



Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor komparatív előnye van ruha gyártásban is.



Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolországnak is lehet komparatív előnye élelmiszer gyártásban.

10. kérdés

1 / 1 pont

Egy kertész paradicsomot és tököt is termeszt. Ha 8 kiló tököt kell feladnia azért, hogy 5 kiló paradicsomot megtermeljen, akkor 1 kiló paradicsom termelésének alternatív költsége...



1.6 kiló tök



5 kiló tök



0.63 kiló tök



3 kiló tök

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszthassanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Önellátó termelés esetén, a termelési lehetőségek határa egybeesik a fogyasztási lehetőségek határával.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Komparatív előnyök fogalmának segítségével hasonlíthatjuk össze két termelő alternatív költségét.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Hamis



Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország dolgozói 4 karórát vagy 12 gyűrűt tudnak előállítani egy óra alatt. Ha nincs kereskedelem, akkor



1 gyűrű ára 1/3 karóra.



1 gyűrű ára 3 karóra.



1 gyűrű ára 12 karóra.



1 gyűrű ára 4 karóra.



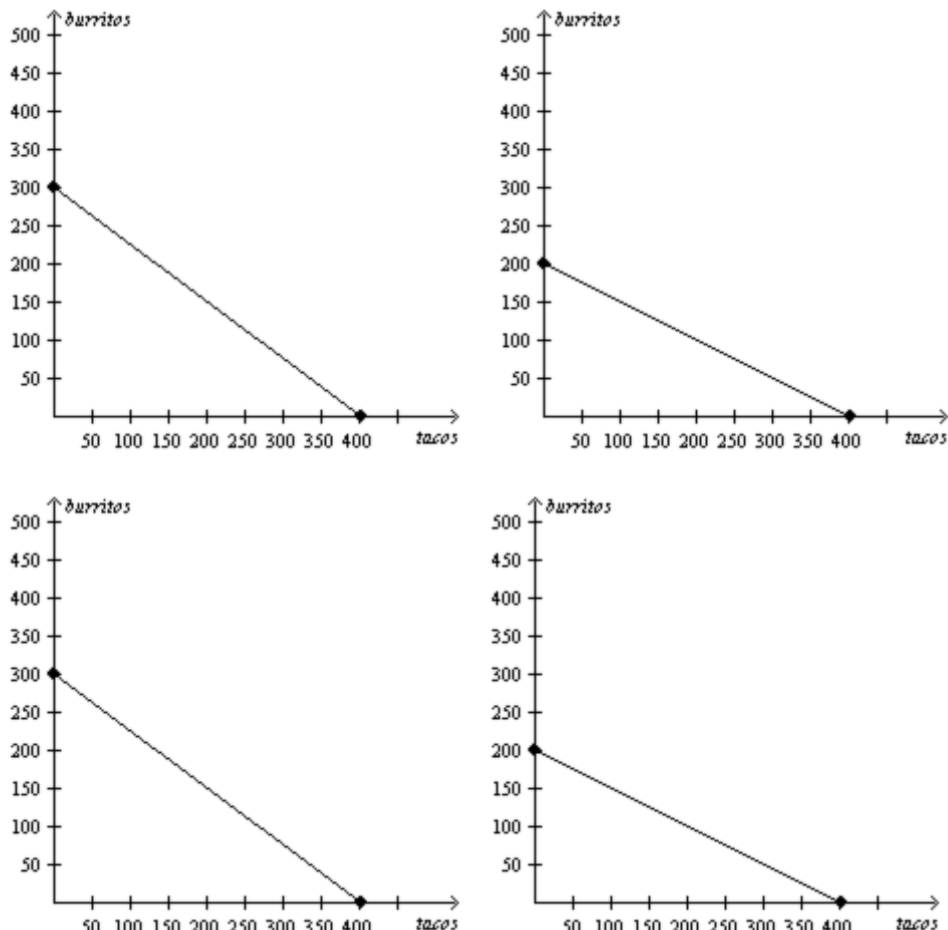
1 gyűrű ára 1/4 karóra.

2. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturo és Dina nem tudnának nyerni a kereskedelemből, ha Dina alternatív költsége a taco termelésében ennyire változna:



3/4 burrito.



4/3 burrito.



2 burrito.



1/2 burrito.

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha Iowa alacsonyabb alternatív költséggel tud kukoricát termelni, mint Oklahoma, akkor



Iowának komparatív előnye van kukoricatermelésben



Oklahomának éppen annyi kukoricát kéne termelnie, ami éppen kielégíti a saját lakosai szükségleteit



Iowának minden kukoricát importálnia Oklahomából



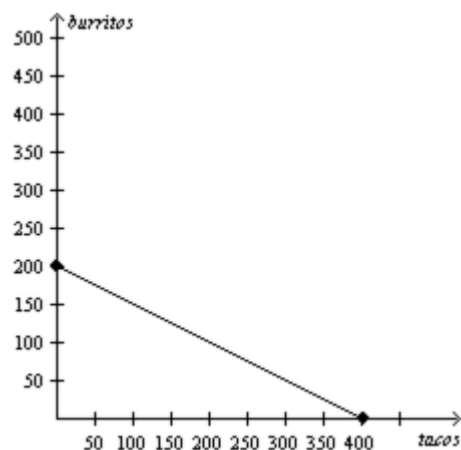
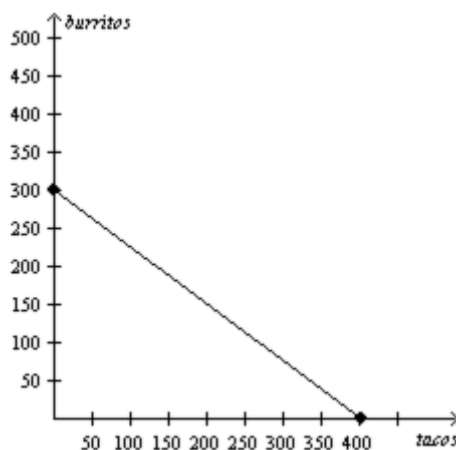
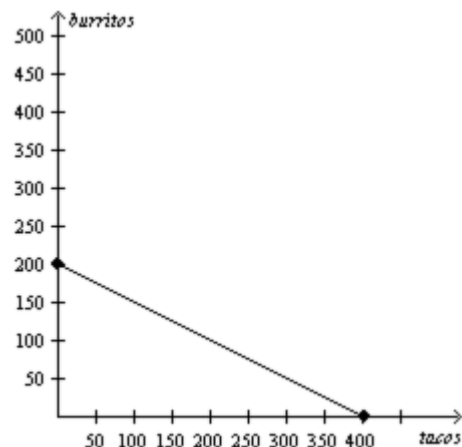
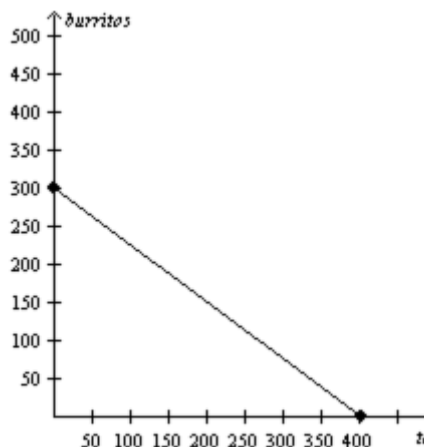
Iowának abszolút előnye van kukoricatermelésben

4. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturónak abszolút előnye van...



a burrito és komparatív előnye a burrito termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a taco termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a burrito termelésében.



a burrito és komparatív előnye a taco termelésében.

5. kérdés

1 / 1 pont

Amennyiben két ország kétkülönböző termékkel kereskedik egymással, ez számukra csak akkor előnyös,



A fenti feltételek mindegyike esetén nyerhet mindenkit ország a kereskedelem során.



amennyiben az első ország képes mindenkit termék előállítására, azonban a második terméket csak nagy költségek árán képes megtermelni.



amennyiben az első ország mindenkit terméket hatékonyabban tudja előállítani, mint a második.



amennyiben az egyik ország csak az egyik fajta terméket képes előállítani, a másik ország pedig a másik fajtát.

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Table 3-21

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy Jamaica úgy dönt, 12-vel növeli a rádió-kibocsátását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



6 hűtő



3 hűtő

Helyes válasz



24 hűtő



12 hűtő

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica	12	6
---------	----	---

Norway	24	3
--------	----	---

Refer to Table 3-21. Jamaica és Norvégia **nem** tudna jobban járni a kereskedelem által, ha Norvégiában egy rádió alternatív költsége...



1 hűtőre módosulna

Helyes válasz



2 hűtőre módosulna



az alternatív költségeik nagyságától függetlenül minden nyerhetnek a kereskedelemből.



0 hűtőre módosulna

8. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 45-tel növeli az autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



135 repülő



225 repülő

Helyes válasz



9 repülő



15 repülő

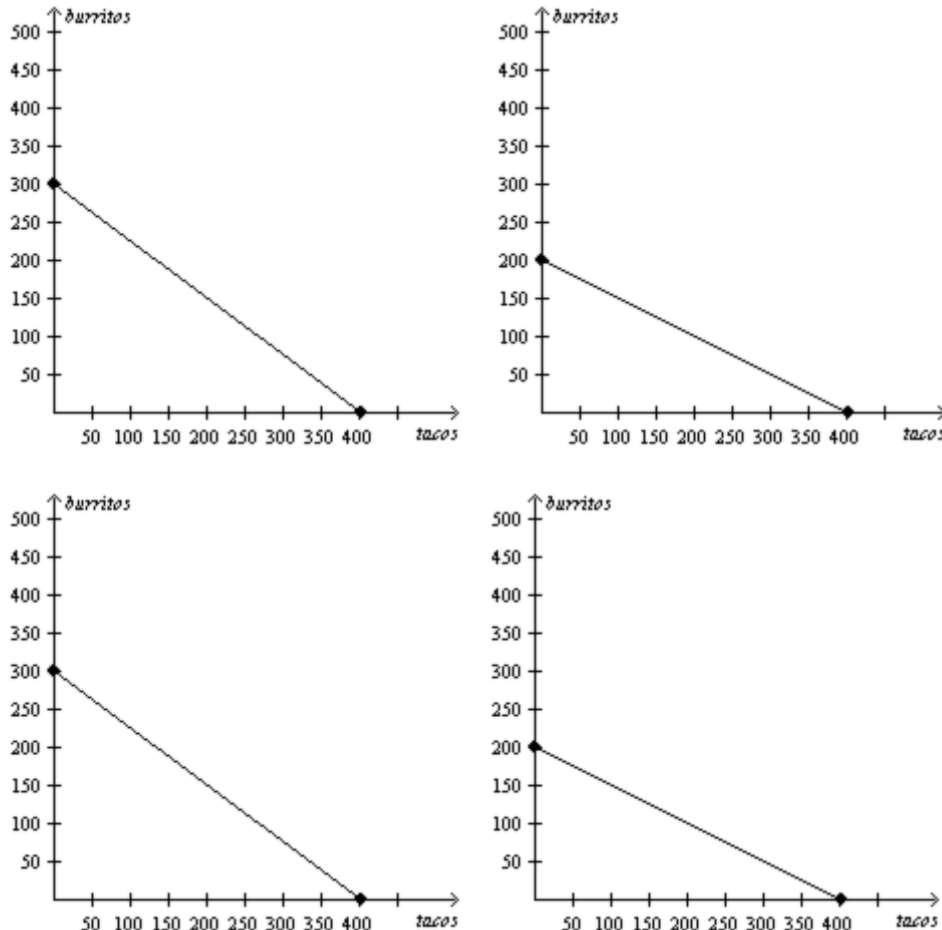
9. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa

Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturo esetében egy burrito alternatív költsége



4/3 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 2 taco.



4/3 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 1/2 taco.



3/4 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 2 taco.



3/4 taco, Dina esetében pedig egy burrito alternatív költsége 1/2 taco.

10. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Anglia és Spanyolország szabadon válthat sajt és kenyér termelése között.

	Egy egység előállításához szükséges idő (óra)	24 óra alatt előállított mennyiség	
Sajt	Kenyér	Sajt	Kenyér

Anglia	2	3	12	8
Spanyolország	3	6	8	4

Ezen információk felhasználásával felrajzolhatnánk az országok termelési lehetőségeinek határgörbéit, az x-tengelyen a tej termelést jelölve. Amennyiben ezt megtennénk,



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -1.5 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -2.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -0.75 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -1.

Helyes válasz



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -0.67 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -0.5.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -2 lenne, Spanyolország termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -5.

11. kérdés

1 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Az önellátás a legjobb mód arra, hogy növeljük az anyagi jólétünket.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmennyiség növekedéssel.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztassanak.



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy fejlett országnak abszolút előnye van minden termék termelésében, akkor hasznos számára megszüntetni a kereskedelmi kapcsolatait a kevésbé fejlett országokkal és átállni teljes önfenntartásra.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jószág gyártásban,



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



egyik válasz sem a felsoroltak közül



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.

2. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnnnyel.

Helyes válasz



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.



Egyik terméket sem kellene, gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnyivel.

3. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Table 3-21

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy Jamaica úgy dönt, 12-vel növeli a rádió-kibocsátását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



12 hűtő

Helyes válasz



24 hűtő



6 hűtő



3 hűtő

4. kérdés

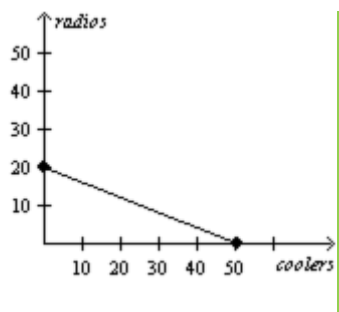
1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Norvégia és Izland szabadon válthat légkondícionáló berendezések (coolers) és rádiók (radios) termelése között.

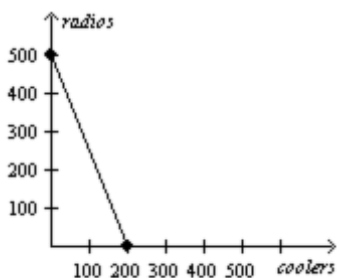
	1 egység előállításához szüksége idő (óra)	
	Cooler	Radio
Norvégia	2	5
Izland	1	4

Az alábbiak közül melyik mutatja Norvégia termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben 100 óra az összesen elérhető idő, amit munkára fordítanak?

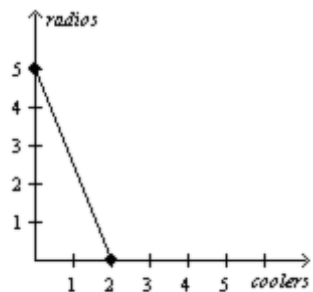
Ⓐ

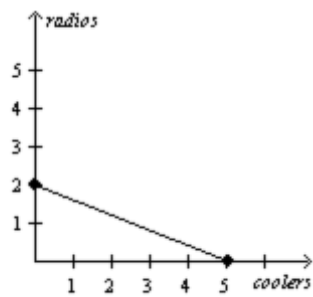


Ⓑ



Ⓒ





5. kérdés

0 / 1 pont

Egy személy jobb helyzetbe kerülhet a kereskedelem által, ha egy terméket olyan áron vásárol meg, ami



magasabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



eltérő, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

Helyes válasz



alacsonyabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



ugyanakkora, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy repülőgép előállítására vonatkozóan...



1/5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

Helyes válasz



5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 3 autó.

7. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Koreában



1/2 egység élelmiszer



1/4 egység élelmiszer



4 egység élelmiszer

Helyes válasz



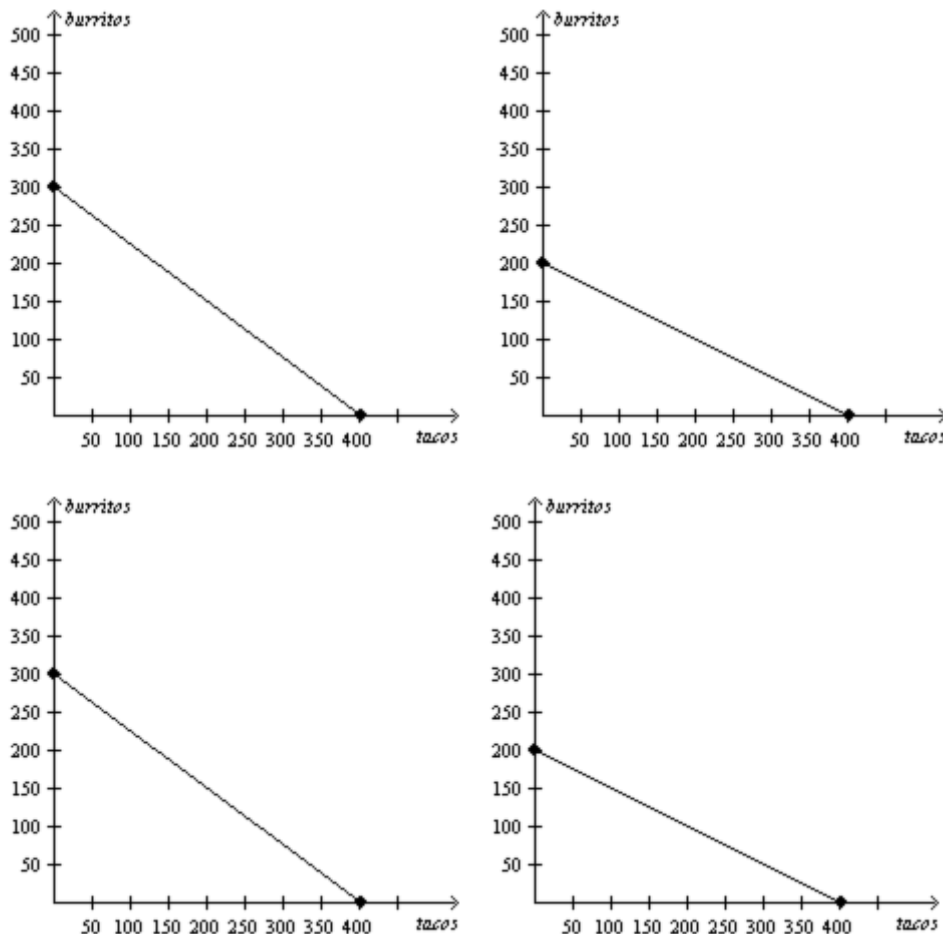
2 egység élelmiszer

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturónak abszolút előnye van...



a burrito és komparatív előnye a taco termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a taco termelésében.

Helyes válasz



a burrito és komparatív előnye a burrito termelésében.



egyik termék termelésében sem, és komparatív előnye a burrito termelésében.

9. kérdés

0 / 1 pont

Egy farmer vagy kukoricát, vagy gyapotot, vagy a kettő valamelyen kombinációját tudja termelni. Ha semmilyen más információval nem rendelkezünk, tudjuk, hogy egy tonna kukorica alternatív költsége szorozva egy tonna gyapot alternatív költségével...

0

nagyobb, mint 1.

0 és 1 közé esik

Helyes válasz

1

10. kérdés

1 / 1 pont

Képzeljük el, hogy a világot két ország alkotja, Anglia és Spanyolország. Továbbá azt is képzeljük el, hogy csak két termék létezik: élelmiszer és ruhanemű. Melyik következő állítás igaz?

Ha Angliának élelmiszer gyártásban van komparatív előnye, akkor Spanyolországnak komparatív előnye van ruha gyártásban.

Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor komparatív előnye van ruha gyártásban is.

Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolországnak is lehet komparatív előnye élelmiszer gyártásban.

Ha Angliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolország komparatív előnnel rendelkezik ruha gyártásban.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyein.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmenetiség növekedéssel.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Nem az abszolút előny, hanem a komparatív előny határozza meg döntésünk a specializációról.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban

Helyes válasz



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban

2. kérdés

0 / 1 pont

Egy farmer vagy kukoricát, vagy gyapotot, vagy a kettő valamelyen kombinációját tudja termelni. Ha semmilyen más információval nem rendelkezünk, tudjuk, hogy egy tonna kukorica alternatív költsége szorozva egy tonna gyapot alternatív költségével...



0



0 és 1 közé esik



nagyobb, mint 1.

Helyes válasz



1

3. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység élelmiszer alternatív költsége Ausztráliában

4 egység elektronikai eszköz.

1/5 egység elektronikai eszköz.

Helyes válasz

1/4 egység elektronikai eszköz.

5 egység elektronikai eszköz.

4. kérdés

1 / 1 pont

Képzeljük el, hogy a világot két ország alkotja, Anglia és Spanyolország. Továbbá azt is képzeljük el, hogy csak két termék létezik: élelmiszer és ruhanemű. Melyik következő állítás igaz?

Ha Angliának élelmiszer gyártásban van komparatív előnye, akkor Spanyolországnak komparatív előnye van ruha gyártásban.

Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor komparatív előnye van ruha gyártásban is.

Ha Angliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolország komparatív előnnyel rendelkezik ruha gyártásban.



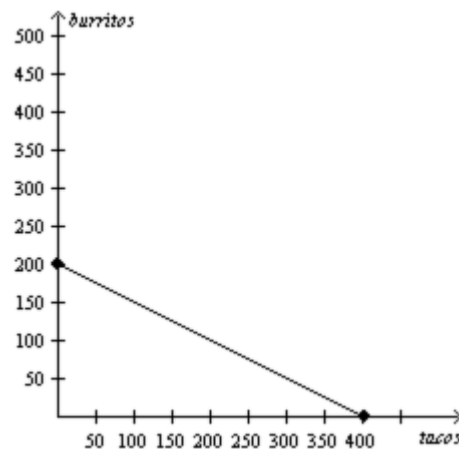
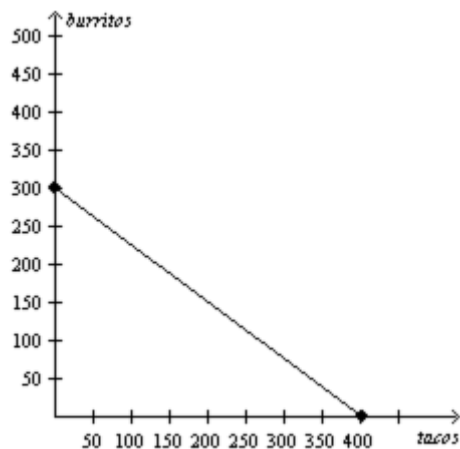
Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolországnak is lehet komparatív előnye élelmiszer gyártásban.

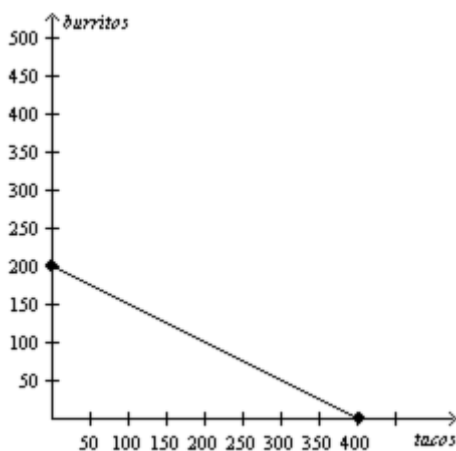
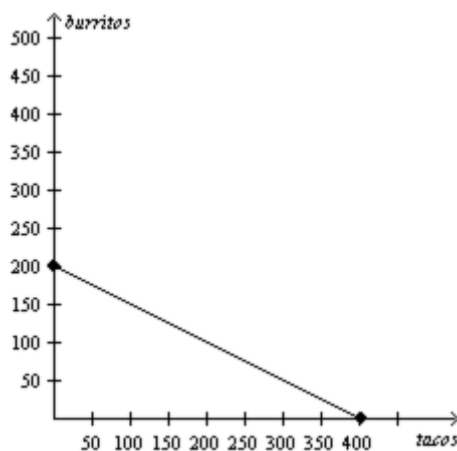
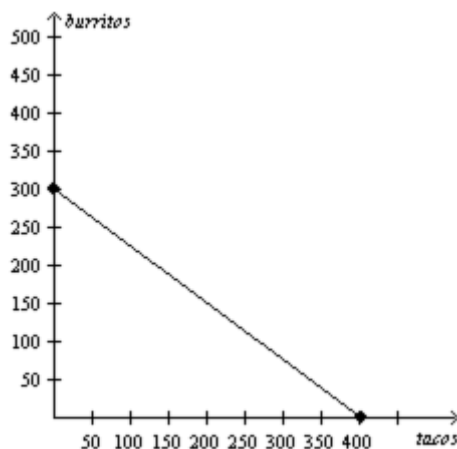
5. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcserélni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



200 tacot és 130 burritot

Helyes válasz



300 tacot és 60 burritot



340 tacot és 40 burritot



100 tacot és 200 burritot

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltaniAz alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud csak termelni. Eredetileg minden ország egyenlően osztotta fel az erőforrásait a két termék termelése között. Most minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt hűtők száma összesen mennyivel nőtt?

48.

12.

36.

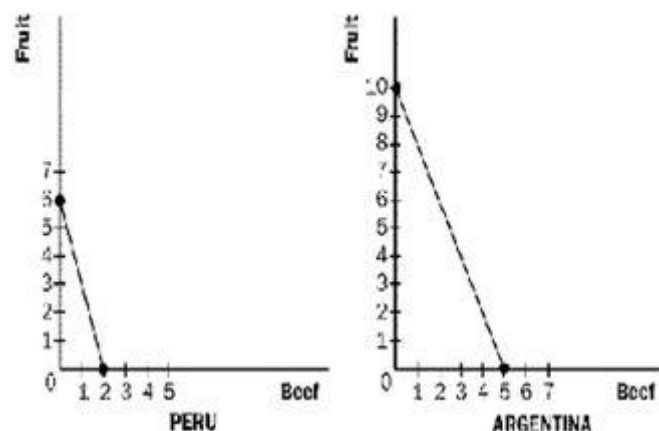
Helyes válasz

24.

7. kérdés

1 / 1 pont

Exhibit 4



Tekintsük a fenti ábrát!

1. Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiségű, 20 millió munkással rendelkezik. Argentínának komparatív előnye...



van marhahús termelésben.



van gyümölcstermesztésben.



van mind gyümölcs, mind marhahús termelésben.



se gyümölcs, se marhahús termelésben nincs.

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy Freedonia-i munkás évente 6 egység kukoricát vagy 2 egység búzát tud termelni, egy Sylvania-i munkás pedig 2 egység kukoricát vagy 6 egység búzát! Mindkét országnak 10 munkása van. Ha nem kereskednek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát és 10 egység búzát termel és fogyaszt, Sylvania pedig 10 egység kukoricát és 30 egység búzát. Tegyük fel, hogy amikor kereskedelelre lépnek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát küld Sylvanianak 30 egység búzáért cserébe. Így Freedonia összesen...



40 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.

Helyes válasz



30 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.



40 egység kukoricát és 20 egység búzát fogyaszthat.



10 egység kukoricát és 40 egység búzát fogyaszthat.

9. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz?



Koreának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Ausztráliának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.

Helyes válasz



Ausztráliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, míg Koreának komparatív előnye van elektronikai termékek gyártásban.



Ausztráliának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.



Koreának komparatív előnye van az élelmiszer és az elektronikai termékek gyártásban is.



Egyik állítás sem igaz.

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Refer to Table 3-21. Jamaica és Norvégia **nem** tudna jobban járni a kereskedelem által, ha Norvégiában egy rádió alternatív költsége...



0 hűtőre módosulna

Helyes válasz



2 hűtőre módosulna



1 hűtőre módosulna



az alternatív költségeik nagyságától függetlenül mindig nyerhetnek a kereskedelemből.

11. kérdés

0 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindenkorábban az ország dolgozónak jólétét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Nem az abszolút előny, hanem a komparatív előny határozza meg döntésünk a specializációról.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztassanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

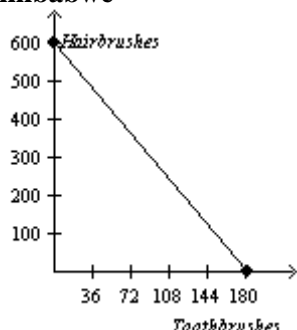
Tegyük fel, hogy Zimbabwe és Portugália szabadon válthat fogkefék (toothbrushes) és hajkefék (hairbrushes) termelése között.

		Egy termék előállításához szükséges idő (perc)	
		Fogkefe	Hajkefe
Zimbabwe	3	10	
Portugália	5	6	

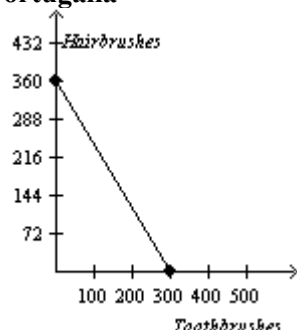
Az alábbiak közül melyik ábra mutatja Zimbabwe és Portugália termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben összesen 60 perc munkaidő áll rendelkezésükre?



Zimbabwe



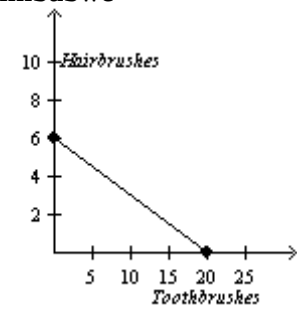
Portugália



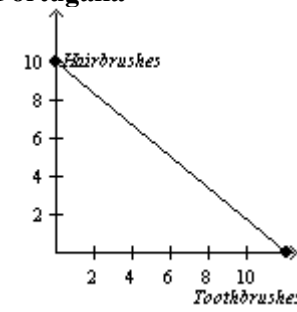
Helyes válasz

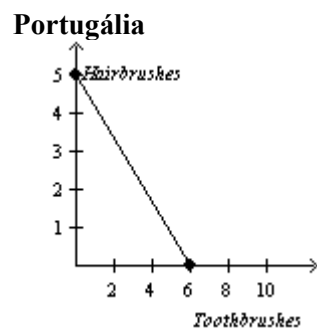
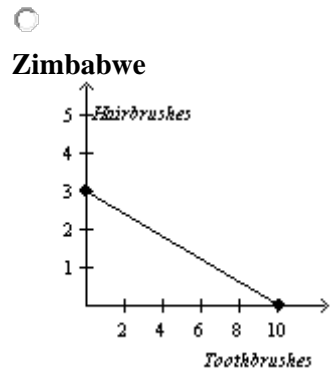
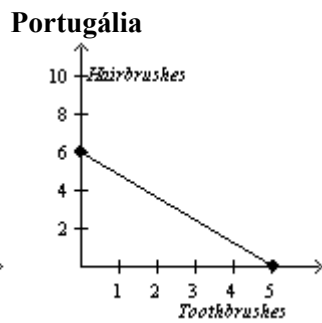
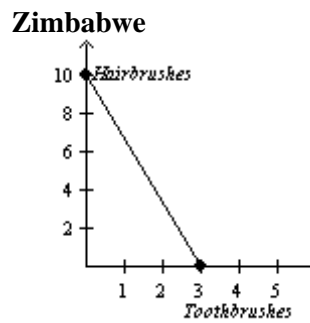


Zimbabwe



Portugália





2. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnyvel.



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.



Egyik terméket sem kellene gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnyivel.

Helyes válasz



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.

3. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 45-tel növeli az autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



135 repülő

Helyes válasz



9 repülő



225 repülő



15 repülő

4. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaikának specializálódnia kéne...



mindkét termék gyártására, Norvégiának pedig egyikére sem

Helyes válasz



rádióra, Norvégiának pedig hűtőre



egyik termék gyártására sem, Norvégiának pedig mindkettőre



hűtőre, Norvégiának pedig rádióra

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

	Napi kibocsátás	
	Hűtők	Rádiók
Jamaica	12	6
Norway	24	3

Refer to Table 3-21. Jamaikában egy hűtő előállításának alternatív költsége...



2 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.



0.5 rádió, Norvégiában 8 rádió.



2 rádió, Norvégiában 8 rádió.

Helyes válasz



0.5 rádió, Norvégiában 0.125 rádió.

6. kérdés

0 / 1 pont

Azok, akik megtermelik a minden napjainkban használt termékeket és szolgáltatásokat,



úgy döntöttek, nem akarnak másuktól függeni.

Helyes válasz



azért cselekednek így, mert minden esetben várnak valamit cserébe.



ezt kötelesek megtenni, hiszen a kormányzat erre utasítja őket.



ezt nagylelkűségből teszik.

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Anglia és Hollandia szabadon válthat tej és zab termelése között.

		Egy óra alatt előállított mennyiség	
		Tej	Zab
Anglia	10	4	
	Hollandia	8	6

Ezen információk felhasználásával felrajzolhatnánk az országok termelési lehetőségeinek határgörbéit, az x-tengelyen a tej termelést jelölve. Amennyiben ezt megtennénk,



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -4/10 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -3/4.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége 4/10 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig 3/4.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége 10/4 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig 4/3.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -10/4 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -4/3.

8. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaicának komparatív előnye van...



rádiók, Norvégiának pedig hűtők gyártásában



nincs egyik termék gyártásában sem, Norvégiának pedig minden kettőében



hűtők, Norvégiának pedig rádiók gyártásában



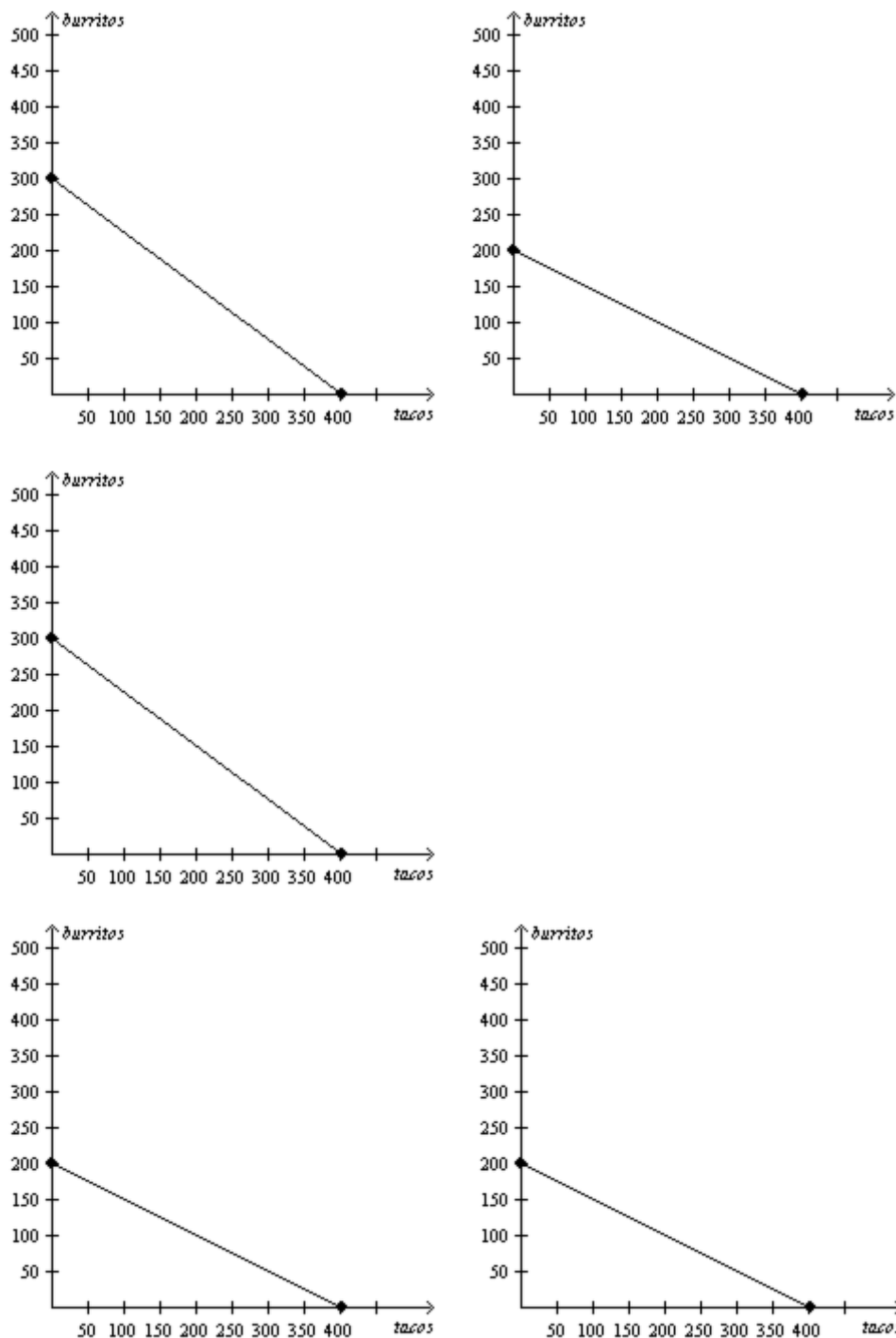
mindkét termék gyártásában, Norvégiának pedig egyikében sem

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcsérálni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



340 tacot és 40 burritot



100 tacot és 200 burritot



200 tacot és 130 burritot

Helyes válasz



300 tacot és 60 burritot

10. kérdés

1 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságbanak el tud érni.



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságbanak fogyasztania kell.



A fentiek mindegyike igaz.



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságbanak el kell érnie.

11. kérdés

0 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmennyiség növekedéssel.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy fejlett országnak abszolút előnye van minden termék termelésében, akkor hasznos számára megszüntetni a kereskedelmi kapcsolatait a kevésbé fejlett országokkal és átállni teljes önfenntartásra.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszthassanak.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Az abszolút előny a termelékenység összehasonlítása.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek abszolút előnye van egy jóság gyártásában,



akkor hasznos lenne specializálódnia annak termelésére és exportálnia.



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.

Helyes válasz



akkor kevesebb erőforrás felhasználásával képes gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.

2. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japán alternatív költsége egy repülőgép előállítására vonatkozóan...



5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 3 autó.



5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.



1/5 autó, Koreáé pedig 1/3 autó.

3. kérdés

1 / 1 pont

Amit fel kell adnunk azért, hogy valamit megszerezzünk, az ...



alternatív költség



komparatív érték



abszolút érték



a zsebből fizetett költség

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy személy jobb helyzetbe kerülhet a kereskedelem által, ha egy terméket olyan áron vásárol meg, ami



eltérő, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében



ugyanakkora, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében



magasabb, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében

Helyes válasz



alacsonyabb, mint az Ő alternatív költsége az adott termék termelésében

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Anglia és Hollandia szabadon válthat tej és zab termelése között.

	Egy óra alatt előállított mennyiség	
	Tej	Zab
Anglia	10	4

Hollandia	8	6
-----------	---	---

Ezen információk felhasználásával felrajzolhatnánk az országok termelési lehetőségeinek határgörbéit, az x-tengelyen a tej termelést jelölve. Amennyiben ezt megtennénk,



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége 4/10 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig 3/4.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -10/4 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -4/3.



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége 10/4 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig 4/3.

Helyes válasz



Anglia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége -4/10 lenne, Hollandia termelési lehetőségeinek határgörbékének meredeksége pedig -3/4.

6. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy az USA-ban egy repülő gyártásának alternatív költsége 50 autó. Az alábbiak közül melyik két termelési kombináció lehet rajta az ország termelési lehetőségeinek határán?



(200 repülő, 12500 autó) és (150 repülő, 15000 autó)



(200 repülő, 5,000 autó) és (150 repülő, 4,000 autó)



(300 repülő, 15 000 autó) és (200 repülő, 25 000 autó)



(300 repülő, 4000 autó) és (300 repülő, 25000 autó)

7. kérdés

0 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak el kell érnie.



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak fogyasztania kell.



A fentiek mindegyike igaz.

Helyes válasz



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaság el tud érni.

8. kérdés

0 / 1 pont

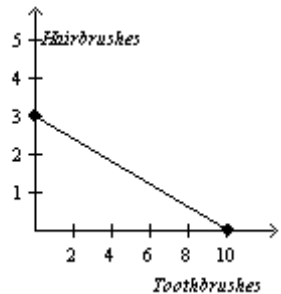
Tegyük fel, hogy Zimbabwe és Portugália szabadon válthat fogkefék (toothbrushes) és hajkefék (hairbrushes) termelése között.

		Egy termék előállításához szükséges idő (perc)	
		Fogkefe	Hajkefe
Zimbabwe	3	10	
Portugália	5	6	

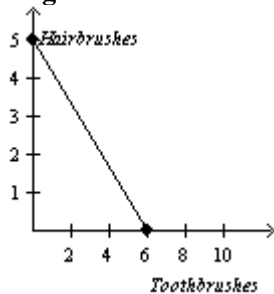
Az alábbiak közül melyik ábra mutatja Zimbabwe és Portugália termelési lehetőségeinek határgörbékét, amennyiben összesen 60 perc munkaidő áll rendelkezésükre?



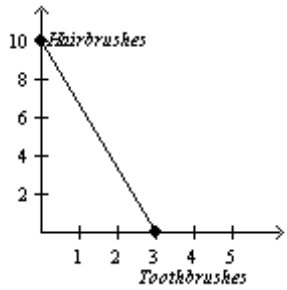
Zimbabwe



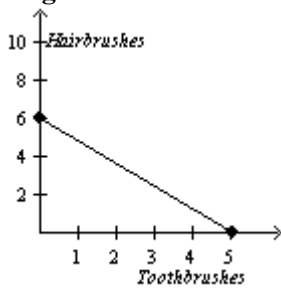
Portugália



Zimbabwe

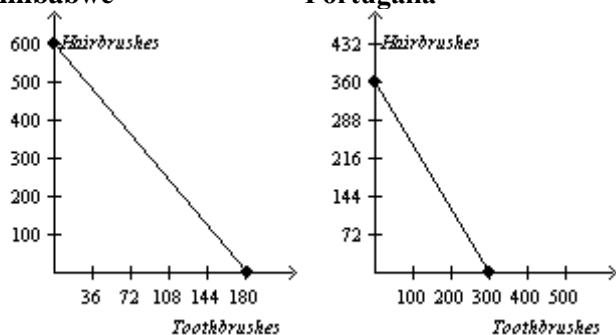


Portugália

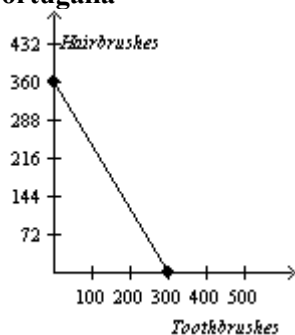




Zimbabwe



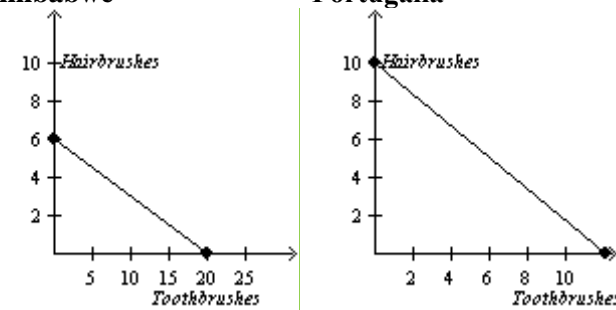
Portugália



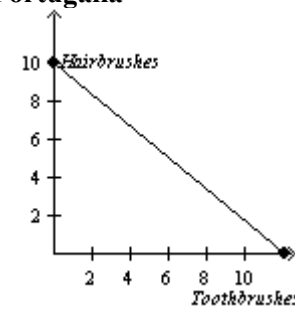
Helyes válasz



Zimbabwe



Portugália



9. kérdés

1 / 1 pont

Egy kertész paradicsomot és tököt is termeszti. Ha 8 kiló tököt kell feladnia azért, hogy 5 kiló paradicsomot megtermeljen, akkor 1 kiló paradicsom termelésének alternatív költsége...



1.6 kiló tök



3 kiló tök



0.63 kiló tök



5 kiló tök

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltaniAz alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaicának abszolút előnye van....



egyik termék gyártásában sem, Norvégiának pedig mindkettőében



hűtők, és Norvégiának rádiók gyártásában



mindkét termék gyártásában, Norvégiának pedig egyikében sem

Helyes válasz



rádiók, és Norvégiának hűtők gyártásában

11. kérdés

1 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha Németország minden termékből kétszer annyit gyártana, akkor ez nem változtatná meg a német termelési specializációt, mivel ez nem változtatna az ország komparatív előnyeinek.



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmenetrendszer növekedéssel.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburgert vagy 10 sült krumplit képesek gyártani egy óra alatt, akkor kereskedelelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyasztanak.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy Japán úgy dönt, 18 darabbal növeli autógyártását. Mi ennek a döntésnek az alternatív költsége?



3 repülő



150 repülő

Helyes válasz



6 repülő



16 repülő

2. kérdés

0 / 1 pont

A termelési lehetőségek határa



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak el kell érnie.



A fentiek mindegyike igaz.

Helyes válasz



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak el tud érni.



a kibocsátás azon kombinációit tartalmazza, amelyeket egy gazdaságnak fogyasztania kell.

3. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás		
Hűtők Rádiók		
Jamaica	12	6
Norway	24	3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt hűtők száma összesen mennyivel nő hetente?



24.



48.



12.



36.

4. kérdés

1 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Ausztráliában



4 egység élelmiszer



1/5 egység élelmiszer



5 egység élelmiszer



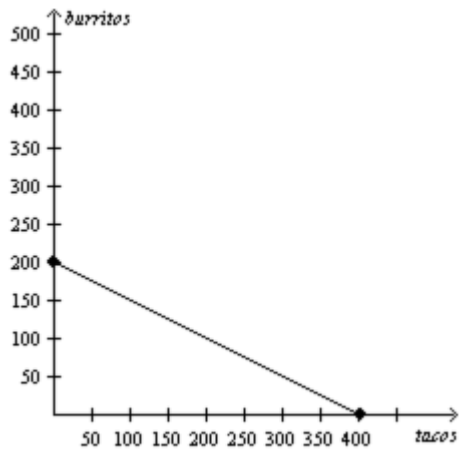
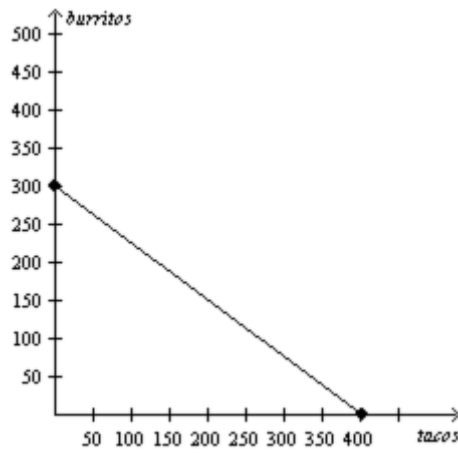
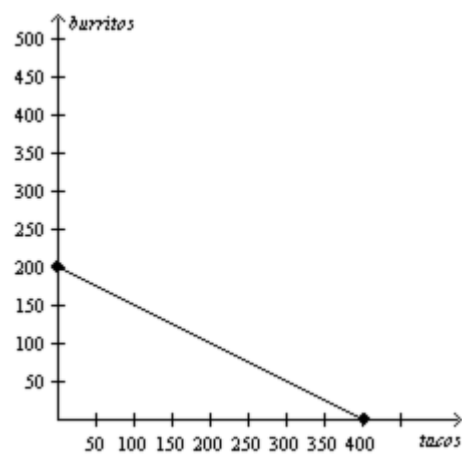
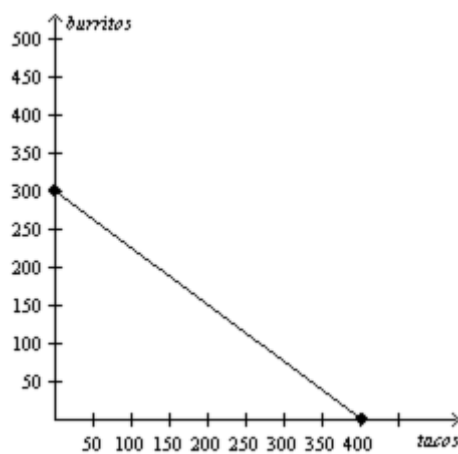
1/4 egység élelmiszer

5. kérdés

1 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határaDina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturo és Dina nem tudnának nyerni a kereskedelemből, ha Dina alternatív költsége a taco termelésben ennyire változna:



3/4 burrito.



2 burrito.



4/3 burrito.



1/2 burrito.

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség		
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban

Helyes válasz



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

	Autó	Repülő
Japan	80	16
Korea	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy minden országnak 2400 elérhető munkaórája van. Ha minden ország csak azt a terméket gyártja, amiben komparatív előnye van, és a kereskedelem során 12 autó/6 repülő árban állapodnak meg, akkor



mindketten jobban járnak a kereskedelem által



Korea jobban jár a kereskedelem által, de Japán nem



egyik ország sem jár jobban a kereskedelem által

Helyes válasz



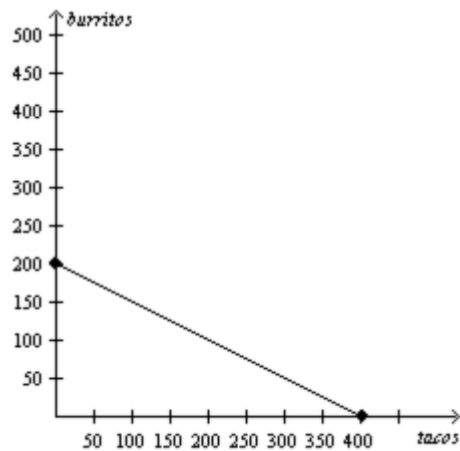
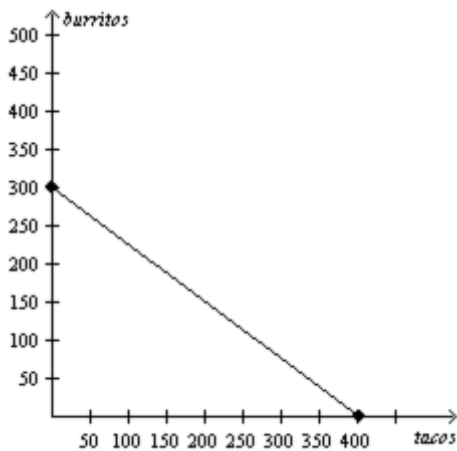
Japán jobban jár a kereskedelem által, de Korea nem.

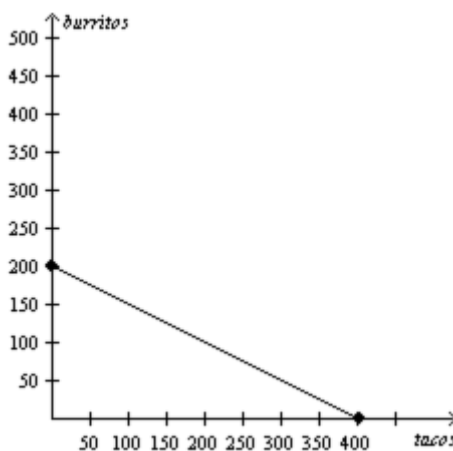
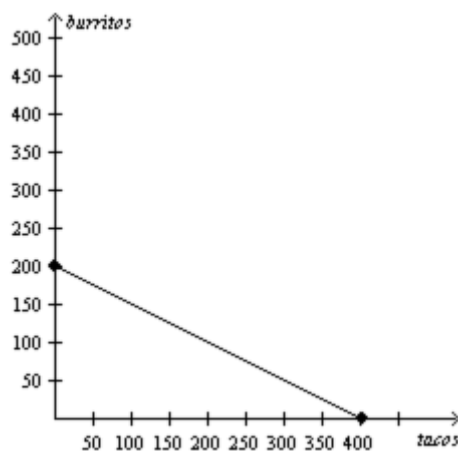
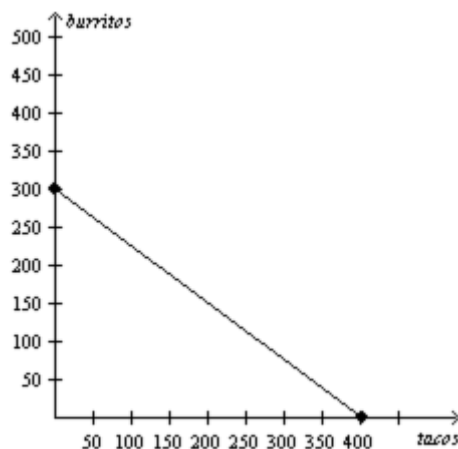
8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa





Refer to Figure 3-14. Tegyük fel, hogy Arturo hajlandó 6 burritot elcserélni Dina minden 10 tacójáért. Az alábbiak közül mely taco-burritos kombinációkat fogyaszthatná Dina, feltéve, hogy Dina a taco, Arturo a burrito termelésére specializálódik?



340 tacot és 40 burritot

Helyes válasz



300 tacot és 60 burritot



100 tacot és 200 burritot



200 tacot és 130 burritot

9. kérdés

0 / 1 pont

Amit fel kell adnunk azért, hogy valamit megszerezzünk, az ...



komparatív érték



a zsebből fizetett költség



abszolút érték

Helyes válasz



alternatív költség

10. kérdés

0 / 1 pont

Képzeljük el, hogy a világot két ország alkotja, Anglia és Spanyolország. Továbbá azt is képzeljük el, hogy csak két termék létezik: élelmiszer és ruhanemű. Melyik következő állítás igaz?



Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolországnak is lehet komparatív előnye élelmiszer gyártásban.



Ha Angliának abszolút előnye van élelmiszer gyártásban, akkor Spanyolország komparatív előnnyel rendelkezik ruha gyártásban.



Ha Angliának komparatív előnye van élelmiszer gyártásban, akkor komparatív előnye van ruha gyártásban is.

Helyes válasz



Ha Angliának élelmiszer gyártásban van komparatív előnye, akkor Spanyolországnak komparatív előnye van ruha gyártásban.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha Japánnak abszolút előnye van egy termék gyártásában, akkor szükségszerűen komparatív előnnyel is rendelkezik a terméknek az előállításában.



Hamis



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

A tehetséges embereknek, akik mindenben a legjobbak, komparatív előnyük van minden termék előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindig növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburgert vagy 10 sült krumplit képesek legyártani egy óra alatt, akkor kereskedelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Hamis



Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

Egy önenntartó termelő számára a termelési lehetőségek határgörbéje



megegyezik a fogyasztási lehetőségek határgörbékével.



mindig egyenes.



magasabb, mint a fogyasztási lehetőségek határgörbéje.



alacsonyabb, mint a fogyasztási lehetőségek határgörbéje.

2. kérdés

0 / 1 pont

A szakosodás és a kereskedelem legegyértelműbb előnye, hogy lehetőségünk nyílik



egy héten több órát tölteni munkával.



többet költeni azon termékekre, amelyek előnyösek a társadalom számára és kevesebbet azokra, amelyek károsak.

Helyes válasz



több termékhez hozzájutni és fogyasztani, mint egyébként.



több terméket fogyasztani, mivel más országok lakói kevesebbet fogyasztanak.

3. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

Élelmiszer

Elektronika

Ausztrália

20

5

Korea

8

4

A fenti táblázat alapján a következő állítások közül melyik igaz Koreára?



Specializálódnia kellene élelmiszerre, élelmiszert exportálnia és elektronikai termékeket importálnia.



Mindkét terméket gyártania kellene, mivel egyik ország sem rendelkezi komparatív előnnyel.



Egyik terméket sem kellene, gyártania mivel egyik gyártásban sem rendelkezik abszolút előnnyel.

Helyes válasz



Specializálódnia kellene elektronikai termékek gyártására, exportálnia az elektronikai eszközöket és importálnia az élelmiszert.

4. kérdés

0 / 1 pont

Egy farmer vagy kukoricát, vagy gyapotot, vagy a kettő valamelyen kombinációját tudja termelni. Ha semmilyen más információval nem rendelkezünk, tudjuk, hogy egy tonna kukorica alternatív költsége szorozva egy tonna gyapot alternatív költségével...



nagyobb, mint 1.

Helyes válasz



1



0



0 és 1 közé esik

5. kérdés

0 / 1 pont

Munkások termelékenysége Ausztráliában és Koreában

	Élelmiszer	Elektronika
Ausztrália	20	5
Korea	8	4

A fenti táblázat alapján egy egység elektronikai termék alternatív költsége Ausztráliában



1/5 egység élelmiszer

Helyes válasz



4 egység élelmiszer



5 egység élelmiszer



1/4 egység élelmiszer

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jöszág gyártásban,



egyik válasz sem a felsoroltak közül



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.

Helyes válasz



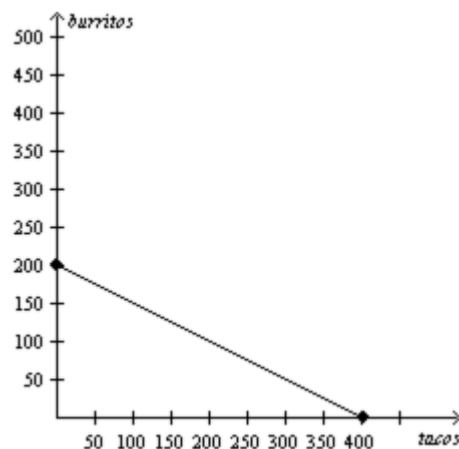
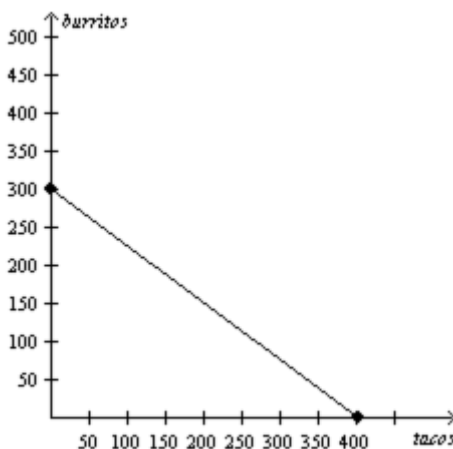
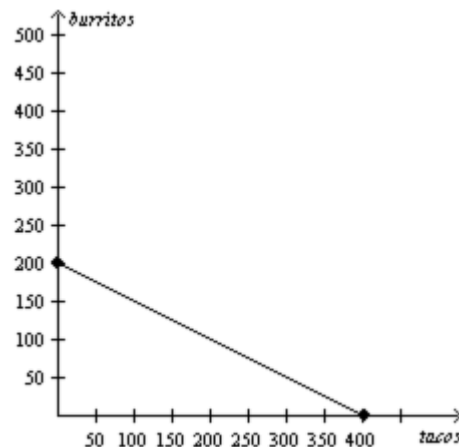
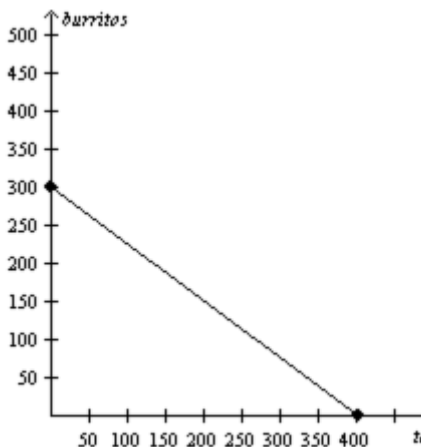
akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Arturo és Dina nem tudnának nyerni a kereskedelemből, ha Dina alternatív költsége a taco termelésében ennyire változna:

- 1/2 burrito.
- 2 burrito.

Helyes válasz

- 3/4 burrito.
- 4/3 burrito.

8. kérdés

0 / 1 pont

Ken és Tracy mindenketen ácsok, és mindenketen asztalokat és székeket gyártanak. Egy hónap alatt Ken 3 asztalt vagy 18 széket, Tracy 8 asztalt vagy 24 széket tud legyártani. Ezalapján tudjuk, hogy egy asztal gyártásának alternatív költsége...



1/6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében



6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében



1/6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében.

Helyes válasz



6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek abszolút előnye van egy jószág gyártásában,



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.

Helyes válasz



akkor kevesebb erőforrás felhasználásával képes gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne specializálódnia annak termelésére és exportálnia.



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.

10. kérdés

0 / 1 pont

Azok, akik megtermelik a minden napjainkban használt termékeket és szolgáltatásokat,



úgy döntöttek, nem akarnak másuktól függeni.

Helyes válasz



azért cselekednek így, mert minden esetben várnak valamit cserébe.



ezt nagylelkűségből teszik.



ezt kötelesek megtenni, hiszen a kormányzat erre utasítja őket.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburgert vagy 10 sült krumplit képesek legyártani egy óra alatt, akkor kereskedelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Önellátó termelés esetén, a termelési lehetőségek határa egybeesik a fogyasztási lehetőségek határával.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszhassanak.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ahhoz, hogy a kereskedelemből az egyik ország használ húzzon, ahhoz egy másik ország országnak rosszul kell járnia.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.



Igaz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy borász és egy pék szabadon válthat bor és kenyér termelése között.

Egy egység előállításához szükséges idő (óra)		
	Egy üveg bor	Egy vekni kenyér
Borász	2	1.5
Pék	3	1

Tegyük fel, hogy a borász és a pék is 24 órában dolgoznak. Hogyan változik az összes termelés, ha ahelyett, hogy minden termék előállításán 12 órát dolgoznának, a borász 21 órát tölt bor előállításával, a pék pedig 21 órát tölt kenyér előállításával?



Az összes megtermelt bor és kenyér mennyisége is növekszik.



Az összes megtermelt kenyér mennyisége csökken, de a megtermelt bor mennyisége növekszik.



Az összes megtermelt bor és kenyér mennyisége is csökken.

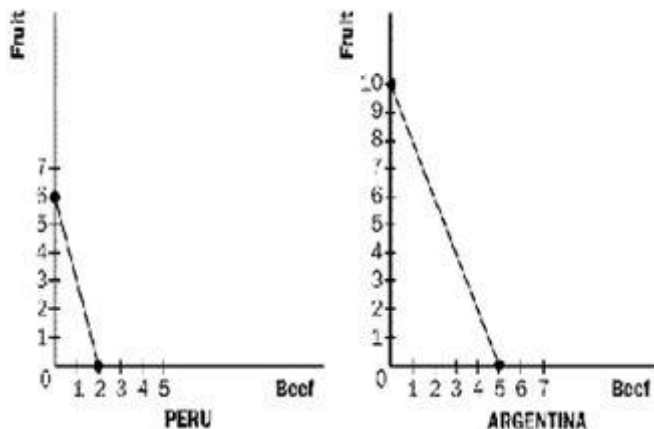


Az összes megtermelt kenyér mennyisége növekszik, de a megtermelt bor mennyisége csökken.

2. kérdés

0 / 1 pont

Előírás 4



Tekintsük a fenti ábrát!

1. Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiségű, 20 millió munkással rendelkezik. Argentínának komparatív előnye...

van gyümölcstermesztésben.

se gyümölcs, se marhahús termelésben nincs.

Helyes válasz

van marhahús termelésben.

van mind gyümölcs, mind marhahús termelésben.

3. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy ország dolgozói 4 karórát vagy 12 gyűrűt tudnak előállítani egy óra alatt. Ha nincs kereskedeleml, akkor

1 karóra alternatív költsége 1/4 gyűrű

1 karóra alternatív költsége 1/3 gyűrű

1 karóra alternatív költsége 4 gyűrű

Helyes válasz

1 karóra alternatív költsége 3 gyűrű

1 karóra alternatív költsége 12 gyűrű.

4. kérdés

0 / 1 pont

Ken és Tracy mindenketen ácsok, és mindenketen asztalokat és székeket gyártanak. Egy hónap alatt Ken 3 asztalt vagy 18 széket, Tracy 8 asztalt vagy 24 széket tud gyártani. Ezalapján tudjuk, hogy egy asztal gyártásának alternatív költsége...



6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében

Helyes válasz



6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében



1/6 szék Ken és 1/3 szék Tracy esetében.



1/6 szék Ken és 3 szék Tracy esetében

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy személy jobb helyzetbe kerülhet a kereskedelem által, ha egy terméket olyan áron vásárol meg, ami



magasabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



ugyanakkora, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

Helyes válasz



alacsonyabb, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében



eltérő, mint az ő alternatív költsége az adott termék termelésében

6. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Refer to Table 3-21. Jamaikának specializálódnia kéne...



rádióra, Norvégiának pedig hűtőre



mindkét termék gyártására, Norvégiának pedig egyikére sem



egyik termék gyártására sem, Norvégiának pedig mindkettőre



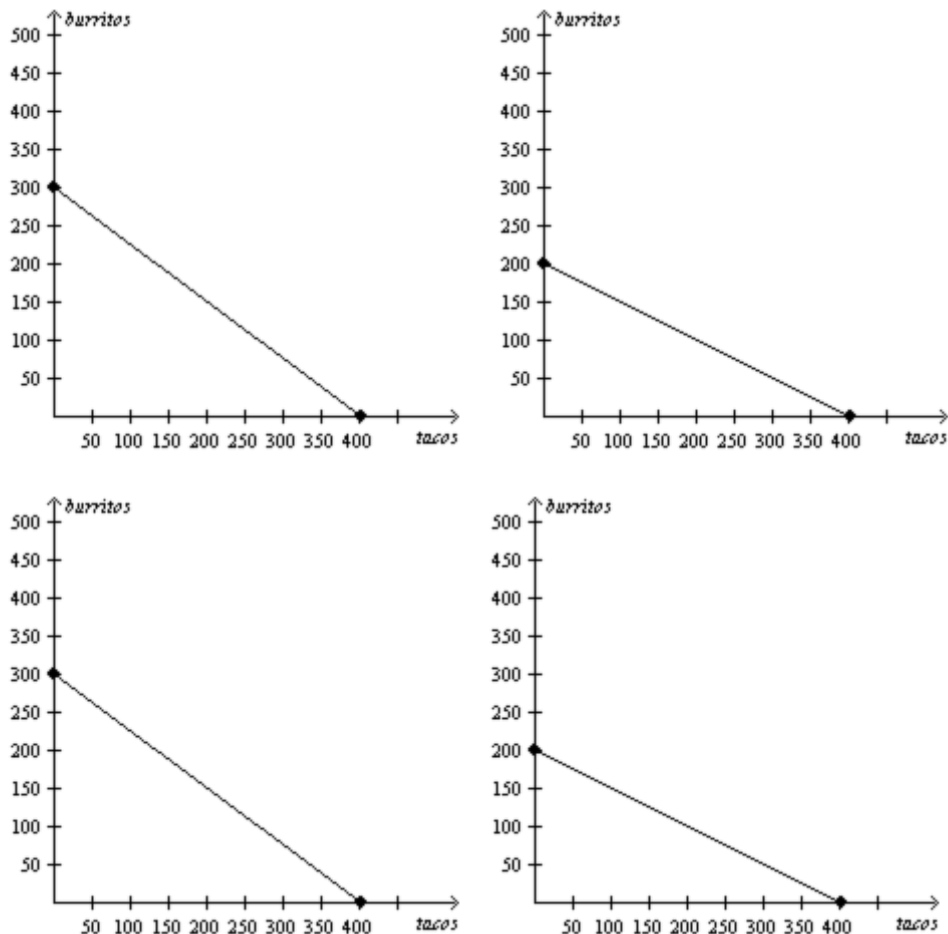
hűtőre, Norvégiának pedig rádióra

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa **Dina termelési lehetőségeinek határa**



Refer to Figure 3-14. Kereskedelel nélkül Arturo 240 tacot és 120 burritot, Dina 100 tacot és 150 burritot termelne és fogyasztana. Ha mindenketen arra a termékre specializálódnak, amiben komparatív előnyük van, és 260 tacot adnak el 156 burritóért, akkor Arturo...



260 tacot és 156 burritot, Dina pedig 260 tacot és 156 burritot nyer.



260 tacot és 144 burritot, Dina pedig 140 tacot és 156 burritot nyer.

Helyes válasz



20 tacot és 24 burritot, Dina pedig 40 tacot és 6 burritot nyer.



20 tacot és 36 burritot, Dina pedig 160 tacot és 6 burritot nyer.

8. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő	2400 óra alatt termelt mennyiség
	Autó	Repülő
Japan	30	150
Korea	50	150

Refer to Table 3-26. Japánnak abszolút előnye van...



autógyártásban és komparatív előnye repülőgyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye repülőgépgyártásban



egyik termék gyártásában sem és komparatív előnye autógyártásban

Helyes válasz



autógyártásban és komparatív előnye is autógyártásban

9. kérdés

0 / 1 pont

Azok, akik megtermelik a minden napjainkban használt termékeket és szolgáltatásokat,



ezt kötelesek megtenni, hiszen a kormányzat erre utasítja őket.



ezt nagylelkűségből teszik.

Helyes válasz



azért cselekednek így, mert minden esetben várnak valamit cserébe.



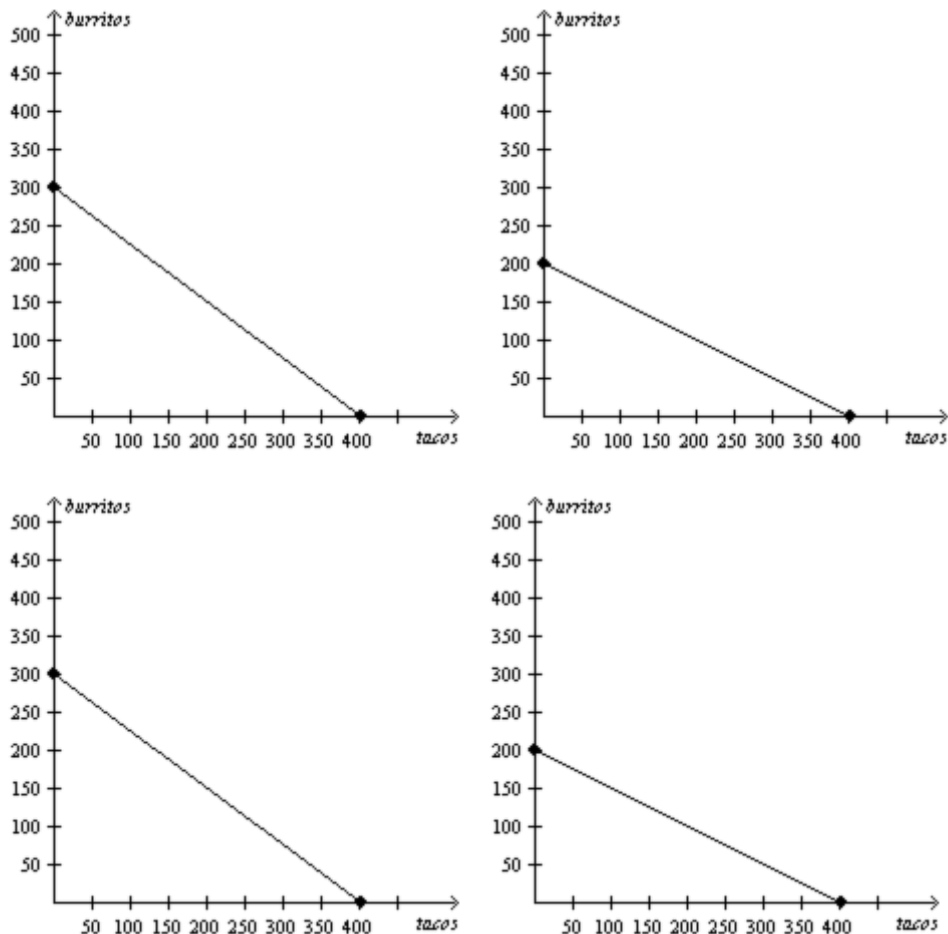
úgy döntöttek, nem akarnak másuktól függeni.

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Dinának abszolút előnye van...



egyk termék termelésében sem, és komparatív előnye a burrito termelésében.

Helyes válasz



egyk termék termelésében sem, és komparatív előnye a taco termelésében.



a burrito és komparatív előnye a taco termelésében.



a burrito és komparatív előnye a burrito termelésében.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindenkorábban növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereskedelemből származó hasznok csupán a különböző alternatív költségekből származnak, és minden országnak megegyeznek a termelés alternatív költségei, akkor a kereskedelmek nincs haszna.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburger vagy 10 sült krumplit képesek légyártani egy óra alatt, akkor kereskedelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy fejlett országnak abszolút előnye van minden termék termelésében, akkor hasznos számára megszüntetni a kereskedelmi kapcsolatait a kevésbé fejlett országokkal és átállni teljes önfenntartásra.



Hamis



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha az országok a termelésnél különböző alternatív költségekkel szembesülnek, akkor a kereskedelem lehetővé teszi nekik, hogy a termelési lehetőségeik határán túl is fogyaszhassanak.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülőgépek közötti termelésben váltani

	Hány óra kell egy db előállításához		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Kereskedelelem nélkül Japán 50 autót és 6 repülőt állított elő és fogyasztott, Korea 27 autót és 7 repülőt. Aztán megállapodnak, hogy minden ország annak a terméknek a gyártására specializálódik, amiben komparatív előnye van, és 8 repülőért 28 autót cserélnek majd el. Ennek eredményeképp Japán...



52 autót és 8 repülőt, Korea 28 autót és 8 repülőt nyer.



0 autót és 2 repülőt, Korea 1 autót és 1 repülőt nyer.

Helyes válasz



2 autót és 2 repülőt, Korea 1 autót és 1 repülőt nyer.



28 autót és 8 repülőt, Korea 28 autót és 8 repülőt nyer.

2. kérdés

1 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani. Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Jamaicának abszolút előnye van....

- rádiók, és Norvégiának hűtők gyártásában
- hűtők, és Norvégiának rádiók gyártásában
- egyik termék gyártásában sem, Norvégiának pedig mindkettőében
- minden termék gyártásában, Norvégiának pedig egyikében sem

3. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy Freedonia-i munkás évente 6 egység kukoricát vagy 2 egység búzát tud termelni, egy Sylvania-i munkás pedig 2 egység kukoricát vagy 6 egység búzát! Mindkét országnak 10 munkása van. Ha nem kereskednek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát és 10 egység búzát termel és fogyaszt, Sylvania pedig 10 egység kukoricát és 30 egység búzát. Tegyük fel, hogy amikor kereskedelelemre lépnek egymással, Freedonia 30 egység kukoricát küld Sylvanianak 30 egység búzáért cserébe. Így Freedonia összesen...

- 10 egység kukoricát és 40 egység búzát fogyaszthat.
- 40 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.

Helyes válasz

- 30 egység kukoricát és 30 egység búzát fogyaszthat.
- 40 egység kukoricát és 20 egység búzát fogyaszthat.

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy nemzetnek komparatív előnye van egy jóság gyártásban,

- egyik válasz sem a felsoroltak közül

Helyes válasz



akkor alacsonyabb alternatív költséggel tudja gyártani azt a terméket, mint a kereskedelmi partnerei.



akkor hasznos lenne számára import korlátozásokat bevezetni arra a termékre.



akkor ez az ország képes csak előállítani azt a terméket.

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-21

Tegyük fel, hogy Jamaica és Norvégia konstans rátán tud a hűtők és a rádiók gyártása között váltani Az alábbi tábla mutatja, hány hűtőt és hány rádiót tudnak gyártani egy nap:

Napi kibocsátás

Hűtők Rádiók

Jamaica 12 6

Norway 24 3

Refer to Table 3-21. Tegyük fel, hogy minden két ország 4 napot tud termelni egy héten. Először minden két ország egyenlően osztja fel az erőforrásait a két termék termelése között. Később kereskedni kezdenek, és minden két ország azt a terméket termeli, amiben komparatív előnye van. Ennek következtében a megtermelt hűtők száma összesen mennyivel nő hetente?



12.



36.



48.

Helyes válasz



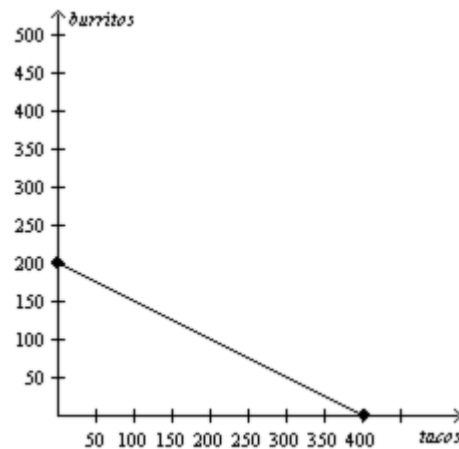
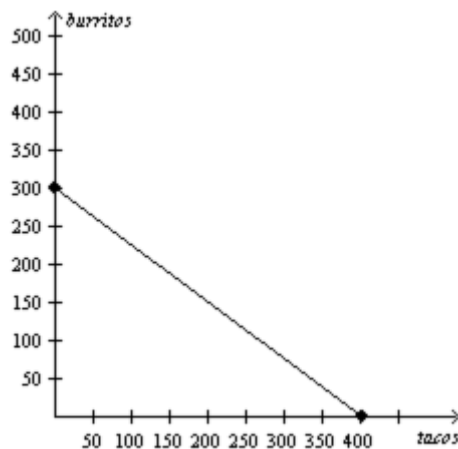
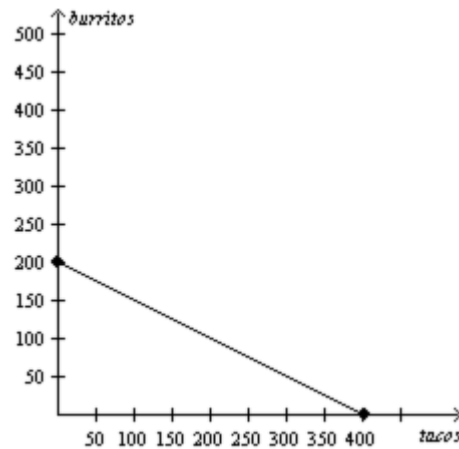
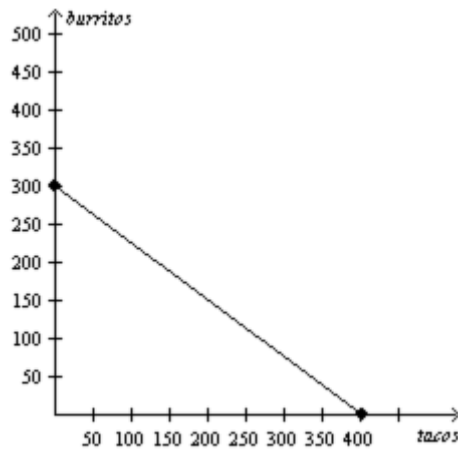
24.

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 3-14

Arturo termelési lehetőségeinek határa Dina termelési lehetőségeinek határa



Refer to Figure 3-14. Az alábbiak közül melyik állítás **nem** igaz?



Se Arturo Se Dina nem fogyaszthatna külön-külön 200 tacot és 200 burritot kereskedeleml nélkül.



A teljes burrito-fogyasztás nem haladhatja meg a 600 darabot, akár kereskednek, akár nem.



Kereskedeleml nélkül Arturo is és DIna is fogyasztatna 100 tacot és 100 burritot.

Helyes válasz



Ha kereskednek, Arturo is és Dina is fogyaszthatna 200 tacot és 200 burritot.

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 3-26

Tegyük fel, hogy Japán és Korea konstans rátán tud az autók és repülők közti termelésben váltani.

	Előállításhoz szükséges idő		2400 óra alatt termelt mennyiség	
	Autó	Repülő	Autó	Repülő
Japan	30	150	80	16
Korea	50	150	48	16

Refer to Table 3-26. Tegyük fel, hogy minden országnak 2400 elérhető munkaórája van. Ha minden ország csak azt a terméket gyártja, amiben komparatív előnye van, és a kereskedeleml során 12 autó/6 repülő árban állapodnak meg, akkor



mindketten jobban járnak a kereskedeleml által



egyik ország sem jár jobban a kereskedeleml által

Helyes válasz



Japán jobban jár a kereskedeleml által, de Korea nem.

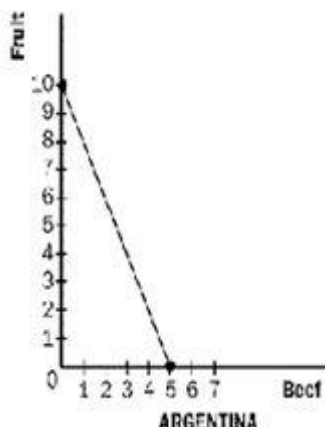
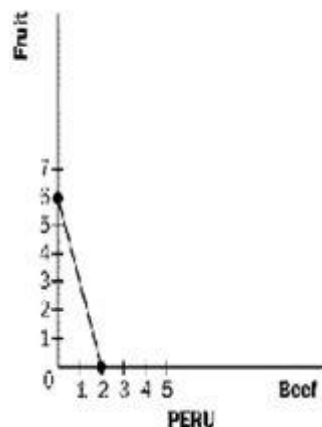


Korea jobban jár a kereskedeleml által, de Japán nem

8. kérdés

0 / 1 pont

Exhibit 4



Tekintsük a fenti ábrát! Tegyük fel, hogy minden ország azonos mennyiségű, 20 millió munkással rendelkezik. Akkor Peru



marhahúst fog exportálni.



se gyümölcsöt se marhahúst nem fog exportálni.

Helyes válasz



gyümölcsöt fog exportálni.



gyümölcsöt és marhahúst is exportálni fog.

9. kérdés

0 / 1 pont

A szakosodás és a kereskedelem legegyértelműbb előnye, hogy lehetőségünk nyílik



több terméket fogyasztani, mivel más országok lakói kevesebbet fogyasztanak.



többet költeni azon termékekre, amelyek előnyösek a társadalom számára és kevesebbet azokra, amelyek károsak.

Helyes válasz



több termékhez hozzájutni és fogyasztani, mint egyébként.



egy héten több órát tölteni munkával.

10. kérdés

0 / 1 pont

Azok, akik megtermelik a minden napjainkban használt termékeket és szolgáltatásokat,



ezt nagylelkűségből teszik.

Helyes válasz



azért cselekednek így, mert minden esetben várnak valamit cserébe.



úgy döntöttek, nem akarnak másuktól függeni.



ezt kötelesek megtenni, hiszen a kormányzat erre utasítja őket.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha Japánnak abszolút előnye van egy termék gyártásában, akkor szükségszerűen komparatív előnnyel is rendelkezik a terméknek az előállításában.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy ország dolgozói 5 hamburgert vagy 10 sült krumplit képesek legyártani egy óra alatt, akkor kereskedelem hiányában, egy adag sült krumpli költsége 2 hamburger.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereskedelemből származó nyereség mérhető a specializáció miatt létrejövő termékmennyiség növekedéssel.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Önellátó termelés esetén, a termelési lehetőségek határa egybeesik a fogyasztási lehetőségek határával.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha az ország megszüntet egy bizonyos import korlátozást, az mindenkorábban növeli az ország dolgozóinak jólétét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében nőne az egyensúlyi ár, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi mennyiség változása?



A

Helyes válasz



B



D

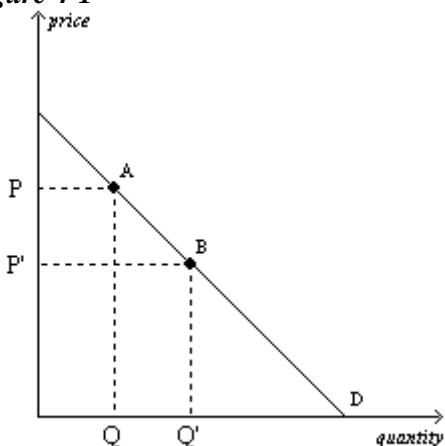


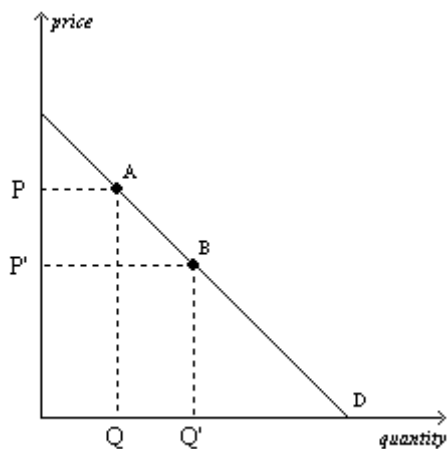
C

2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-1





Refer to Figure 4-1. Amikor az ábrán az A-ból a B-pontba mozdulunk, akkor



csökken a keresett mennyiség

Helyes válasz



nő a keresett mennyiség



nő a kereslet



csökken a kereslet

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék iránt a kínálat lecsökken, azaz balra eltolódik, akkor az azt eredményezi, hogy,



Egyik válasz sem helyes.



csökken az egyensúlyi ár és nő a mennyiség.



megnő az egyensúlyi ár és mennyiség.

Helyes válasz



megtör az egyensúlyi ár és csökken a mennyiség.



csökken az egyensúlyi és mennyiség.

4. kérdés

1 / 1 pont

Egy negatív meredekségű keresleti görbe...



a kereslet törvényét illusztrálja



azt illusztrálja, hogy az ár az idő előrehaladtával csökken



azt illusztrálja, hogy a kereslet az idő előrehaladtával csökken



azt illusztrálja, hogy mi a kapcsolat a jövedelem és a keresett mennyiség között

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-12

Egy klub jellemzően csak a saját tagjainak engedi, hogy a golfbemutatóra jegyet vásároljanak, de most azt fontolhatja, hogy ezt a lehetőséget nem tagok számára is megnyíta. A kereslet és a kínálat a következőképp néz ki:

Ár	Tagok kereslete	Nem-tagok kereslete	Kínálat
\$10	1000	500	600
\$15	800	400	600
\$20	600	300	600
\$25	400	200	600
\$30	200	100	600

Refer to Table 4-12. Ha csak tagok vásárolhatnak jegyet, mekkora lesz az egyensúlyi ár?

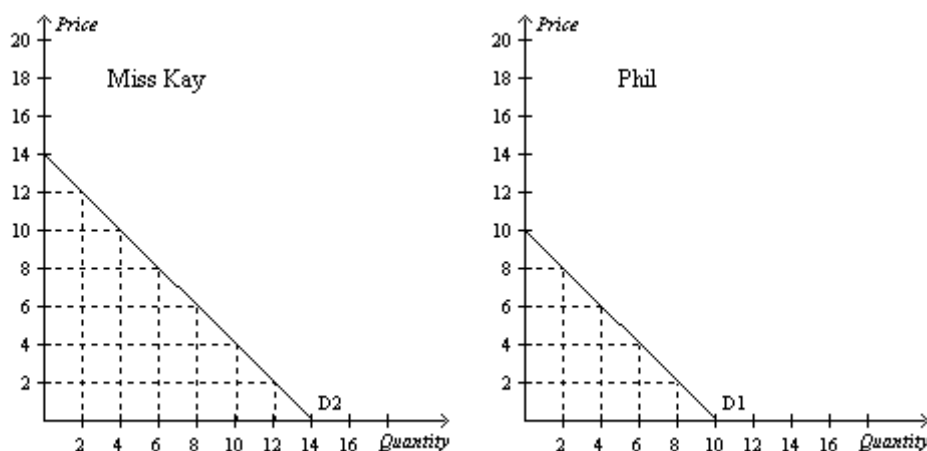
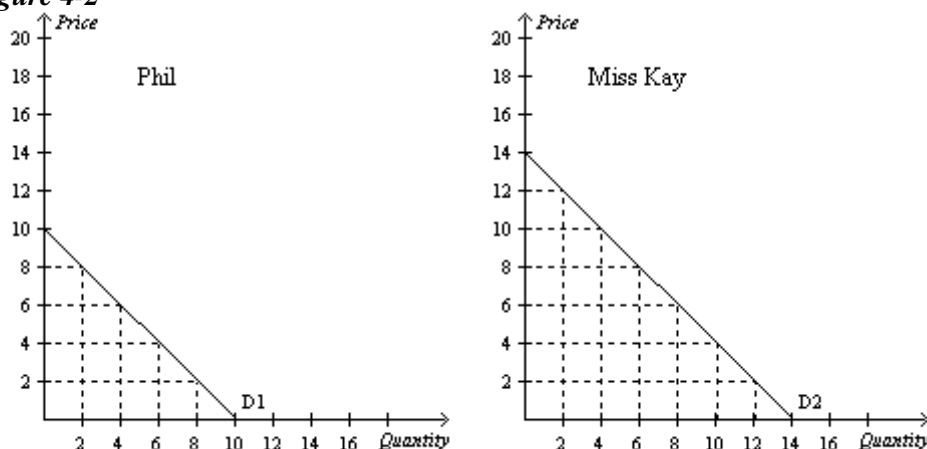
\$25

\$15

Helyes válasz

\$20

\$10

6. kérdés**1 / 1 pont***Figure 4-2*

Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy egy piacon Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók. Ha a piaci ár 10 dollár, akkor a keresett mennyiség...

4

0

2

6

7. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyiket nem tekintjük változatlannak egy keresleti függvényénél?

ízlés

jövedelem

várakozások

Helyes válasz

ár

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termék ára az egyensúlyi ár fölött van, akkor:

hiány keletkezik, és az ár lecsökken.

többlet keletkezik, és az ár megemelkedik.

Helyes válasz

többlet keletkezik, és az ár lecsökken.

hiány keletkezik, és az ár megemelkedik.



a keresett mennyiségek egybeesik a kínált mennyiséggel és az ár változatlan marad.

9. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat az egy hét alatt elfogyasztott szendvicsekre vonatkozik:

	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy $x = 1$. Ezesetben biztosan igaz, hogy



Harry keresleti görbéje ugyanaz, mint Jake keresleti görbéje.



ha a szendvics és a csipsz kiegészítő termékek Harry számára, akkor ez a két termék Jake számára is kiegészítő



Harrynek és Jakenek ugyanakkora a jövedelme, ami alacsonyabb, mint Darby jövedelme



Az összes felsorolt állítás igaz

10. kérdés

0 / 1 pont

Mi történik az új egyetemi tankönyvek egyensúlyi árával, ha többen járnak egyetemre, olcsóbbá válik a papír, a tankönyvek szerzői alacsonyabb részesedéssel is megelégszenek, és kevesebb használt tankönyvet adnak el?



az ár csökken



az ár pontosan ugyanannyi marad

Helyes válasz



nem lehet meghatározni



az ár nő

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségét.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor minden az egyensúlyi ár és mennyiség csökkeni fog a kávépiacra.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Ha a majonéz és a Miracle Whip helyettesítői egymásnak, akkor az alábbiak közül melyik fogja emelni a Miracle Whip keresletét?



b) a majonéz árának növekedése



a) a Miracle Whip árának emelkedése



a) és b) is helyes



c) a majonéz árának csökkenése

2. kérdés

0 / 1 pont

A keresett mennyiség csökkenése...



a keresleti görbén le- és jobbfelé való elmozdulást jelent



balra tolja a keresleti görbét



jobbra tolja a keresleti görbét

Helyes válasz



a keresleti görbén fel- és balfelé való elmozdulást jelent.

3. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik NEM tolja el az órák kínálatát jobbra?



Technológiai fejlődés az óragyártásban.



A munkások fizetésnek csökkentése az óragyárban.



Az összes felsorolt esemény eltolja az órák kínálatát jobbra.

Helyes válasz



Az órák árának növekedése.



A gyártók várakozása szerint a jövőben csökkenni fog az órák ára.

4. kérdés

0 / 1 pont

A legtöbb ember esetében valószínűleg jó példa a kiegészítő termékre a...



vaj és margarin

Helyes válasz



chips és salsa



fűnyíró és autó



kóla és limonádé

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat az egy hét alatt elfogyasztott szendvicsekre vonatkozik:

	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy $x = 1$. Ezenben biztosan igaz, hogy



Harrynek és Jakenek ugyanakkora a jövedelme, ami alacsonyabb, mint Darby jövedelme



Az összes felsorolt állítás igaz



ha a szendvics és a csipsz kiegészítő termékek Harry számára, akkor ez a két termék Jake számára is kiegészítő

Helyes válasz



Harry keresleti görbéje ugyanaz, mint Jake keresleti görbéje.

6. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbi táblázat egy termék keresletét ábrázolja:

ár	keresett mennyiség
\$10	100
\$20	Q1

Ha a kereslet törvénye érvényes erre a termékre, akkor Q1 lehet...



400.



100.



200.

Helyes válasz



0.

7. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is megnő. Továbbá azt is képzeljük el, hogy a kínálat jobban nő, mint a kereslet. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.

Helyes válasz



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.

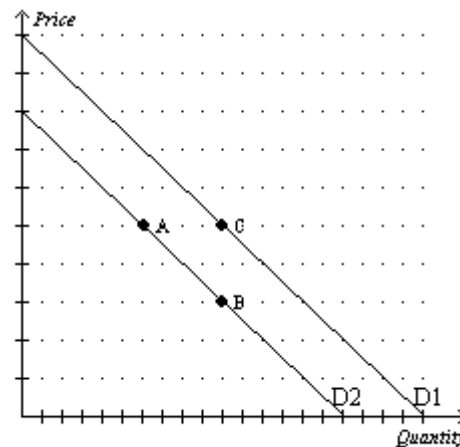
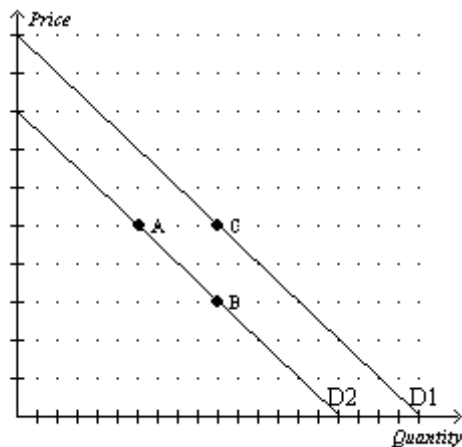


az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-8



Refer to Figure 4-8. Tegyük fel, hogy az ábra a laptopok iránti keresletet mutatja! Tegyük fel, hogy csökken a vezeték nékülü nyomtatók ára, ami a laptopok kiegészítő terméke. Az alábbiak közül mi lehet ennek a következménye?



A D₂ mentén való elmozdulás B pontból A-ba



a D₂ mentén való elmozdulás A pontból B pontba



D₁-ből D₂-be tolódik a kereslet

Helyes válasz

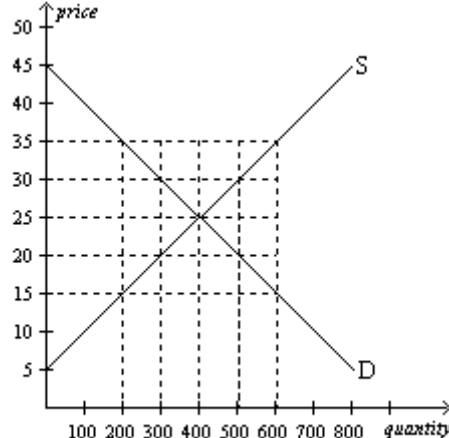


D2-ből D1-be tolódik a kereslet

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkínálat 200 egység?



\$20

Helyes válasz



\$30



\$35



\$15

10. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy piacon nő a vásárlók száma, és ezzel párhuzamosan technológiai feljődés is történik. Várhatóan mi fog történni ezen a piacon?



Az egyensúlyi mennyiség nő, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi mennyiség csökken, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiség alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiség alakulását nem lehet meghatározni.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a muffin és a bagel helyettesítő termékek, a bagel magasabb ára azt fogja eredményezni, hogy...



nő a bagel kereslete



nő a muffin kereslete



csökken a muffin kereslete



csökken a bagel kereslete

2. kérdés

0 / 1 pont

Mi történne a tejeskávé egyensúlyi árával és egyensúlyi mennyiségével, ha a fogyasztóknak nő a jövedelme, és a tejeskávé normál jószág?



Mindkettő csökkenne



Az egyensúlyi ár emelkedne, az egyensúlyi mennyiség csökkenne

Helyes válasz



Mindkettő emelkedne

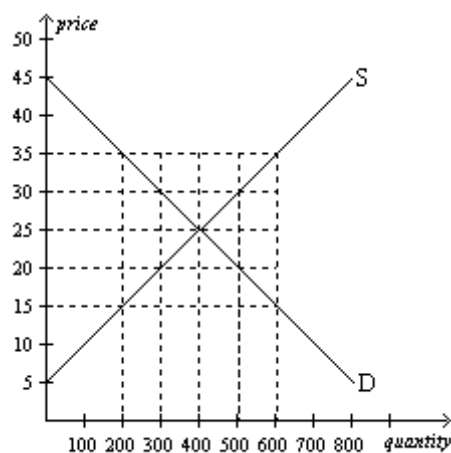
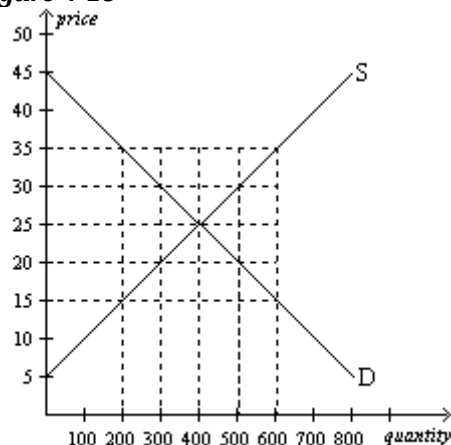


Az egyensúlyi ár csökkenne, az egyensúlyi mennyiség emelkedne

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Ezen a piacon az egyensúlyi ár és mennyiség...

\$35 és 200 egység

\$15 és 200 egység

Helyes válasz

\$25 és 400 egység

\$25 és 600 egység

4. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb ember esetében valószínűleg jó példa a kiegészítő termékre a...

kóla és limonádé



chips és salsa



fűnyíró és autó



vaj és margarin

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül minek a növekedése tolná el a benzin kínálatát jobbra?



a benzin ára



a benzin kereslete

Helyes válasz



a benzintermelők száma



az olaj ára, ami a benzin alapanyaga

6. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik fogja a benzin iránti keresletet jobbra tolni?



a benzin jövőbeli árának várt csökkenése



az autók árának növekedése (az autó a benzin kiegészítő terméke)



a benzin árának csökkenése

Helyes válasz



a fogyasztó jövedelmének növekedése, ha a benzin normál jószág

7. kérdés

0 / 1 pont

A keresleti görbe eltolódája jobbfelé



a kereslet csökkenése



a keresett mennyiség csökkenése

Helyes válasz



a kereslet növekedése



a keresett mennyiség növekedése

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha a majonéz és a Miracle Whip helyettesítői egymásnak, akkor az alábbiak közül melyik fogja emelni a Miracle Whip keresletét?



c) a majonéz árának csökkenése



a) és b) is helyes



a) a Miracle Whip árának emelkedése

Helyes válasz



b) a majonéz árának növekedése

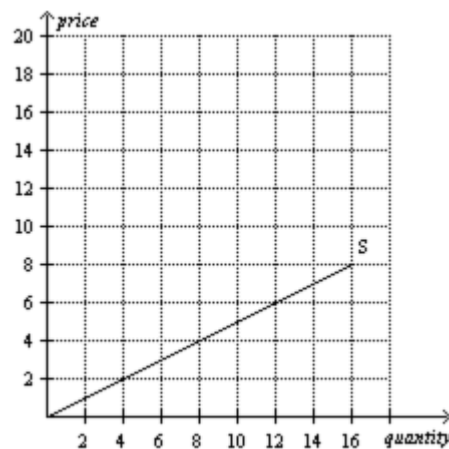
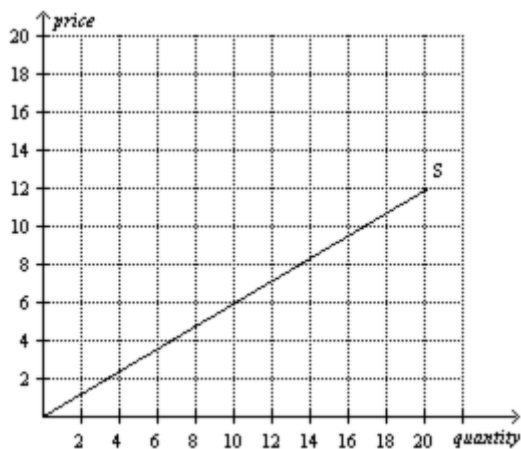
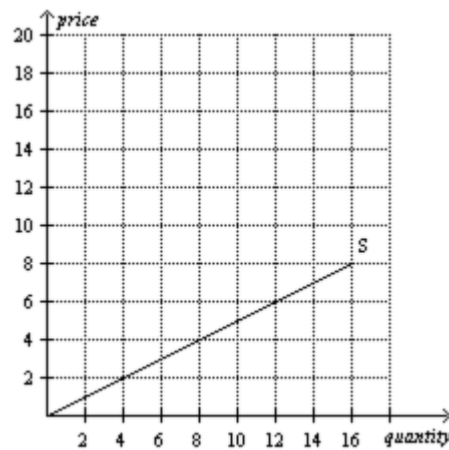
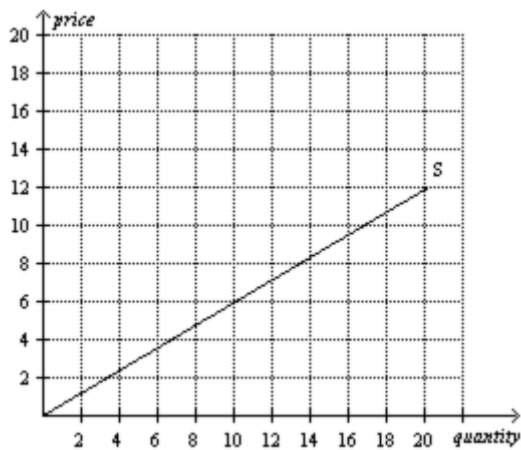
9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-12

Firm A

Firm B



Refer to Figure 4-12. Ha csak ez a két eladó van a piacon, akkor a 4 dolláros áron kínált mennyiség...



6 egység

Helyes válasz



14 egység



7 egység



8 egység

10. kérdés

0 / 1 pont

A nyugati part erdőtüzei miatt várható, hogy a fa ára nőni fog a következő hat hónapban. Ennek következtén várható, hogy a fa kínálata...



hat hónap múlva csökkenni fog, de nem most

Helyes válasz



most csökken



most nő, hogy akkora keresletet tudjon kielégíteni, amekkorát csak lehetséges



hat hónap múlva nőni fog, amikor a fa ára felmegy

11. kérdés

1 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségett.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a toll és a papír kiegészítők, akkor a toll árának emelkedése csökkenti a papír iránti keresletet.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

Amikor a keresleti görbe mentén mozgunk...



az árat kivéve a keresletet befolyásoló valamennyi tényezőt konstansan tartjuk



a keresett mennyiséget befolyásoló összes tényezőt konstansan tartjuk



a jövedelmet és az árat tartjuk konstansan



csak az árat tartjuk konstansan

2. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a hideg elpusztítja a floridai narancs termést. Ezzel párhuzamosan a vásárlók ízlése alapján több narancsot szeretnének fogyasztani. Mit várunk, mi történik a narancslé egyensúlyi árával és mennyiségével?



Az ár nő, a mennyiséget nem tudjuk meghatározni.



Se az árat se a mennyiséget nem tudjuk meghatározni.



Az ár csökken, a mennyiséget nem tudjuk meghatározni.



Az ár és a mennyiség is nő.

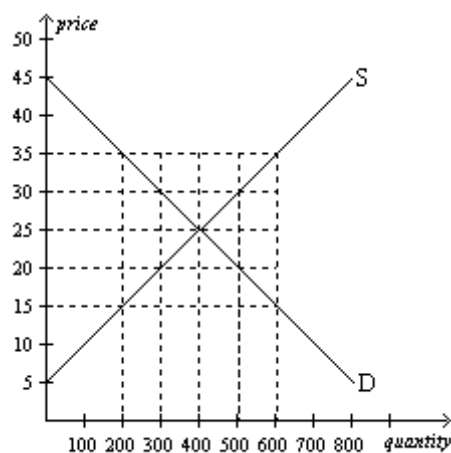
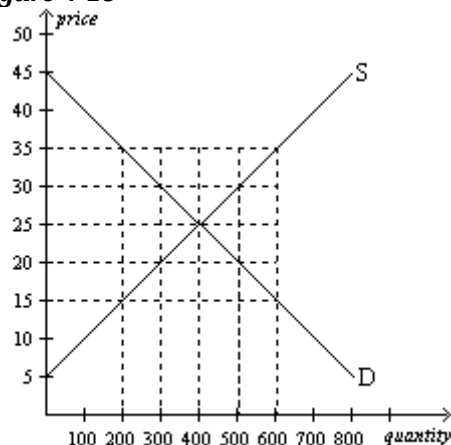


Az ár nő és a mennyiség csökken.

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Az egyensúlyi ár mellett...



200 egységet kínálanának és keresnének



600 egységet kínálanának és keresnének

Helyes válasz



400 egységet kínálanának és keresnének



600 egységet kínálanának de csak 200 egységet keresnének

4. kérdés

0 / 1 pont

Az egyensúlyi ár mindenkorban csökken, ha a kereslet...



nő és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat csökken, és ha a kereslet és a kínálat is nő egyszerre

Helyes válasz



csökken és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat nő, és ha a kereslet csökken és a kínálat nő egyszerre



nő és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat csökken, és ha a kereslet és a kínálat is csökken egyszerre



csökken és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat nő, és ha a kereslet nő és a kínálat csökken egyszerre

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy nagyon szeretsz banános-vaníliás pitét készíteni, aminek a hozzávaló a banán és a vaníliapuding. Észreveszed, hogy a banán ára megemelkedett. Ennek következében a vaníliapuding iránti keresletet...



Nincs elég információs a kérdés megválaszolásához



nő

Helyes válasz



csökken



nem változik

6. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-12

Egy klub jellemzően csak a saját tagjainak engedi, hogy a golfbemutatóra jegyet vásároljanak, de most azt fontolgatja, hogy ezt a lehetőséget nem tagok számára is megnyíta. A kereslet és a kínálat a következőképp néz ki:

Ár	Tagok kereslete	Nem-tagok kereslete	Kínálat
\$10	1000	500	600
\$15	800	400	600
\$20	600	300	600
\$25	400	200	600
\$30	200	100	600

Refer to Table 4-12. Ha csak tagok vásárolhatnak jegyet, mekkora lesz az egyensúlyi ár?



\$20



\$10



\$15



\$25

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is megnő. Továbbá azt is képzeljük el, hogy a kínálat jobban nő, mint a kereslet. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.



az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon...



legalább néhány eladó van.



Egyik válasz sem helyes.



a cégek maguk határozzák meg az árakat.



csak egy eladó van.

Helyes válasz

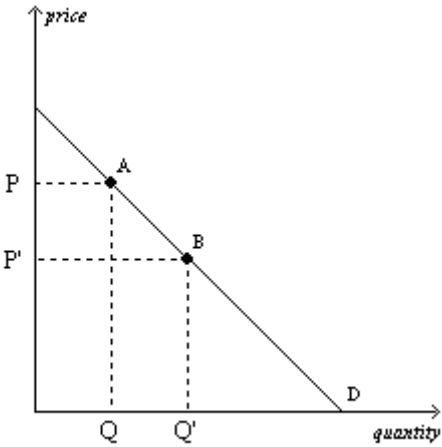


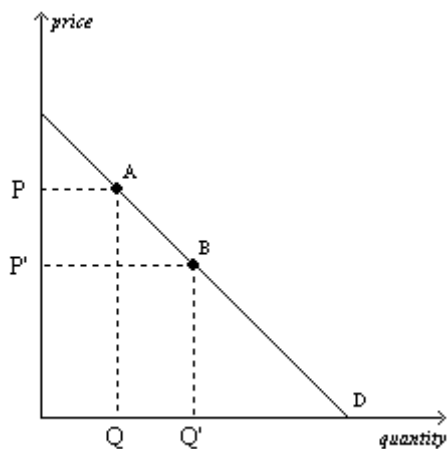
sok eladó és vevő van.

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-1





Refer to Figure 4-1. Amikor az ábrán az A-ból a B-pontba mozdulunk, akkor

- csökken a keresett mennyiség
- nő a kereslet
- csökken a kereslet

Helyes válasz



nő a keresett mennyiség

10. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbi táblázat egy termék keresletét ábrázolja:

ár	keresett mennyiség
\$10	100
\$20	Q1

Ha a kereslet törvénye érvényes erre a termékre, akkor Q1 lehet...

- 200.
- 100.
- 400.

Helyes válasz



0.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az acél árának növekedése jobbra tolja az autók kínálati görbéjét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-1

ár	Keresett mennyiség - Michelle	Keresett mennyiség - Laura	Keresett mennyiség - Hillary
\$5	5	4	11
\$4	6	6	13
\$3	7	8	15
\$2	8	10	17
\$1	9	12	19
\$0	10	14	21

Refer to Table 4-1. Ha a piacon csak Michelle, Laura és Hillary a vevők, és az ár egy dollárral csökken, akkor a keresett mennyiség...



2 egységgel nő.

Helyes válasz



5 egységgel nő



3 egységgel nő



4 egységgel nő

2. kérdés

0 / 1 pont

Egy vállalat inputköltségeinek csökkenése...



a termék piacán az egyensúlyi ár csökkenését és az egyensúlyi mennyiség csökkenését eredményezi



a termék piacán az egyensúlyi ár növekedését és az egyensúlyi mennyiség növekedését eredményezi



a termék piacán az egyensúlyi ár növekedését és az egyensúlyi mennyiség csökkenését eredményezi

Helyes válasz



a termék piacán az egyensúlyi ár csökkenését és az egyensúlyi mennyiség növekedését eredményezi

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék iránt a kínálat lecsökken, azaz balra eltolódik, akkor az azt eredményezi, hogy,



csökken az egyensúlyi ár és nő a mennyiség.

Helyes válasz



megnő az egyensúlyi ár és csökken a mennyiség.



csökken az egyensúlyi és mennyiség.



megnő az egyensúlyi ár és mennyiség.

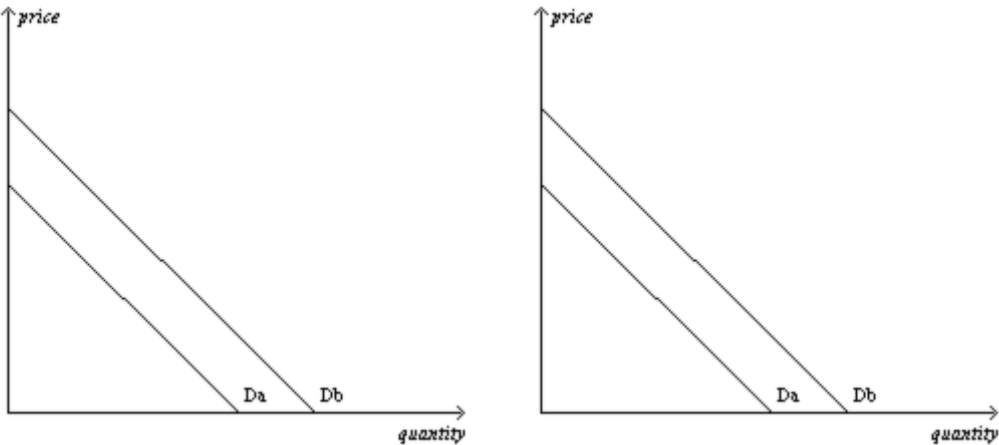


Egyik válasz sem helyes.

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-7



Refer to Figure 4-7. A chips piacán a keresleti görbe elmozdulása Db-ból Da-ba történhet azért, mert...



a táplálkozásbiztonsági hatórág bejelentése szerint a chips csökkenti a koleszterinszintet



csökken a chips ára



nő a sósperec ára

Helyes válasz



csökken a fogyasztók jövedelme, feltéve hogy a chips normál jószág

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy ahogy a jövedelem nő, az orvosi ellátás iránti kereslet jobbra tolódik. Ebben az esetben tudjuk, hogy az orvosi ellátás...



tökéletesen versenyző jószág



inferior jószág

Helyes válasz



normál jószág



tartós fogyasztási cikk

6. kérdés

0 / 1 pont

Egy termékből a keresett mennyisége az, amit a vevők...



meg akarnak venni



meg tudnak és meg akarnak venni, és szükségük is van rá



meg tudnak venni

Helyes válasz

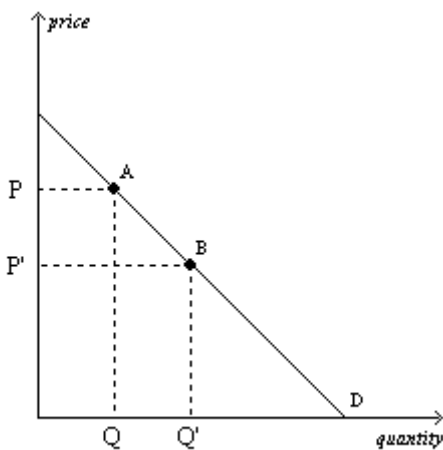
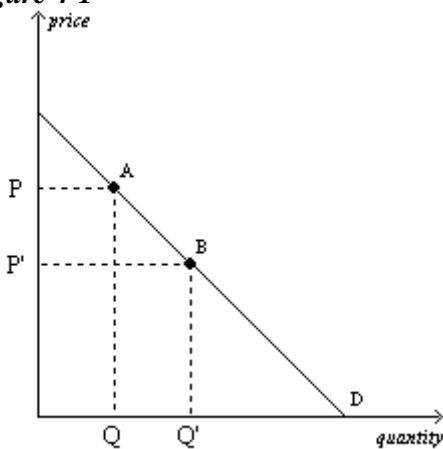


meg akarnak és meg is tudnak venni (ki tudnak fizetni)

7. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-1



Refer to Figure 4-1. Az ábrán az A-ból a B pontba való elmozdulást okozhatta...



árcsökkenés



jövedelememelkedés



helyettesítő termék árának csökkenése



áremelkedés

8. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint a termék árának növekedése,



növeli a termékből kínált mennyiséget.

Helyes válasz



csökkenti a termék keresett mennyiségét.



növeli a keresletet a termék iránt.



Egyik válasz sem helyes.



csökkenti a termékből kínált mennyiséget.

9. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint egy termék árának növekedése,



Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



növeli a termékből kínált mennyiséget.



öveli a keresletet a termék iránt.



csökkenti a keresletet a termék iránt.

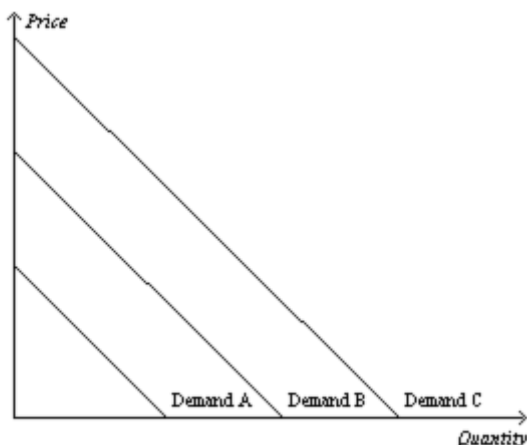
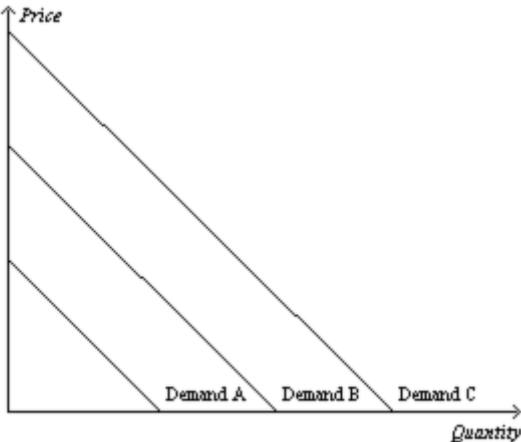


csökkenti a termékből kínált mennyiséget.

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-5



Refer to Figure 4-5. Az alábbiak közül melyik tolná el a keresleti görbét C-ből A-ba a DVD-k piacán?



a fogyasztók azon várakozása, hogy a közeljövőben a jövedelmük emelkedni fog



a DVD árának növekedése

Helyes válasz



a fogyasztói ízlés változása: ha az emberek inkább akarnak moziban filmet nézni, mint otthon



a DVD-lejátszók árának csökkenése

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségett.



Igaz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor minden az egyensúlyi ár és mennyiség csökkeni fog a kávépiacra.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon a termékek némileg különböznek egymástól.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Igaz

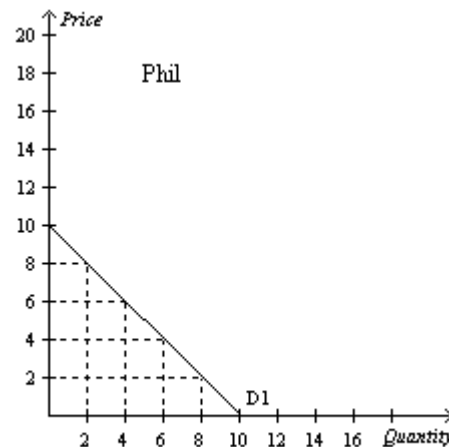
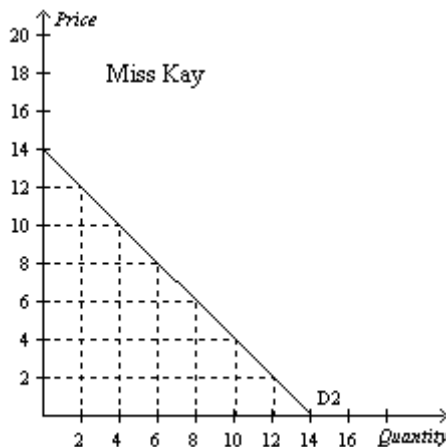
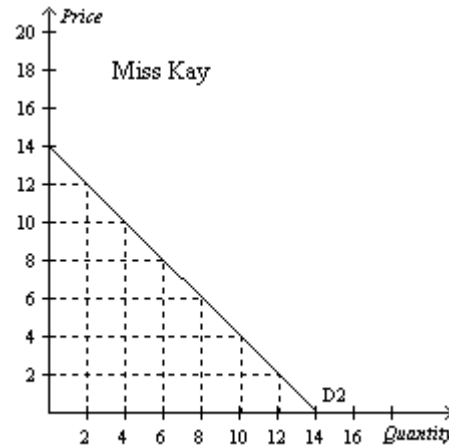
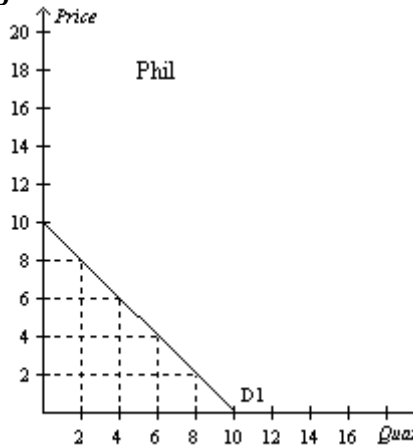


Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-2



Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy egy piacon Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók. Ha az ár 12, akkor a keresett mennyiség...

0

6

Helyes válasz

2

4

2. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy termék kereslete nővekszik, és ezzel egyidőben a kínálata csökken. Mi történik a termék piacán ennek következtében?



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiségre gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.



Az egyensúlyi mennyiség nő, de az egyensúlyi árra gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.



Az egyensúlyi mennyiség csökken, de az egyensúlyi árra gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiségre gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.

3. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében nőne az egyensúlyi mennyiség, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi ár változása?



D



C

Helyes válasz



A



B

4. kérdés

1 / 1 pont

Ashley kenyeret árul a helyi piacon. Ha vesz egy új sütőt, ami csökkenti a kenyérsütés költségeit, akkor...



Ashley kenyérének kínálata növekedni fog



Ashley kenyérének kereslete növekedni fog



Ashley kenyérének kereslete csökkenni fog

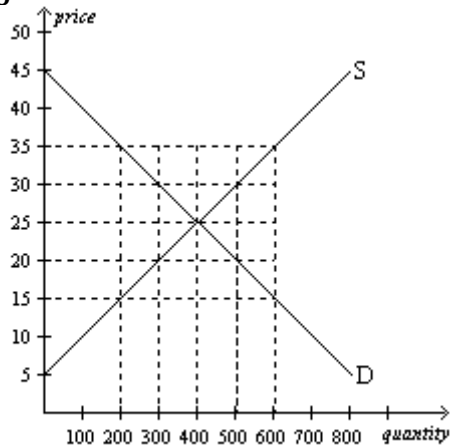


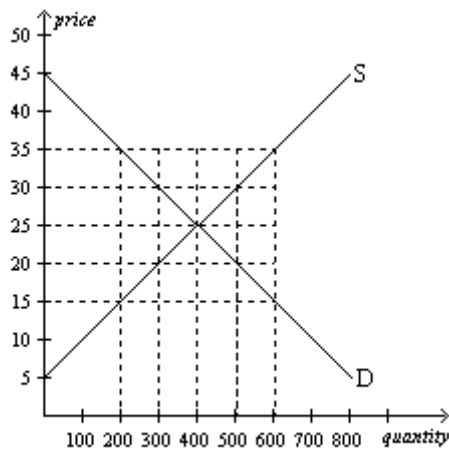
Ashley kenyérének kínálata csökkenni fog

5. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18





Refer to Figure 4-18. Ezen a piacon az egyensúlyi ár és mennyiség...



\$25 és 400 egység



\$25 és 600 egység



\$35 és 200 egység



\$15 és 200 egység

6. kérdés

1 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon...



sok eladó és vevő van.



Egyik válasz sem helyes.



legalább néhány eladó van.



a cégek maguk határozzák meg az árakat.



csak egy eladó van.

7. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is megnő. Továbbá azt is képzeljük el, hogy a kínálat jobban nő, mint a kereslet. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.

Helyes válasz



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy termék árának csökkenése...



balra tolja a termék kínálati görbéjét



növeli a termék kínálatát

Helyes válasz



növeli a termékből a keresett mennyiséget



ösztönzést jelent a termelőknek, hogy többet termeljenek, hogy ne csökkenjen a profitjuk

9. kérdés

0 / 1 pont

Tfha kávé és cukor vásárlói a két terméket kiegészítőnek tekintik. Ez esetben a kávé árának emelkedése...



növelné a cukor egyensúlyi árát és csökkentené a cukor egyensúlyi mennyiségét

Helyes válasz



csökkentené a cukor keresletét, és a cukor kínált mennyiségét



csökkentené a cukor egyensúlyi árát és növelné a cukor egyensúlyi mennyiségét



csökkentené a cukor kínálatát, és a cukor keresett mennyiségét

10. kérdés

0 / 1 pont

Két termék kiegészítője egymásnak, ha az egyik termék árának csökkenése...



csökkenti a másik iránti keresletet



csökkenti a másik termékből keresett mennyiséget

Helyes válasz



növeli a keresletet a másik termékből



növeli a másikból a keresett mennyiséget

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Igaz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Igaz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül minek a növekedése tolná el a benzin kínálatát jobbra?



a benzintermelők száma



az olaj ára, ami a benzin alapanyaga



a benzin kereslete



a benzin ára

2. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is egyaránt megnő. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.

Helyes válasz



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.

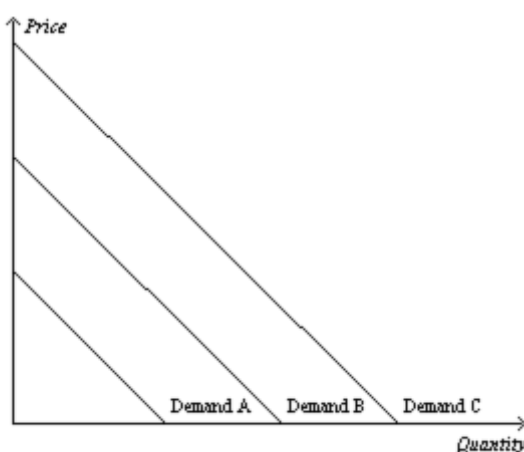
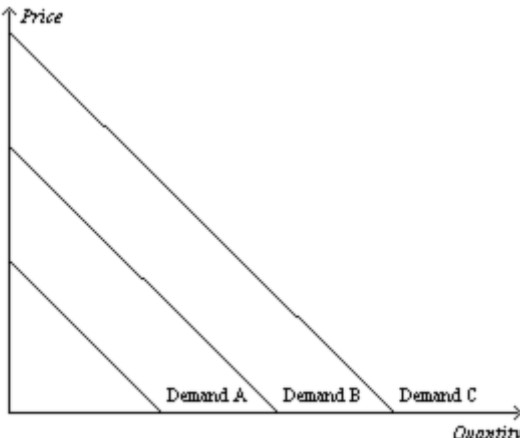


az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-5



Refer to Figure 4-5. Az alábbiak közül melyik tolná el a keresleti görbét C-ből A-ba a DVD-k piacán?



a DVD árának növekedése



a DVD-lejátszók árának csökkenése



a fogyasztók azon várakozása, hogy a közeljövőben a jövedelmük emelkedni fog

Helyes válasz



a fogyasztói ízlés változása: ha az emberek inkább akarnak moziban filmet nézni, mint otthon

4. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-2

Ár	Keresett mennyiség - Abby	Keresett mennyiség - Brandi	Keresett mennyiség - Carrie	Keresett mennyiség - DeeDee
\$12	2	1	3	4
\$10	4	4	4	5
\$8	6	7	5	6
\$6	8	8	4	7
\$4	10	9	3	8
\$2	12	10	2	9

Refer to Table 4-2. Tegyük fel, hogy ez a négy fogyasztó alkotja a piacot. Ha az ár 8 dollár, a piacon keresett mennyiség a termékből...



24 egység



4 egység



6 egység



32 egység

5. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat a szendvicsek piacára vonatkozik:

Ár	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy ez a három vásárló van csak a piacon. Tegyük fel továbbá az alábbiakat:

- $x = 2$.
- A szendvics áára jelenleg \$5.00.
- A kínált mennyiség ezen az áron 10.
- A kínálat törvénye érvényesül.

Ebben az esetben...



5 szendvicsnyi túltermelés van a piacon, és az ár váhatóan csökkenni fog



5 szendvics hiány van a piacon, és az ár várhatóan növekedni fog



5 szendvicsnyi túltermelés van a piacon, és az ár váhatóan nőni fog



5 szendvicsnyi hiány van a piacon, és az ár váhatóan csökkenni fog

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet csökken, akkor...



felfelé és balfelé mozdulunk el a keresleti görbén

Helyes válasz



a keresleti görbe balra tolódik



Lefelé és jobbfelé mozdulunk el a keresleti görbén



a keresleti görbe jobbra tolódik

7. kérdés

0 / 1 pont

A következő állítások közül melyik igaz a saláta árának növekedése esetén?



Mind a saláta iránti kereslet, mind a salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége csökkeni fog.



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is nőni fog.



A saláta kínálata csökkeni fog.



A saláta kereslete csökkeni fog.

Helyes válasz



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is csökkeni fog.

8. kérdés

1 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon...



sok eladó és vevő van.



csak egy eladó van.



Egyik válasz sem helyes.



a cégek maguk határozzák meg az árakat.

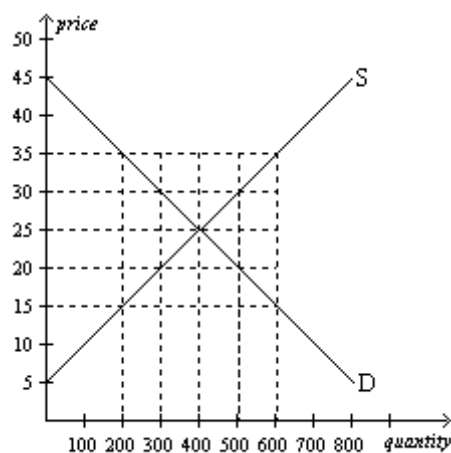
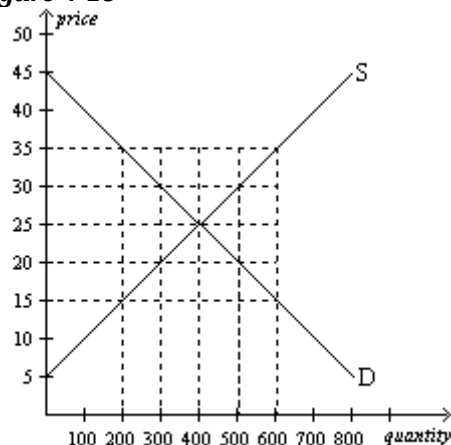


legalább néhány eladó van.

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 35 dolláros ár mellett...

- túlkereslet lenne, és az ár 35 dollárról lecsökkenne
- hiány lenne, és az ár 35 dollárról megemelkedne

Helyes válasz

- túlkínálat lenne, és az ár 35 dollárról lecsökke
- többlet lenne, és az ár 35 dollárról megemelkedne

10. kérdés

1 / 1 pont

A nyugati part erdőtüzei miatt várható, hogy a fa ára nőni fog a következő hat hónapban. Ennek következtén várható, hogy a fa kínálata...



most csökken



hat hónap múlva nőni fog, amikor a fa ára felmegy



hat hónap múlva csökkenni fog, de nem most



most nő, hogy akkora keresletet tudjon kielégíteni, amekkorát csak lehetséges

11. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Igaz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbi táblázat egy termék keresletét ábrázolja:

ár	keresett mennyiség
\$10	100
\$20	Q1

Ha a kereslet törvénye érvényes erre a termékre, akkor Q1 lehet...



0.



100.



400.



200.

2. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy ahogy a jövedelem nő, az orvosi ellátás iránti kereslet jobbra tolódik. Ebben az esetben tudjuk, hogy az orvosi ellátás...



inferior jószág

Helyes válasz



normál jószág



tartós fogyasztási cikk



tökéletesen versenyző jószág

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék iránt a kereslet megnő, azaz jobbra eltolódik, akkor az azt eredményezi, hogy,



Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



megnő az egyensúlyi ár és mennyiség.



megnő az egyensúlyi ár és csökken a mennyiség.



csökken az egyensúlyi ár és nő a mennyiség.



csökken az egyensúlyi és mennyiség.

4. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint a termék árának növekedése,



növeli a termékből kínált mennyiséget.

Helyes válasz



csökkenti a termék keresett mennyiségét.



növeli a keresletet a termék iránt.



Egyik válasz sem helyes.



csökkenti a termékből kínált mennyiséget.

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon...



Egyik válasz sem helyes.



csak egy eladó van.

Helyes válasz



sok eladó és vevő van.



a cégek maguk határozzák meg az árakat.



legalább néhány eladó van.

6. kérdés

0 / 1 pont

A keresett mennyisége csökkenése...



balra tolja a keresleti görbületet



a keresleti görbén le- és jobbfelé való elmozdulást jelent



jobbra tolja a keresleti görbületet

Helyes válasz



a keresleti görbén fel- és balfelé való elmozdulást jelent.

7. kérdés

0 / 1 pont

Egy negatív meredekségű keresleti görbe...



azt illusztrálja, hogy a kereslet az idő előrehaladtával csökken



azt illusztrálja, hogy mi a kapcsolat a jövedelem és a keresett mennyiség között

Helyes válasz



a kereslet törvényét illusztrálja



azt illusztrálja, hogy az ár az idő előrehaladtával csökken

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy tucat rózsa most 40 dollárba kerül, holott az egyensúlyi ára 30 dollár lenne. Ebben a helyzetben azt várjuk, hogy...



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog

Helyes válasz



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog

9. kérdés

0 / 1 pont

A következő állítások közül melyik igaz a saláta árának növekedése esetén?

Helyes válasz



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is csökkeni fog.



Mind a saláta iránti kereslet, mind a salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége csökkeni fog.



A saláta kereslete csökkeni fog.



A saláta kínálata csökkeni fog.



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is nőni fog.

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat az egy hét alatt elfogyasztott szendvicsekre vonatkozik:

	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy $x = 1$. Ezesetben biztosan igaz, hogy



Az összes felsorolt állítás igaz



ha a szendvics és a csipsz kiegészítő termékek Harry számára, akkor ez a két termék Jake számára is kiegészítő



Harrynek és Jakenek ugyanakkora a jövedelme, ami alacsonyabb, mint Darby jövedelme

Helyes válasz



Harry keresleti görbéje ugyanaz, mint Jake keresleti görbéje.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségét.



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék ára az egyensúlyi ár alatt van, akkor abból a termékből többlet halmozódik fel.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Igaz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Ha a muffin és a bagel helyettesítő termékek, a bagel magasabb ára azt fogja eredményezni, hogy...



nő a muffin kereslete



csökken a bagel kereslete



csökken a muffin kereslete



nő a bagel kereslete

2. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-1

ár	Keresett mennyiség - Michelle	Keresett mennyiség - Laura	Keresett mennyiség - Hillary
\$5	5	4	11
\$4	6	6	13
\$3	7	8	15
\$2	8	10	17
\$1	9	12	19
\$0	10	14	21

Refer to Table 4-1. Ha a piacon csak Michelle, Laura és Hillary a vevők, és az ár egy dollárral csökken, akkor a keresett mennyiség...



5 egységgel nő



2 egységgel nő.



4 egységgel nő



3 egységgel nő

3. kérdés

1 / 1 pont

Egy termékből a keresett mennyiség az, amit a vevők...



meg akarnak és meg is tudnak venni (ki tudnak fizetni)



meg tudnak venni



meg tudnak és meg akarnak venni, és szükségük is van rá



meg akarnak venni

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha a majonéz és a Miracle Whip helyettesítői egymásnak, akkor az alábbiak közül melyik fogja emelni a Miracle Whip keresletét?



a) és b) is helyes

Helyes válasz



b) a majonéz árának növekedése



a) a Miracle Whip árának emelkedése



c) a majonéz árának csökkenése

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik okozná az egyensúlyi ár növekedését?



a termékből való túlkínálat



a kínálat növekedése

Helyes válasz



a termékből való hiány



a kereslet csökkenése

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat az egy hét alatt elfogyasztott szendvicsekre vonatkozik:

	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy $x = 1$. Ezenben biztosan igaz, hogy



ha a szendvics és a csipsz kiegészítő termékek Harry számára, akkor ez a két termék Jake számára is kiegészítő



Az összes felsorolt állítás igaz



Harrynek és Jakenek ugyanakkora a jövedelme, ami alacsonyabb, mint Darby jövedelme

Helyes válasz

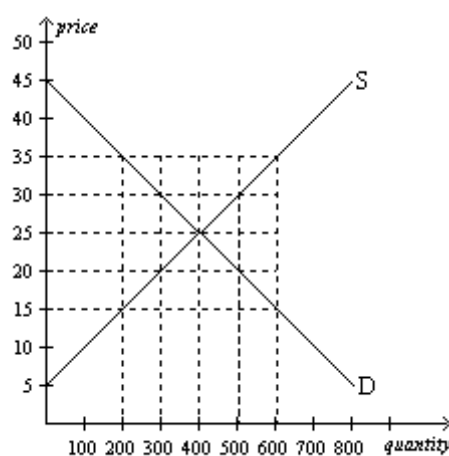
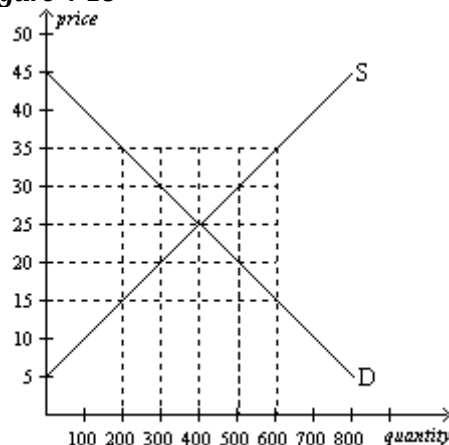


Harry keresleti görbéje ugyanaz, mint Jake keresleti görbéje.

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 15 dolláros ár mellett...



600 egységnnyi hiány lenne



200 egységnnyi hiány lenne

Helyes válasz



400 egységnnyi hiány lenne



400 egységnnyi túltermelés lenne

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmeradrágok árának emelkedése következtében megnő a kereslet a teniszcipők iránt, akkor a farmeradrágok és a teniszcipők..



alsóbbrendű jószágok



normál jószágok



egyik válasz sem helyes

Helyes válasz



helyettesítők



kiegészítők

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében nőne az egyensúlyi mennyiség, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi ár változása?



C



B



D

Helyes válasz

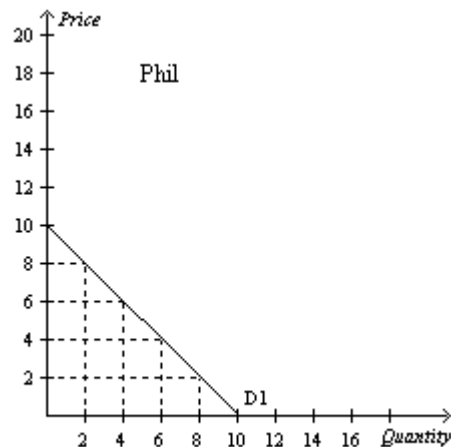
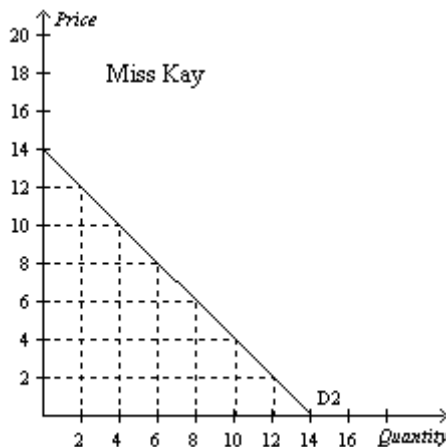
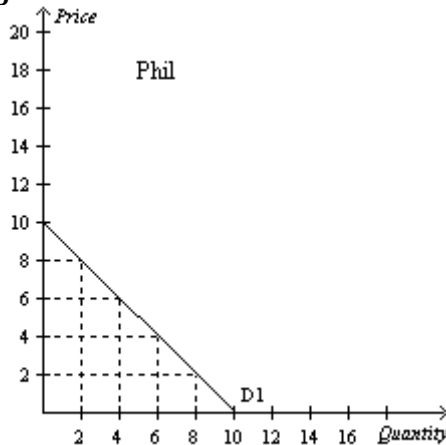


A

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-2



Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy egy piacon Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók. Ha az ár 12, akkor a keresett mennyiség...

4

Helyes válasz

2

6

0

11. kérdés

0 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor minden az egyensúlyi ár és mennyisége csökkeni fog a kávépiacon.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Igaz

Helyes válasz

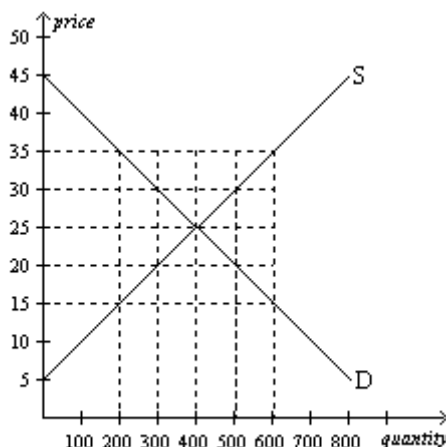
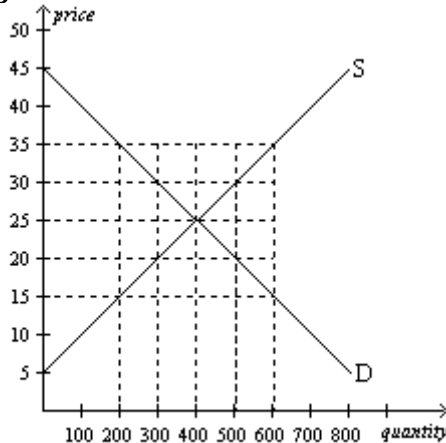


Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkínálat 200 egység?

- \$20
- \$15
- \$35

Helyes válasz

- \$30

2. kérdés

1 / 1 pont

A legtöbb ember esetében valószínűleg jó példa a kiegészítő termékre a...



chips és salsa



kóla és limonádé



fűnyíró és autó



vaj és margarin

3. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül minék a növekedése tolná el a benzin kínálatát jobbra?



a benzin kereslete



a benzin ára



az olaj ára, ami a benzin alapanyaga



a benzintermelők száma

4. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat a szendvics keresletét mutatja:

Ár	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy csak ez a három vásárló van a piacon, és hogy a piaci kereslet nem felel meg a kereslet törvényének! Ebben az esetben a táblázatban az x...



nagyobb vagy egyenlő 5-tel



nagyobb vagy egyenlő 10-zel

Helyes válasz



nagyobb vagy egyenlő 7-tel



kevesebb vagy egyenlő 5-tel

5. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik tolja el az órák iránti keresletet jobbra?



Egyik válasz sem helyes.



Az órák árának növekedése.



Az órák árának csökkenése.

Helyes válasz



Az órákba való elem árának csökkenése, ha az elem és az óra kiegészítők.

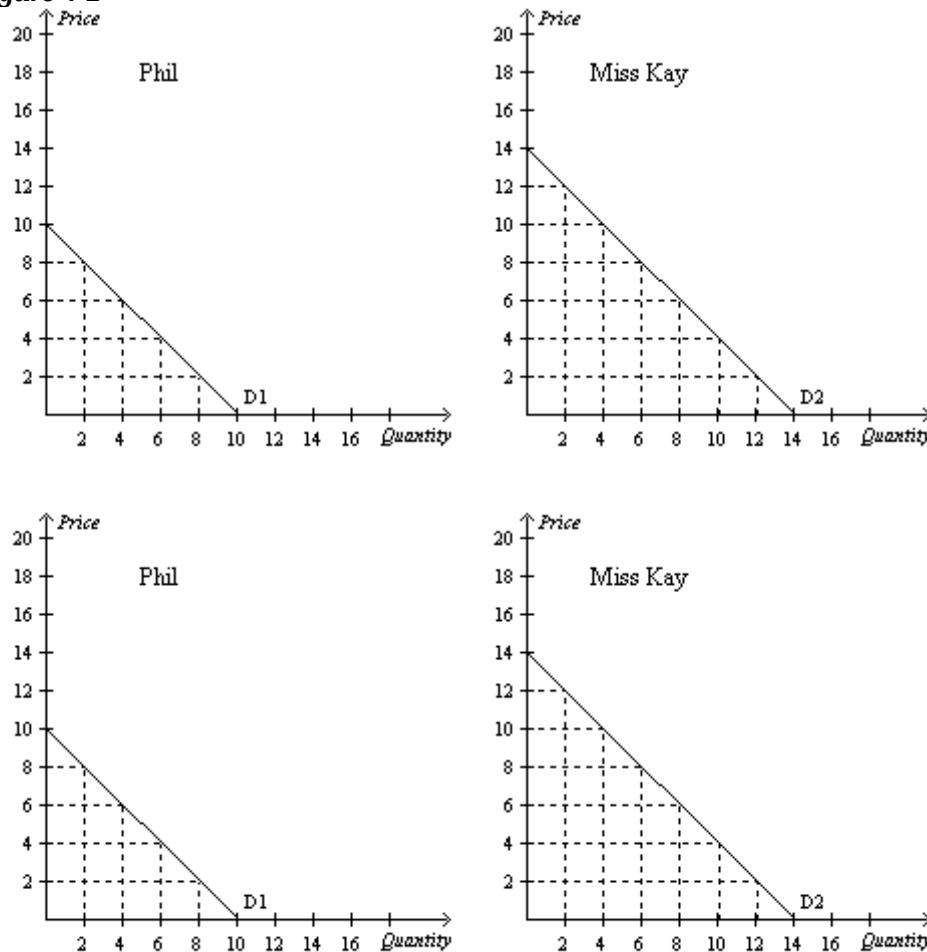


A fogyasztó jövedelmének csökkenése, ha az óra normál jáoszág.

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-2



Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók ezen a piacon! Ha a piaci ár 6 dollárs, akkor a keresett mennyiség....



6 egység



8 egység



4 egység.

Helyes válasz



12 egység

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha nő a jövedelmünk, akkor...



az alsóbbrendű termékekből nő a kínálatunk.



az alsóbbrendű termékek iránt nő a keresletünk.

Helyes válasz



az alsóbbrendű termékek iránt csökken a keresletünk.



Egyik válasz sem helyes.



az alsóbbrendű termékekből csökken a kínálatunk.

8. kérdés

1 / 1 pont

Egy termék árának csökkenése...



növeli a termékből a keresett mennyiséget



balra tolja a termék kínálati görbékét



növeli a termék kínálatát



ösztönzést jelent a termelőknek, hogy többet termeljenek, hogy ne csökkenjen a profitjuk

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-1

ár	Keresett mennyiség - Michelle	Keresett mennyiség - Laura	Keresett mennyiség - Hillary
\$5	5	4	11
\$4	6	6	13

\$3	7	8	15
\$2	8	10	17
\$1	9	12	19
\$0	10	14	21

Refer to Table 4-1. Ha a piacon csak Michelle, Laura és Hillary a vevők, és az ár egy dollárral csökken, akkor a keresett mennyiség...

- 3 egységgel nő
- 4 egységgel nő

Helyes válasz

- 5 egységgel nő
- 2 egységgel nő.

10. kérdés

1 / 1 pont

Ha a muffin és a bagel helyettesítő termékek, a bagel magasabb ára azt fogja eredményezni, hogy...

- nő a muffin kereslete
- csökken a muffin kereslete
- csökken a bagel kereslete
- nő a bagel kereslete

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a toll és a papír kiegészítők, akkor a toll árának emelkedése csökkenti a papír iránti keresletet.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon a termékek némileg különböznek egymástól.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint egy termék árának növekedése,



öveli a keresletet a termék iránt.



Egyik válasz sem helyes.



csökkenti a termékből kínált mennyiséget.



csökkenti a keresletet a termék iránt.

Helyes válasz



növeli a termékből kínált mennyiséget.

2. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy fogyasztónak nő a jövedelme és ennek következtében a kereslete csökken a camping felszerelés iránt, akkor a camping felszerelés,



alsóbbrendű jáoszág



helyettesítő termék



kiegészítő termék



Egyik válasz sem helyes.

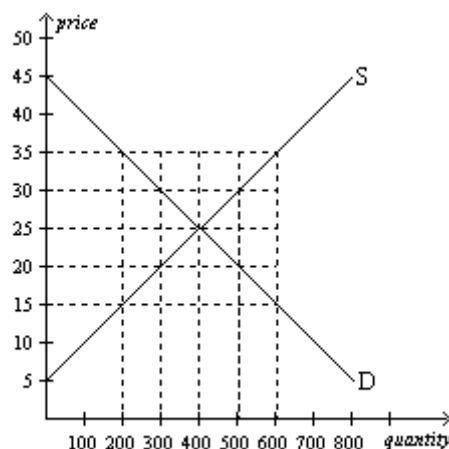
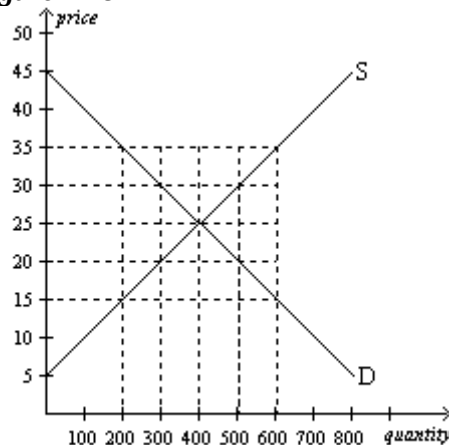


normáljáoszág

3. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 35 dolláros ár mellett...



400 egységnyi többlet lenne



600 egységnyi többlet lenne



200 egységnyi többlet lenne



400 egységnyi hiány lenne

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha a majonéz és a Miracle Whip helyettesítői egymásnak, akkor az alábbiak közül melyik fogja emelni a Miracle Whip keresletét?



a) és b) is helyes



a) a Miracle Whip árának emelkedése



c) a majonéz árának csökkenése

Helyes válasz

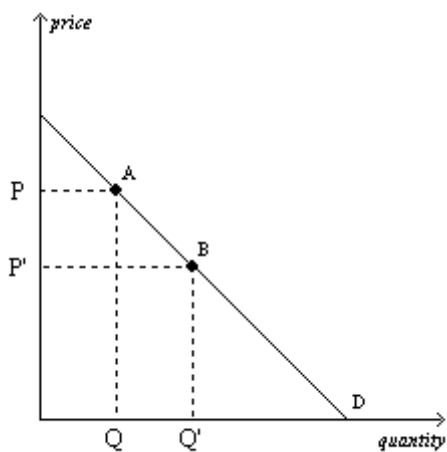
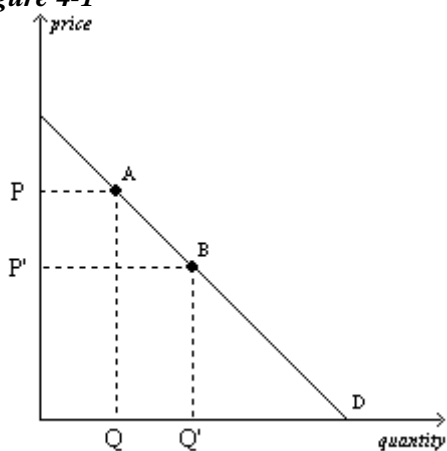


b) a majonéz árának növekedése

5. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-1



Refer to Figure 4-1. Az ábrán az A-ból a B pontba való elmozdulást okozhatta...



áremelkedés



helyettesítő termék árának csökkenése

Helyes válasz



árcsökkenés



jövedelemmelkedés

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha a termék ára az egyensúlyi ár alatt van, akkor:



többlet keletkezik, és az ár lecsökken.



a keresett mennyiség egybeesik a kínált mennyiséggel és az ár változatlan marad.



hiány keletkezik, és az ár lecsökken.

Helyes válasz



hiány keletkezik, és az ár megemelkedik.



többlet keletkezik, és az ár megemelkedik.

7. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is egyaránt megnő. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.



az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha a jövedelem emelkedése csökkenti a keresletet egy bizonyos termékből, akkor ez a termék...



helyettesítő

Helyes válasz



inferior



normál



kiegészítő

9. kérdés

1 / 1 pont

Egy termék árának emelkedésének hatására...



csökken a keresett mennyiség



csökken a kereslet



nő a keresett mennyiség



nő a kereslet

10. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében csökkenne az egyensúlyi ár, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi mennyiség változása?



C



D



B



A

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor minden az egyensúlyi ár és mennyiség csökkeni fog a kávépiacon.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a sajtos makaróni alacsonyabb rendű jószág, mi történne az egyensúlyi árával és mennyiségével, ha a fogyasztók jövedelme emelkedne?



Az egyensúlyi ár csökkenne, az egyensúlyi mennyiség nőne

Helyes válasz



Mindkettő csökkenne



Az egyensúlyi ár nőne, az egyensúlyi mennyiség csökkenne



Mindkettő növekedne

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha a jövedelem emelkedése csökkenti a keresletet egy bizonyos termékből, akkor ez a termék...



kiegészítő



helyettesítő

Helyes válasz



inferior



normál

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet csökken, akkor...



Lefelé és jobbfelé mozdulunk el a keresleti görbén



felfelé és balfelé mozdulunk el a keresleti görbén



a keresleti görbe jobbra tolódik

Helyes válasz



a keresleti görbe balra tolódik

4. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik esemény okozna a mangó kínálati görbéjén lefelé és balfelé történő elmozdulást?



Csökken a mangó ára



Nő a gyomirtószerek ára, ami a mangótermesztés egyik inputja



Egy technológiai fejlődés következtében olcsóbbá válik a mangótermelés



Csökken a mangótermelők száma

5. kérdés

1 / 1 pont

Egy negatív meredekségű keresleti görbe...



a kereslet törvényét illusztrálja



azt illusztrálja, hogy az ár az idő előrehaladtával csökken



azt illusztrálja, hogy a kereslet az idő előrehaladtával csökken



azt illusztrálja, hogy mi a kapcsolat a jövedelem és a keresett mennyiség között

6. kérdés

0 / 1 pont

A nyugati part erdőtüzei miatt várható, hogy a fa ára nőni fog a következő hat hónapban. Ennek következtén várható, hogy a fa kínálata...



most nő, hogy akkora keresletet tudjon kielégíteni, amekkorát csak lehetséges

Helyes válasz



most csökken



hat hónap múlva nőni fog, amikor a fa ára felmegy



hat hónap múlva csökkenni fog, de nem most

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-1

ár	Keresett mennyiség - Michelle	Keresett mennyiség - Laura	Keresett mennyiség - Hillary
\$5	5	4	11
\$4	6	6	13
\$3	7	8	15
\$2	8	10	17
\$1	9	12	19
\$0	10	14	21

Refer to Table 4-1. Ha a piacon csak Michelle és Hillary a vevők, és az ár egy dollárral csökken, akkor a keresett mennyiség...



2 egységgel nő

Helyes válasz



3 egységgel nő



4 egységgel nő



5 egységgel nő

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy termék árának emelkedésének hatására...



csökken a kereslet



nő a keresett mennyiség

Helyes válasz



csökken a keresett mennyiség



nő a kereslet

9. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy nagyon szeretsz banános-vaníliás pitét készíteni, aminek a hozzávaló a banán és a vaníliapuding. Észreveszed, hogy a banán ára megemelkedett. Ennek következtben a vaníliapuding iránti keresleted...



csökken



nő



Nincs elég információs a kérdés megválaszolásához

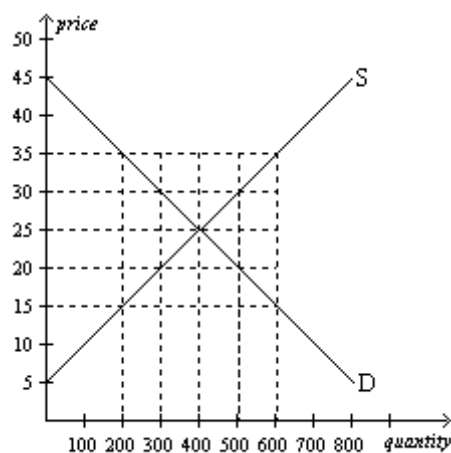
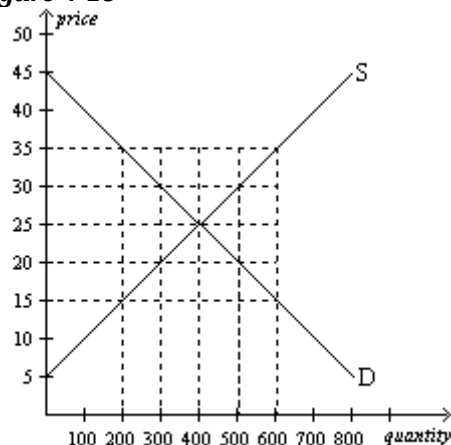


nem változik

10. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 35 dolláros ár mellett...



400 egységnnyi többlet lenne



600 egységnnyi többlet lenne



200 egységnnyi többlet lenne



400 egységnnyi hiány lenne

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Igaz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Az acél árának növekedése jobbra tolja az autók kínálati görbéjét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Hamis



Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

A nyugati part erdőtüzei miatt várható, hogy a fa ára nőni fog a következő hat hónapban. Ennek következtén várható, hogy a fa kínálata...



most csökken



hat hónap múlva csökkenni fog, de nem most



hat hónap múlva nőni fog, amikor a fa ára felmegy



most nő, hogy akkora keresletet tudjon kielégíteni, amekkorát csak lehetséges

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha a jövedelem emelkedése csökkenti a keresletet egy bizonyos termékből, akkor ez a termék...



helyettesítő



kiegészítő

Helyes válasz



inferior



normál

3. kérdés

0 / 1 pont

Az egyensúlyi ár mindenképpen csökken, ha a kereslet...



csökken és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat nő, és ha a kereslet nő és a kínálat csökken egyszerre



nő és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat csökken, és ha a kereslet és a kínálat is nő egyszerre



nő és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat csökken, és ha a kereslet és a kínálat is csökken egyszerre

Helyes válasz

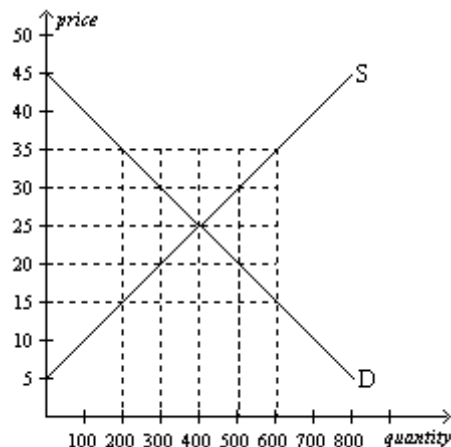
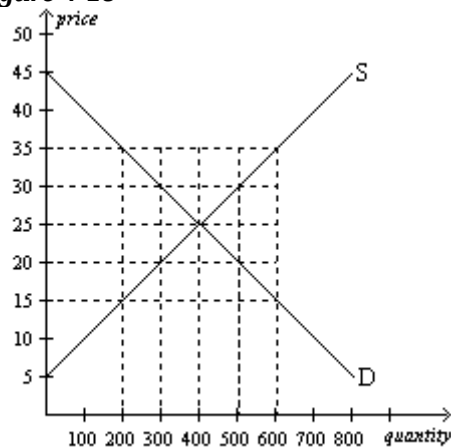


csökken és a kínálat nem változik, ha a kereslet nem változik és a kínálat nő, és ha a kereslet csökken és a kínálat nő egyszerre

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 35 dolláros ár mellett...



600 egységnnyi többlet lenne

Helyes válasz



400 egységnnyi többlet lenne



200 egységnnyi többlet lenne

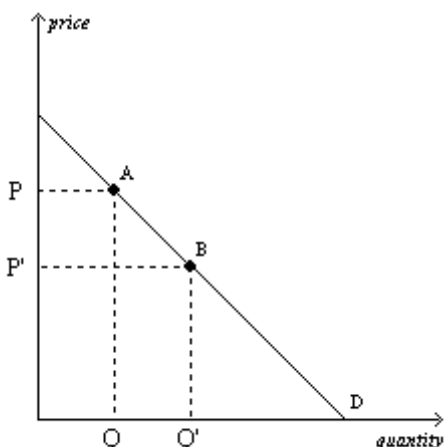
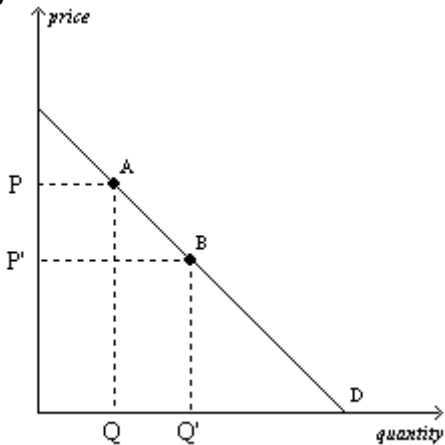


400 egységnnyi hiány lenne

5. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-1



Refer to Figure 4-1. Az ábrán az A-ból a B pontba való elmozdulást okozhatta...



áremelkedés



jövedelememelkedés

Helyes válasz



árcsökkenés



helyettesítő termék árának csökkenése

6. kérdés

0 / 1 pont

Tf h a kávé és cukor vásárlói a két terméket kiegészítőnek tekintik. Ez esetben a kávé árának emelkedése...



csökkentené a cukor kínálatát, és a cukor keresett mennyiségét



csökkentené a cukor egyensúlyi árát és növelné a cukor egyensúlyi mennyiségét



növelné a cukor egyensúlyi árát és csökkentené a cukor egyensúlyi mennyiségét

Helyes válasz



csökkentené a cukor keresletét, és a cukor kínált mennyiségét

7. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye kimondja, hogy - minden mást változatlannak feltételezve - ha egy termék ára...



csökken, a termék iránti kereslet nő

Helyes válasz



csökken, a termékből keresett mennyiség nő



nő, a termékből keresett mennyiség nő



nő, a termék iránti kereslet csökken

8. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy piacon a vásárlók száma csökken, akkor...



a kereslet csökkenni fog



a kínálat nőni fog



a kereslet nőni fog

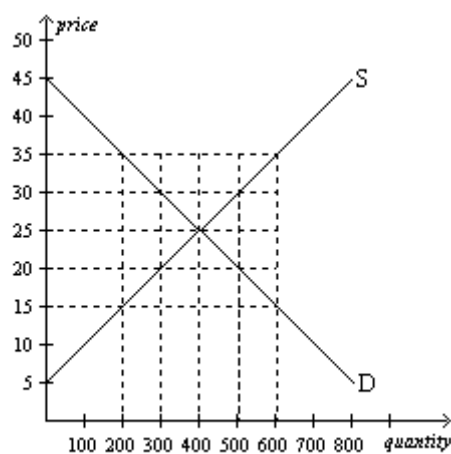


a kínálat csökkenni fog

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Ezen a piacon az egyensúlyi ár és mennyiség...



\$35 és 200 egység



\$25 és 600 egység

Helyes válasz



\$25 és 400 egység

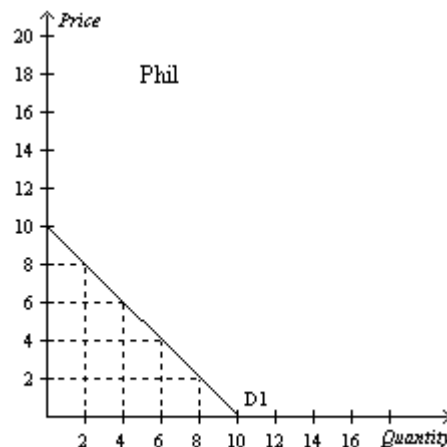
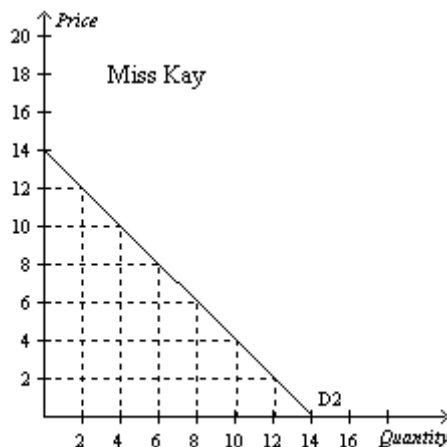
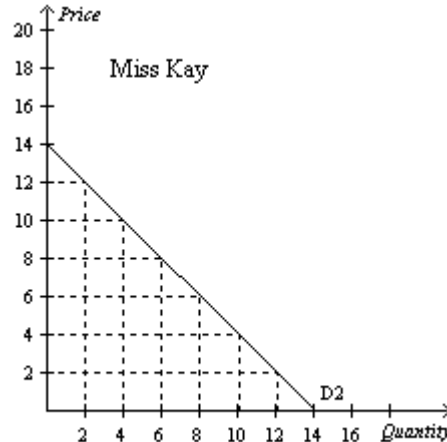
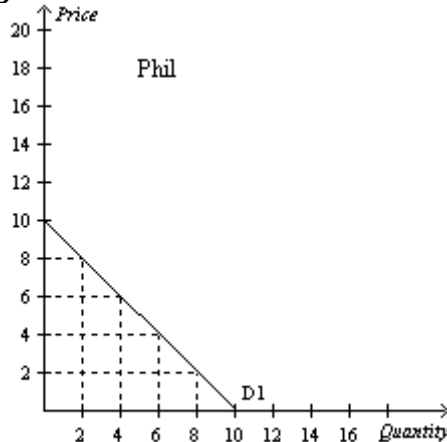


\$15 és 200 egység

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-2



Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy egy piacon Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók. Ha a piaci ár 10 dollár, akkor a keresett mennyiség...



0

Helyes válasz



4

2

6

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.

Igaz

Helyes válasz

Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.

Hamis

Helyes válasz

Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.

Hamis

Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon a termékek némileg különböznek egymástól.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-1

ár	Keresett mennyiség - Michelle	Keresett mennyiség - Laura	Keresett mennyiség - Hillary
\$5	5	4	11
\$4	6	6	13
\$3	7	8	15
\$2	8	10	17
\$1	9	12	19
\$0	10	14	21

Refer to Table 4-1. Ha a piacon csak Michelle és Hillary a vevők, és az ár egy dollárral csökken, akkor a keresett mennyiség...



4 egységgel nő



5 egységgel nő

Helyes válasz



3 egységgel nő

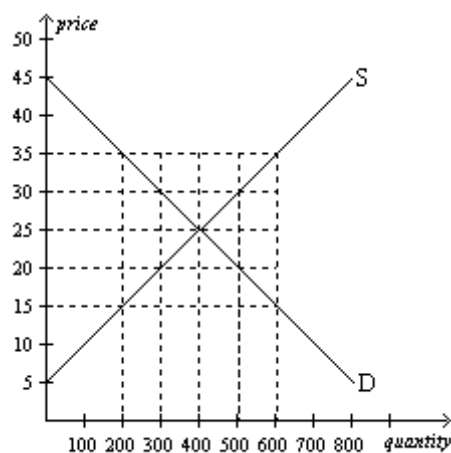
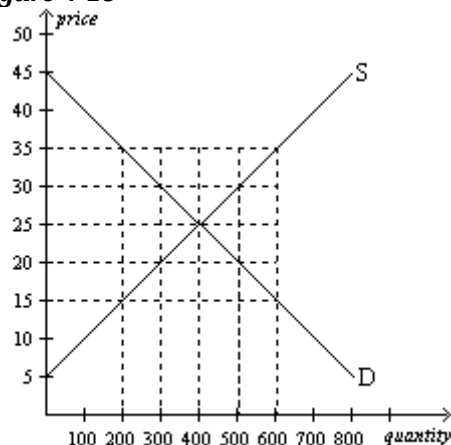


2 egységgel nő

2. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkínálat 200 egység?



\$30



\$20



\$35



\$15

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék iránt a kereslet megnő, azaz jobbra eltolódik, akkor az azt eredményezi, hogy,



megnő az egyensúlyi ár és mennyiség.



megnő az egyensúlyi ár és csökken a mennyiség.



Egyik válasz sem helyes.



csökken az egyensúlyi és mennyiség.



csökken az egyensúlyi ár és nő a mennyiség.

4. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a gabonaárusok és vásárlók is arra a számítanak, hogy a gabona ára nőni fog a közeljövőben. Mit várunk, mi történik ma a gabona egyensúlyi árával és mennyiségevel?



Az ár csökken, a mennyiség változása nem meghatározható.



Az árak és a mennyiség változása sem meghatározható.

Helyes válasz



Az ár nő, a mennyiség változása nem meghatározható.



Az ár és a mennyiség is nő.



Az ár nő, a mennyiség csökken.

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik okozná az egyensúlyi ár növekedését?



a kereslet csökkenése



a kínálat növekedése



a termékből való túlkínálat

Helyes válasz



a termékből való hiány

6. kérdés

0 / 1 pont

Amikor a keresleti görbe mentén mozgunk...



a jövedelmet és az árat tartjuk konstansan

Helyes válasz



az árat kivéve a keresletet befolyásoló valamennyi tényezőt konstansan tartjuk



a keresett mennyiséget befolyásoló összes tényezőt konstansan tartjuk



csak az árat tartjuk konstansan

7. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbi táblázat a nagy sajtos pizzák kiszállítására vonatkozó havi kereslet két pontját mutatja.

Ár	Keresett mennyiség
\$15	A
\$20	25

Ha a kereslet törvénye teljesül ezekre a pizzákra, akkor A lehet...



30.

25.

15.

0.

8. kérdés

0 / 1 pont

Ashley kenyéret árul a helyi piacon. Ha vesz egy új sütőt, ami csökkenti a kenyérsütés költségeit, akkor...

Ashley kenyérének kínálata csökkenni fog

Ashley kenyérének kereslete növekedni fog

Ashley kenyérének kereslete csökkenni fog

Helyes válasz

Ashley kenyérének kínálata növekedni fog

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy piacon a vásárlók száma csökken, akkor...

a kínálat csökkenni fog

Helyes válasz

a kereslet csökkenni fog

a kereslet nőni fog

a kínálat nőni fog

10. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy piacon nő a vásárlók száma, és ezzel párhuzamosan technológiai feljődés is történik. Várhatóan mi fog történni ezen a piacon?



Az egyensúlyi mennyiség nő, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiség alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi mennyiség csökken, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiség alakulását nem lehet meghatározni.

11. kérdés

1 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből hiány van, akkor annak a terméknek az ára lecsökken.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségett.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon a termékek némileg különböznek egymástól.



Igaz

Helyes válasz

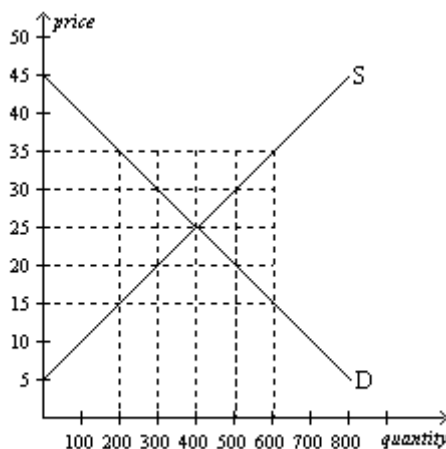
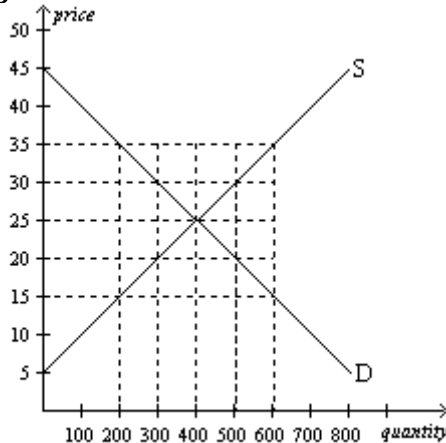


Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkereslet 200 egység?

\$35

\$30

\$15

Helyes válasz

\$20

2. kérdés

0 / 1 pont

Két termék kiegészítője egymásnak, ha az egyik termék árának csökkenése...



csökkenti a másik termékből keresett mennyiséget

Helyes válasz



növeli a keresletet a másik termékből



növeli a másikból a keresett mennyiséget



csökkenti a másik iránti keresletet

3. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbi táblázat egy termék keresletét ábrázolja:

ár	keresett mennyiség
\$10	100
\$20	Q1

Ha a kereslet törvénye érvényes erre a termékre, akkor Q1 lehet...



100.



400.

Helyes válasz



0.



200.

4. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy piacon nő a vásárlók száma, és ezzel párhuzamosan technológiai feljődés is történik. Várhatóan mi fog történni ezen a piacon?



Az egyensúlyi mennyiség nő, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiséget nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiséget nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi mennyiséget csökken, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik esemény következtében fog az egyensúlyi mennyiséget biztosan csökkenni?



a kereslet és a kínálat is nő

Helyes válasz



a kereslet és a kínálat is csökken



a kereslet nő, a kínálat csökken

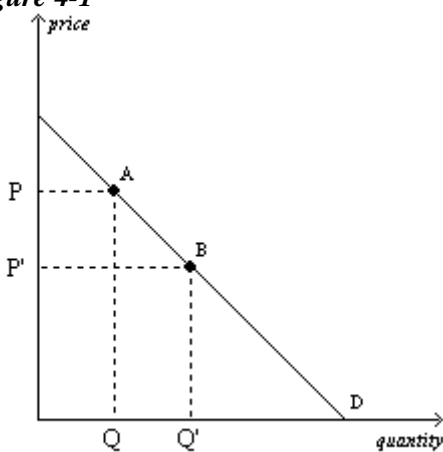


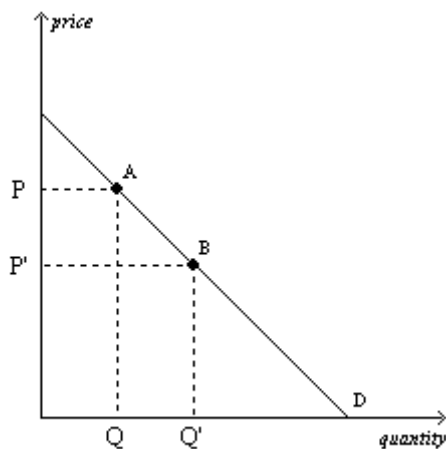
a kereslet csökken, a kínálat nő

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-1





Refer to Figure 4-1. Az ábra alapján egyértelmű, hogy...



a termék kereslete megfelel a kereslet törvényének



egy alacsonyabb rendű (inferior) jószág piacát látjuk



az összes felsorolt válasz helyes



a termék iránti kereslet nő, ahogy a jövedelem nő

7. kérdés

0 / 1 pont

Egy negatív meredekségű keresleti görbe...



azt illusztrálja, hogy az ár az idő előrehaladtával csökken

Helyes válasz



a kereslet törvényét illusztrálja



azt illusztrálja, hogy mi a kapcsolat a jövedelem és a keresett mennyiség között



azt illusztrálja, hogy a kereslet az idő előrehaladtával csökken

8. kérdés

0 / 1 pont

Mi történne a kávé egyensúlyi árával és mennyiségével, ha csökkenne a kávábabszedő munkások béré, és a tea ára is esne egyidőben?



Az ár nőne, a mennyiség változása meghatározhatatlan.

Helyes válasz



Az ár csökkenne, a mennyiség változása meghatározhatatlan.



A mennyiség csökkenne, az ár változása meghatározhatatlan.



A mennyiség nőne, az ár változása meghatározhatatlan.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-3

Ár	Bert	Ernie	Grover	Oscar
\$0.00	20	16	4	8
\$0.50	18	12	6	6
\$1.00	14	10	2	5
\$1.50	12	8	0	4
\$2.00	6	6	0	2
\$2.50	0	4	0	0

Refer to Table 4-3. A táblázat egy piac négy fogyasztójának keresletét mutatja. A piacon csak ez a négy vásárló van. Ebben az esetben, ha az ár 1 dollár, a keresett mennyiség...



7.75 egység

Helyes válasz



31 egység



4 egység



14 egység

10. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy tucat rózsa most 40 dollárba kerül, holott az egyensúlyi ára 30 dollár lenne. Ebben a helyzetben azt várjuk, hogy...



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog

Helyes válasz



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségét.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha a toll és a papír kiegészítők, akkor a toll árának emelkedése csökkenti a papír iránti keresletet.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Az acél árának növekedése jobbra tolja az autók kínálati görbéjét.



Hamis



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék ára az egyensúlyi ár alatt van, akkor abból a termékből többlet halmozódik fel.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy piacon nő a vásárlók száma, és ezzel párhuzamosan technológiai feljődés is történik. Várhatóan mi fog történni ezen a piacon?



Az egyensúlyi mennyiségek nő, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiségek alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi mennyiségek csökken, de az egyensúlyi ár alakulását nem lehet meghatározni.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiségek alakulását nem lehet meghatározni.

2. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik tolja el az órák iránti keresletet jobbra?



Az órák árának csökkenése.

Helyes válasz



Az órákba való elem árának csökkenése, ha az elem és az óra kiegészítők.



Egyik válasz sem helyes.



Az órák árának növekedése.

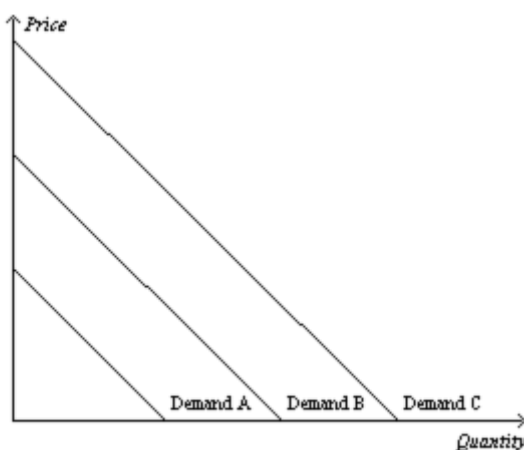
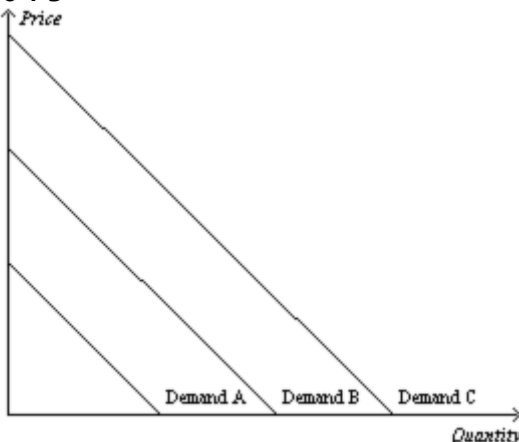


A fogyasztó jövedelmének csökkenése, ha az óra normál jószág.

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-5



Refer to Figure 4-5. Az alábbiak közül melyik esemény hatására tolódna a kereslet C-ből A-ba, ha ez a teniszlabdák piaca az USA-ban?



a vásárlók azon várakozása, hogy a közeljövőben a jövedelmük emelkedni fog



a teniszütők árának csökkenése



a teniszlabdák árának emelkedése

Helyes válasz

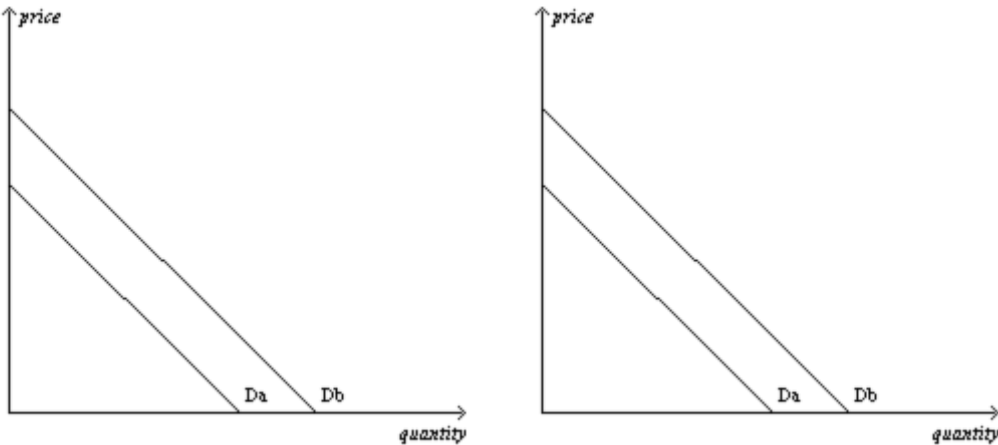


a 70 alattiak számának csökkenése az USA-ban

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-7



Refer to Figure 4-7. A chips piacán a keresleti görbe elmozdulása Db-ből Da-ba történhet azért, mert...



a táplálkozásbiztonsági hatórág bejelentése szerint a chips csökkenti a koleszterinszintet



csökken a chips ára



nő a sósperec ára

Helyes válasz



csökken a fogyasztók jövedelme, feltéve hogy a chips normál jószág

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy termék kereslete nővekszik, és ezzel egyidőben a kínálata csökken. Mi történik a termék piacán ennek következtében?



Az egyensúlyi mennyiség nő, de az egyensúlyi árra gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.



Az egyensúlyi ár csökken, de az egyensúlyi mennyiségre gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.

Helyes válasz



Az egyensúlyi ár nő, de az egyensúlyi mennyiségre gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.

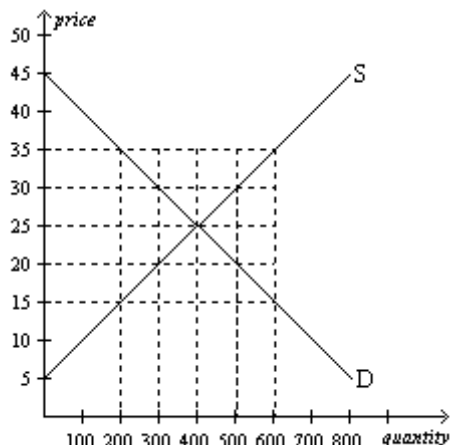
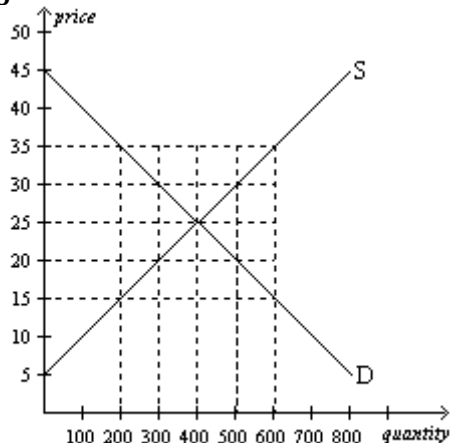


Az egyensúlyi mennyiség csökken, de az egyensúlyi árra gyakorolt hatás nem egyértelműen meghatározható.

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkereslet 200 egység?



\$35



\$30



\$15



\$20

7. kérdés

0 / 1 pont

A következő állítások közül melyik igaz a saláta árának növekedése esetén?



Mind a saláta iránti kereslet, mind a salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége csökkeni fog.

Helyes válasz



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is csökkeni fog.



A saláta kereslete csökkeni fog.



A saláta kínálata csökkeni fog.



A salátaöntet egyensúlyi ára és mennyisége is nőni fog.

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy ahogy a jövedelem nő, az orvosi ellátás iránti kereslet jobbra tolódik. Ebben az esetben tudjuk, hogy az orvosi ellátás...



tökéletesen versenyző jószág



inferior jószág



tartós fogyasztási cikk

Helyes válasz

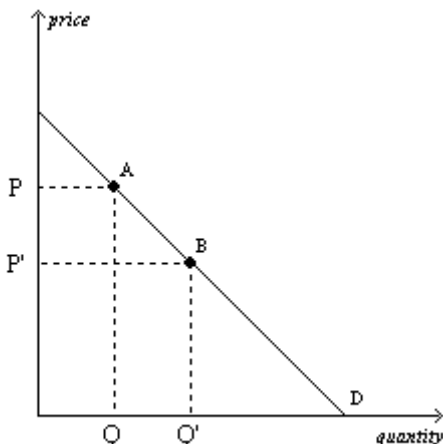
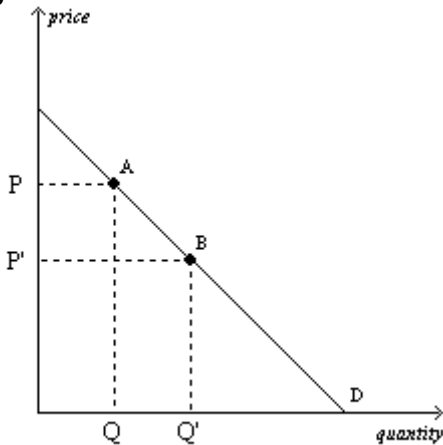


normál jószág

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-1



Refer to Figure 4-1. Az ábrán az A-ból a B pontba való elmozdulást okozhatta...



jövedelememelkedés



helyettesítő termék árának csökkenése



áremelkedés

Helyes válasz



árcsökkenés

10. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a személyi számítógépek kereslete és kínálata is egyaránt megnő. Akkor a személyi számítógépek piacán arra számíthatunk, hogy



az egyensúlyi mennyiség változása meghatározhatatlan, az egyensúlyi ár megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár csökken.

Helyes válasz



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változása nem meghatározható.



az egyensúlyi mennyiség és ár is megnő.



az egyensúlyi mennyiség megnő, az egyensúlyi ár változatlan marad.

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint, ha egy termék ára nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből kínált mennyiség nő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor mind az egyensúlyi ár és mennyiség csökkeni fog a kávépiacon.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik okozná az egyensúlyi ár növekedését?



a termékből való hiány



a kereslet csökkenése



a termékből való túlkínálat



a kínálat növekedése

2. kérdés

0 / 1 pont

Ashley kenyeret árul a helyi piacon. Ha vesz egy új sütőt, ami csökkenti a kenyérsütés költségeit, akkor...



Ashley kenyérének kereslete csökkenni fog



Ashley kenyérének kínálata csökkenni fog



Ashley kenyérének kereslete növekedni fog

Helyes válasz



Ashley kenyérének kínálata növekedni fog

3. kérdés

0 / 1 pont

A keresleti görbe eltolódása jobbfelé



a kereslet csökkenése

Helyes válasz



a kereslet növekedése



a keresett mennyiség növekedése



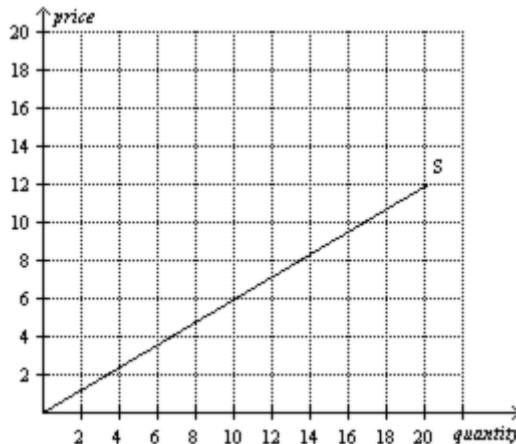
a keresett mennyiség csökkenése

4. kérdés

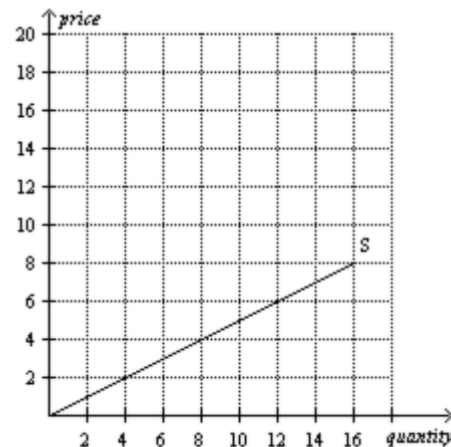
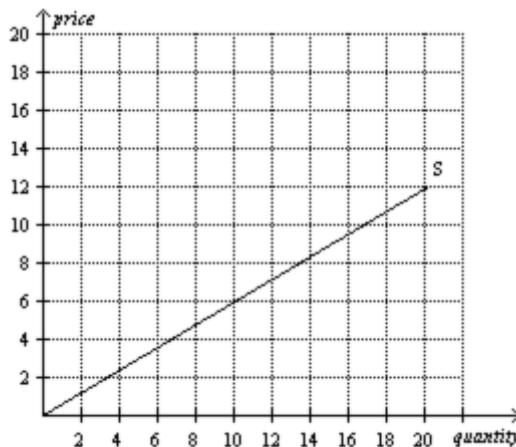
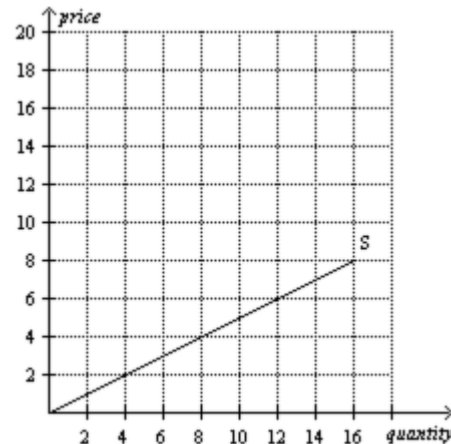
0 / 1 pont

Figure 4-12

Firm A



Firm B



Refer to Figure 4-12. Ha csak ez a két eladó van a piacon, akkor a 4 dolláros áron kínált mennyiség...



7 egység



8 egység



6 egység

Helyes válasz



14 egység

5. kérdés

0 / 1 pont

A keresett mennyisége csökkenése...



balra tolja a keresleti görbét



jobbra tolja a keresleti görbét



a keresleti görbén le- és jobbfelé való elmozdulást jelent

Helyes válasz

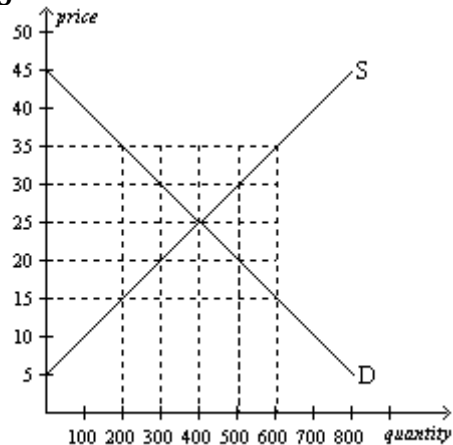


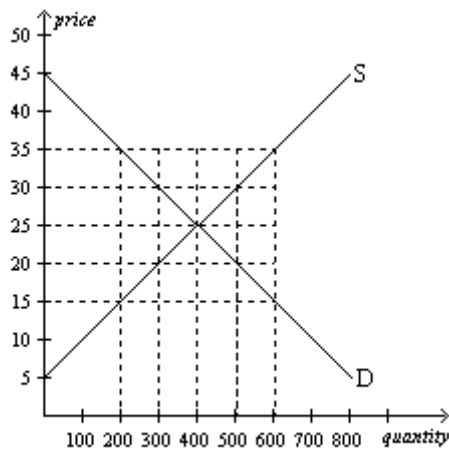
a keresleti görbén fel- és balfelé való elmozdulást jelent.

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18





Refer to Figure 4-18. Ezen a piacon az egyensúlyi ár és mennyiség...



\$25 és 400 egység



\$15 és 200 egység



\$25 és 600 egység



\$35 és 200 egység

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha a jövedelem emelkedése csökkenti a keresletet egy bizonyos termékből, akkor ez a termék...



kiegészítő



helyettesítő



normál

Helyes válasz

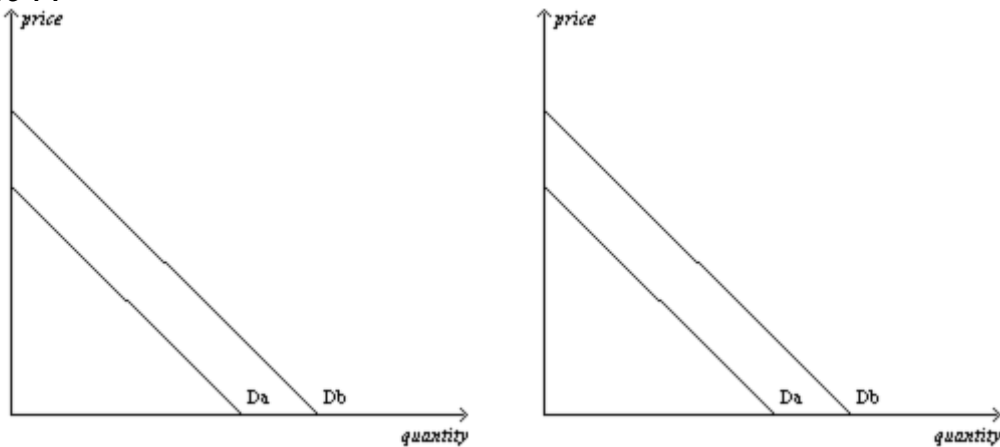


inferior

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-7



Refer to Figure 4-7. A chips piacán a keresleti görbe elmozdulása Db-ból Da-ba történhet azért, mert...



a táplálkozásbiztonsági hatórág bejelentése szerint a chips csökkenti a koleszterinszintet



csökken a chips ára



nő a sósperec ára

Helyes válasz



csökken a fogyasztók jövedelme, feltéve hogy a chips normál jószág

9. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbi táblázat a nagy sajtos pizzák kiszállítására vonatkozó havi kereslet két pontját mutatja.

Ár	Keresett mennyiség
\$15	A
\$20	25

Ha a kereslet törvénye teljesül ezekre a pizzákra, akkor A lehet...



30.



0.



15.



25.

10. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet törvénye kimondja, hogy - minden mást változatlannak feltételezve - ha egy termék ára...



csökken, a termékből keresett mennyiség nő



nő, a termék iránti kereslet csökken



nő, a termékből keresett mennyiség nő



csökken, a termék iránti kereslet nő

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a toll és a papír kiegészítők, akkor a toll árának emelkedése csökkenti a papír iránti keresletet.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Hamis



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Az acél árának növekedése jobbra tolja az autók kínálati görbéjét.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmernadrágok árának emelkedése következtében megnő a kereslet a teniszcipők iránt, akkor a farmernadrágok és a teniszcipők..



normál jószágok



egyik válasz sem helyes



alsóbbrendű jószágok



kiegészítők

Helyes válasz



helyettesítők

2. kérdés

0 / 1 pont

Monopolisztikus piacon,



sok eladó és vevő van.



Egyik válasz sem helyes.



legalább néhány eladó van.



a vállalatok áreelfogadók.

Helyes válasz

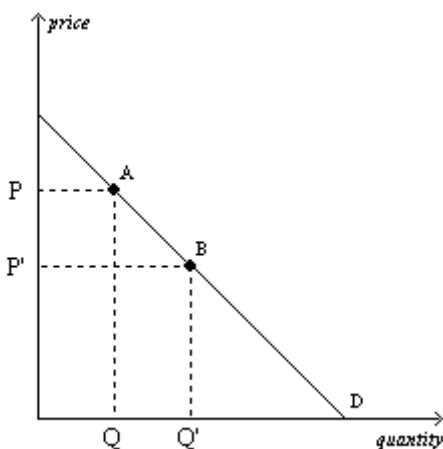
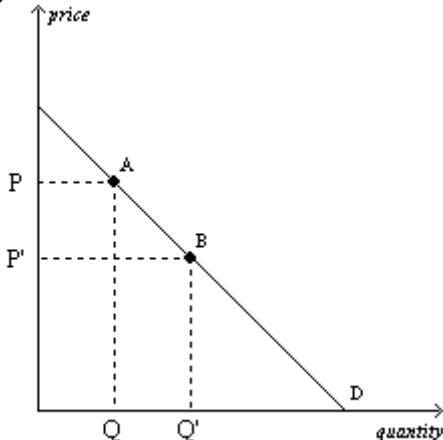


csak egy eladó van.

3. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-1



Refer to Figure 4-1. Az ábrán az A-ból a B pontba való elmozdulást okozhatta...



árcsökkenés



áremelkedés



jövedelememelkedés



helyettesítő termék árának csökkenése

4. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy tucat rózsa most 40 dollárba kerül, holott az egyensúlyi ára 30 dollár lenne. Ebben a helyzetben azt várjuk, hogy...



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog

Helyes válasz



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog

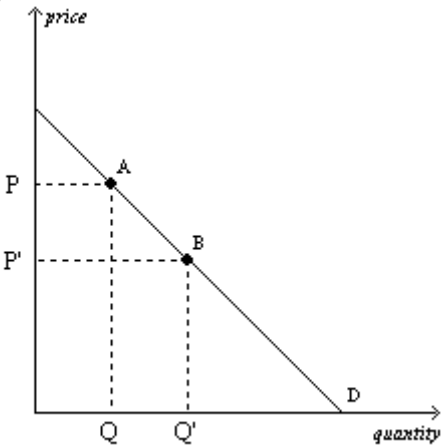


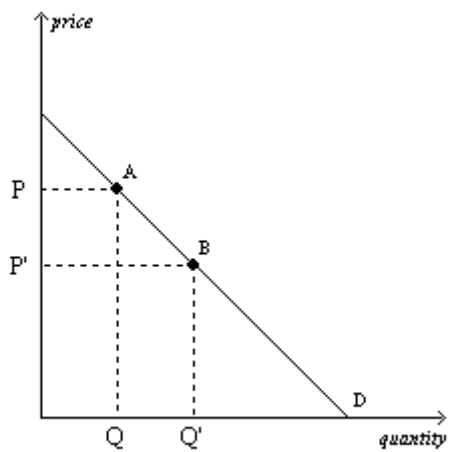
hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog

5. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-1





Refer to Figure 4-1. Az ábra alapján egyértelmű, hogy...



a termék kereslete megfelel a kereslet törvényének



az összes felsorolt válasz helyes



egy alacsonyabb rendű (inferior) jószág piacát látjuk



a termék iránti kereslet nő, ahogy a jövedelem nő

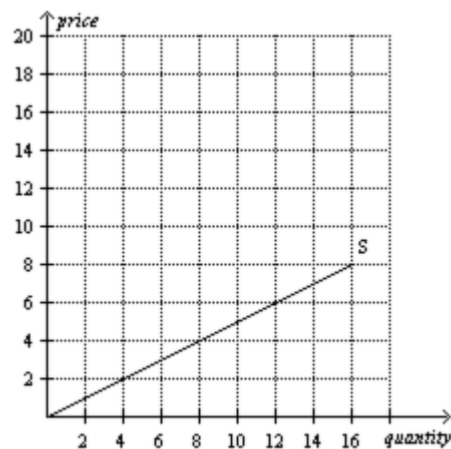
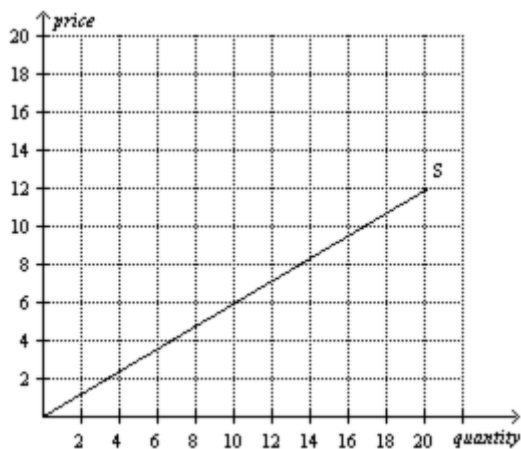
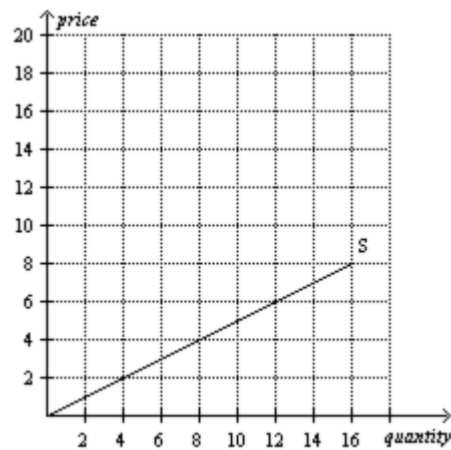
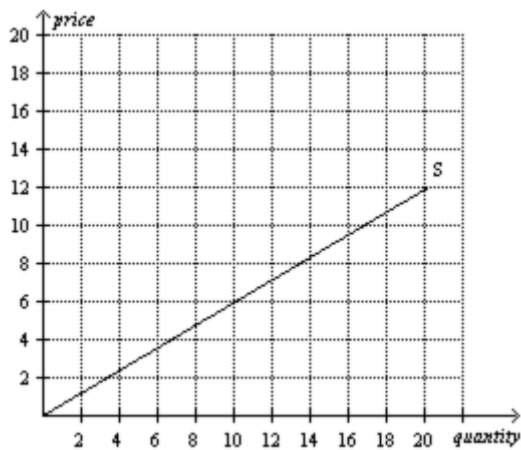
6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-12

Firm A

Firm B



Refer to Figure 4-12. Ha csak ez a két eladó van a piacon, akkor a 4 dolláros áron kínált mennyiség...



6 egység



8 egység



7 egység

Helyes válasz

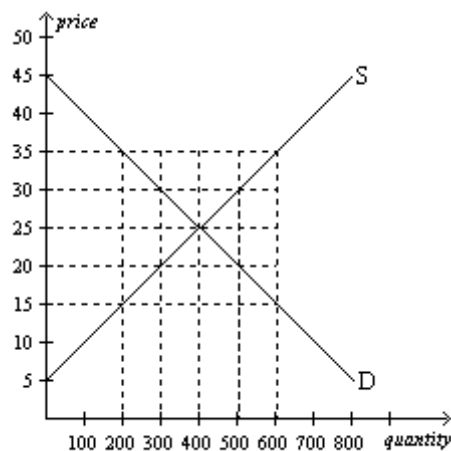
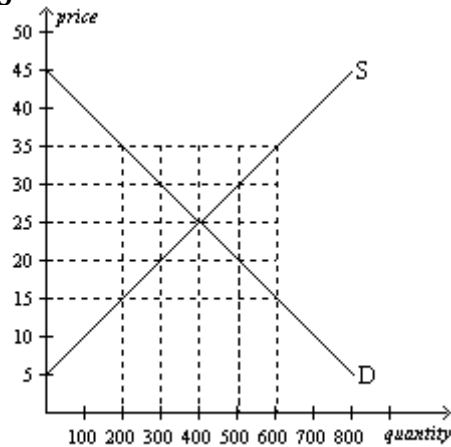


14 egység

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. Milyen ár mellett lenne a túlkínálat 200 egység?

Helyes válasz



\$30



\$35



\$15

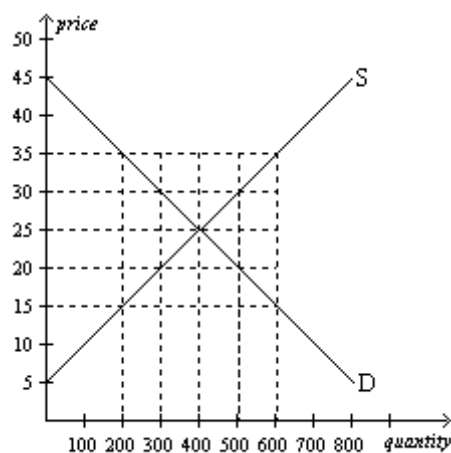
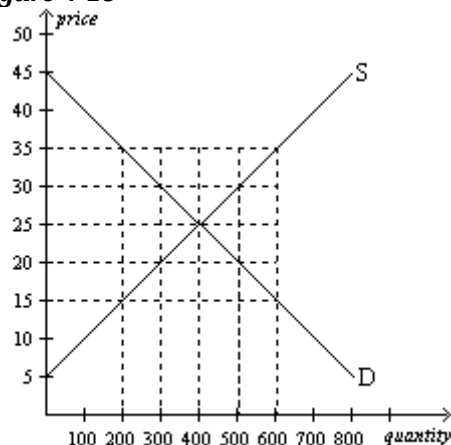


\$20

8. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-18



Refer to Figure 4-18. 35 dolláros ár mellett...



400 egységnnyi többlet lenne



600 egységnnyi többlet lenne



400 egységnnyi hiány lenne



200 egységnnyi többlet lenne

9. kérdés

0 / 1 pont

Egy termék árának emelkedésének hatására...



csökken a kereslet

Helyes válasz



csökken a keresett mennyiség



nő a keresett mennyiség

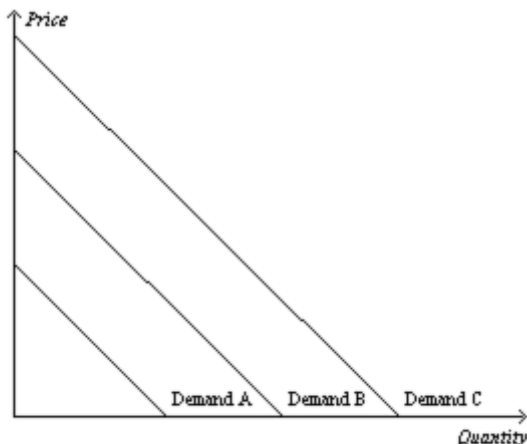
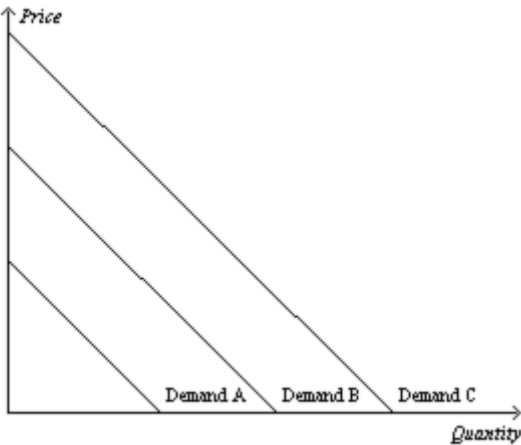


nő a kereslet

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-5



Refer to Figure 4-5. Az alábbiak közül melyik tolná el a keresleti görbét C-ból A-ba a DVD-k piacán?



a fogyasztók azon várakozása, hogy a közeljövőben a jövedelmük emelkedni fog



a DVD árának növekedése

Helyes válasz



a fogyasztói ízlés változása: ha az emberek inkább akarnak moziban filmet nézni, mint otthon



a DVD-lejátszók árának csökkenése

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a golfütők és a golflabdák egymás kiegészítői, akkor a golfütők árának növekedése csökkenteni fogja a golflabdák iránti keresletet.



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon a termékek némileg különböznek egymástól.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók arra számítanak, hogy a cipő ára meg fog nőni, akkor a cipők iránti kereslet már ma meg fog nőni.



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Az oligopolisztikus piaci szerkezetben kevés eladó van.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

A keresett mennyisége csökkenése...



a keresleti görbén le- és jobbfelé való elmozdulást jelent



jobbra tolja a keresleti görbét



balra tolja a keresleti görbét

Helyes válasz



a keresleti görbén fel- és balfelé való elmozdulást jelent.

2. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyiket nem tekintjük változatlannak egy keresleti függvénynél?



ízlés



jövedelem



várakozások

Helyes válasz

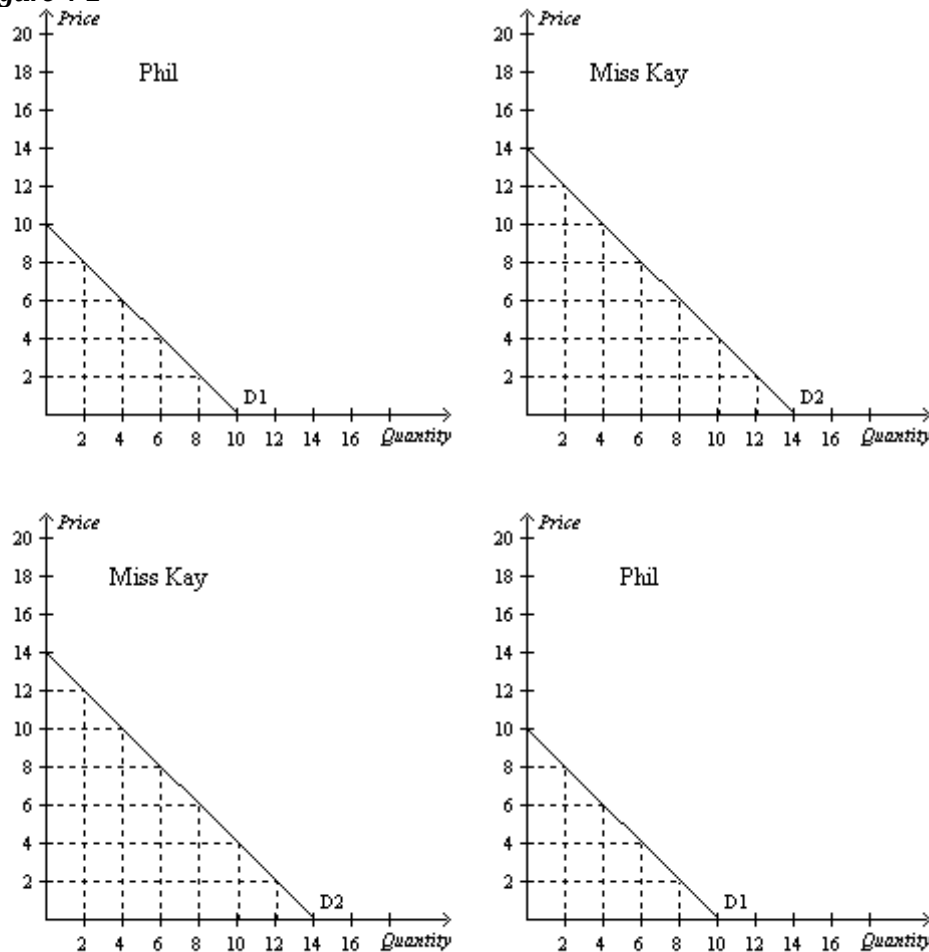


ár

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 4-2



Refer to Figure 4-2. Tegyük fel, hogy egy piacon Phil és Miss Kay az egyedüli vásárlók. Ha az ár 12, akkor a keresett mennyiség...

0

Helyes válasz

2

4

6

4. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat törvénye szerint egy termék árának növekedése,



csökkenti a keresletet a termék iránt.



csökkenti a termékből kínált mennyiséget.



Egyik válasz sem helyes.



öveli a keresletet a termék iránt.

Helyes válasz

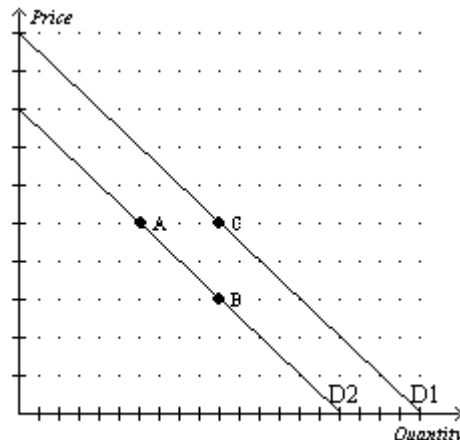
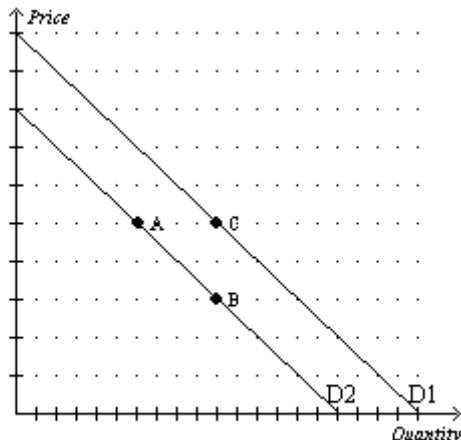


növeli a termékből kínált mennyiséget.

5. kérdés

1 / 1 pont

Figure 4-8



Refer to Figure 4-8. Tegyük fel, hogy az ábra a laptopok iránti keresletet mutatja! Tegyük fel, hogy csökken a vezeték nékülü nyomtatók ára, ami a laptopok kiegészítő terméke. Az alábbiak közül mi lehet ennek a következménye?



D2-ből D1-be tolódik a kereslet



A D2 mentén való elmozdulás B pontból A-be



D1-ből D2-be tolódik a kereslet



a D2 mentén való elmozdulás A pontból B pontba

6. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében nőne az egyensúlyi ár, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi mennyiség változása?



D



A



C

Helyes válasz



B

7. kérdés

0 / 1 pont

A keresleti görbe eltolódáá jobbfelé



a keresett mennyiség növekedése



a keresett mennyiség csökkenése



a kereslet csökkenése

Helyes válasz



a kereslet növekedése

8. kérdés

0 / 1 pont

Egy vállalat inputköltségeinek csökkenése...



a termék piacán az egyensúlyi ár növekedését és az egyensúlyi mennyiség csökkenését eredményezi

Helyes válasz



a termék piacán az egyensúlyi ár csökkenését és az egyensúlyi mennyiség növekedését eredményezi



a termék piacán az egyensúlyi ár csökkenését és az egyensúlyi mennyiség csökkenését eredményezi



a termék piacán az egyensúlyi ár növekedését és az egyensúlyi mennyiség növekedését eredményezi

9. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy a gabonaárusok és vásárlók is arra a számítanak, hogy a gabona ára nőni fog a közeljövőben. Mit várunk, mi történik ma a gabona egyensúlyi árával és mennyiségével?



Az ár és a mennyiség is nő.



Az ár csökken, a mennyiség változása nem meghatározható.



Az árak és a mennyiség változása sem meghatározható.



Az ár nő, a mennyiség csökken.

Helyes válasz



Az ár nő, a mennyiség változása nem meghatározható.

10. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy tucat rózsa most 40 dollárba kerül, holott az egyensúlyi ára 30 dollár lenne. Ebben a helyzetben azt várjuk, hogy...



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára nőni fog



hiány lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog

Helyes válasz



többlet lesz a piacon, és a rózsák piaci ára csökkenni fog

11. kérdés

1 / 1 pont

A piaci kínálati görbe az egyéni kínálati görbék horizontális összegzéséből tevődik össze.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kávé kínálatának növekedését a kereslet csökkenése követi, akkor mind az egyensúlyi ár és mennyisége csökkeni fog a kávépiacon.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségét.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

A nyugati part erdőtüzei miatt várható, hogy a fa ára nőni fog a következő hat hónapban. Ennek következtén várható, hogy a fa kínálata...



most nő, hogy akkora keresletet tudjon kielégíteni, amekkorát csak lehetséges

Helyes válasz



most csökken



hat hónap múlva csökkenni fog, de nem most



hat hónap múlva nőni fog, amikor a fa ára felmegy

2. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbi táblázat egy termék keresletét ábrázolja:

ár	keresett mennyiség
\$10	100
\$20	Q1

Ha a kereslet törvénye érvényes erre a termékre, akkor Q1 lehet...

Helyes válasz



0.



100.



400.



200.

3. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat az egy hét alatt elfogyasztott szendvicsekre vonatkozik:

	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy $x = 1$. Ezenben biztosan igaz, hogy



Az összes felsorolt állítás igaz



Harrynek és Jakenek ugyanakkora a jövedelme, ami alacsonyabb, mint Darby jövedelme

Helyes válasz



Harry keresleti görbéje ugyanaz, mint Jake keresleti görbéje.



ha a szendvics és a csipsz kiegészítő termékek Harry számára, akkor ez a két termék Jake számára is kiegészítő

4. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-13

Az alábbi keresleti táblázat a szendvicsek piacára vonatkozik:

Ár	Harry keresett mennyisége	Darby keresett mennyisége	Jake keresett mennyisége
\$3	3	4	3
\$5	1	2	x

Refer to Table 4-13. Tegyük fel, hogy ez a három vásárló van csak a piacon. Tegyük fel továbbá az alábbiakat:

- $x = 2$.
- A szendvics áára jelenleg \$5.00.
- A kínált mennyiségek ezen az áron 10.
- A kínálat törvénye érvényesül.

Ebben az esetben...



5 szendvicsnyi túltermelés van a piacon, és az ár váthatóan csökkenni fog



5 szendvicsnyi hiány van a piacon, és az ár váthatóan csökkenni fog



5 szendvics hiány van a piacon, és az ár várhatóan növekedni fog



5 szendvicsnyi túltermelés van a piacon, és az ár váhatóan nőni fog

5. kérdés

1 / 1 pont

Table 4-3

Ár	Bert	Ernie	Grover	Oscar
\$0.00	20	16	4	8
\$0.50	18	12	6	6
\$1.00	14	10	2	5
\$1.50	12	8	0	4
\$2.00	6	6	0	2
\$2.50	0	4	0	0

Refer to Table 4-3. A táblázat egy piac négy fogyasztójának keresletét mutatja. A piacon csak ez a négy vásárló van. Ebben az esetben, ha az ár 1 dollár, a keresett mennyiség...



31 egység



7.75 egység



14 egység



4 egység

6. kérdés

0 / 1 pont

Egy tökéletesen versenyzői piacon...



a cégek maguk határozzák meg az árakat.



legalább néhány eladó van.

Helyes válasz



sok eladó és vevő van.



Egyik válasz sem helyes.



csak egy eladó van.

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-9

	S nő	S csökken
D nő	A	B
D csökken	C	D

Refer to Table 4-9. Melyik kombináció következtében nőne az egyensúlyi mennyiség, és lenne meghatározhatatlan az egyensúlyi ár változása?



D

C

B

Helyes válasz

A

8. kérdés

0 / 1 pont

A következők közül melyik NEM tolja el az órák kínálatát jobbra?

Az összes felsorolt esemény eltolja az órák kínálatát jobbra.

A gyártók várakozása szerint a jövőben csökkenni fog az órák ára.

A munkások fizetésnek csökkentése az óragyárban.

Technológiai fejlődés az óragyártásban.

Helyes válasz

Az órák árának növekedése.

9. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyiket nem tekintjük változatlannak egy keresleti függvénynél?

várakozások

ízlés

jövedelem

Helyes válasz



ár

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 4-12

Egy klub jellemzően csak a saját tagjainak engedi, hogy a golfbemutatóra jegyet vásároljanak, de most azt fontolatja, hogy ezt a lehetőséget nem tagok számára is megnyíta. A kereslet és a kínálat a következőképp néz ki:

Ár	Tagok kereslete	Nem-tagok kereslete	Kínálat
\$10	1000	500	600
\$15	800	400	600
\$20	600	300	600
\$25	400	200	600
\$30	200	100	600

Refer to Table 4-12. Ha csak tagok vásárolhatnak jegyet, mekkora lesz az egyensúlyi ár?



\$25



\$15

Helyes válasz



\$20



\$10

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma és a narancs egymás helyettesítője, akkor, ha növekszik az alma ára az a narancs iránti kereslet csökkenéséhez vezet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Technológiai fejlődés a görkorcsolya gyártásban azt eredményezi, hogy a görkorcsolya egyensúlyi ár lecsökken, az egyensúlyi mennyiség pedig megnő.



Igaz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha a Coca-Cola és a Pepsi egymás helyettesítője, akkor a Coca-Cola árának emelkedése emelni fogja a Pepsi kóla egyensúlyi árát és mennyiségét.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet törvénye szerint, ha egy ár nő, akkor – minden egyéb változatlansága mellett – a termékből a keresett mennyiség csökken.



Hamis

Helyes válasz

Igaz

15. kérdés**0 / 1 pont**

Ha egy termék ára az egyensúlyi ár alatt van, akkor abból a termékből többlet halmozódik fel.



Igaz

Helyes válasz

Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy halásznak el kell adnia a napi fogását mielőtt az a nap végén megromlik, akkor az általa kifogott hal kínálati árrugalmassága



végtelen.



Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.



egy.

Helyes válasz

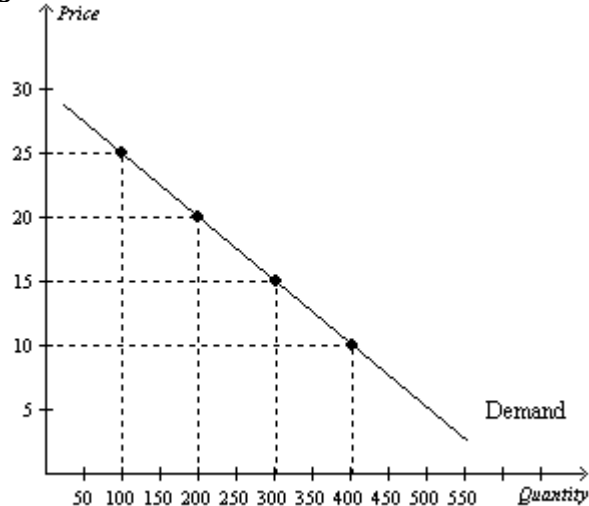


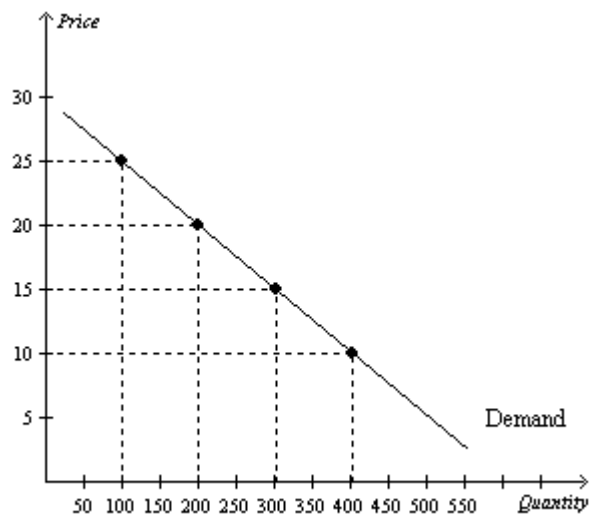
zéró.

2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-8





Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétele...

- \$3,500.
- \$1,500.
- \$2,500.

Helyes válasz



\$4,500.

3. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, amikor az ár 200-ról 150 dollárra csökken, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...

- 5.3.

Helyes válasz



2.8.



0.8.



0.36.

4. kérdés

1 / 1 pont

Ahogy egy lineáris keresleti görbén mozgunk a görbe tetejétől lefelé és jobbfelé, tudjuk, hogy a teljes bevétel...



előbb nő, aztán csökken



előbb csökken, aztán nő



végig csökken



végig nő

5. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy X termék ára 10-ről 8 dollárra csökken, és ennek hatására Y termékből a keresett mennyiség 20-ról 25 egységre nő. A középponti módszer használatával ebben az esetben a keresztár-rugalmasság...



-1.0, és X és Y kiegészítők



-1.0, , és X és Y helyettesítők



1.0, , és X és Y helyettesítők



1.0, , és X és Y kiegészítők

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 15%-os növekedése a keresett mennyiség 20%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága...



1.25.

Helyes válasz



1.33.



0.75.



1.60.

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiség-növekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?



1,5%

Helyes válasz



15%



0,06%



9,6%

8. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A felezőpont módszert használva, mennyi a kereslet rugalmassága Kisvárosban a kábel tévé iránt?



0.75



2.0

Helyes válasz



1.4



1.0



0.66

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,



zéró.

Helyes válasz



kisebb, mint 1.



Egyik válasz sem helyes.



végtelen.



nagyobb, mint 1.

10. kérdés

0 / 1 pont

Amikor egy csoki \$1.00, a keresett mennyisége napi 500 darab. Amikor az ára \$0.80-re csökken, a keresett mennyiség 600-ra nő. A középponti módszert használva a csoki kereslete...



rugalmas.

Helyes válasz



rugalmatlan



tökéletesen rugalmatlan



egységnyi rugalmasságú

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkatű abroncsok iránt.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmASNak nevezhetjük



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók minden jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet jövedelem rugalmassága



1.5



1.15



0.15

Helyes válasz



1



Egyik válasz sem helyes.

2. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik lehet egy olyan termék keresleti árrugalmassága, amely terméknek ha az ára nő, akkor az árbevétele csökken?



0.9



0.6



1

Helyes válasz

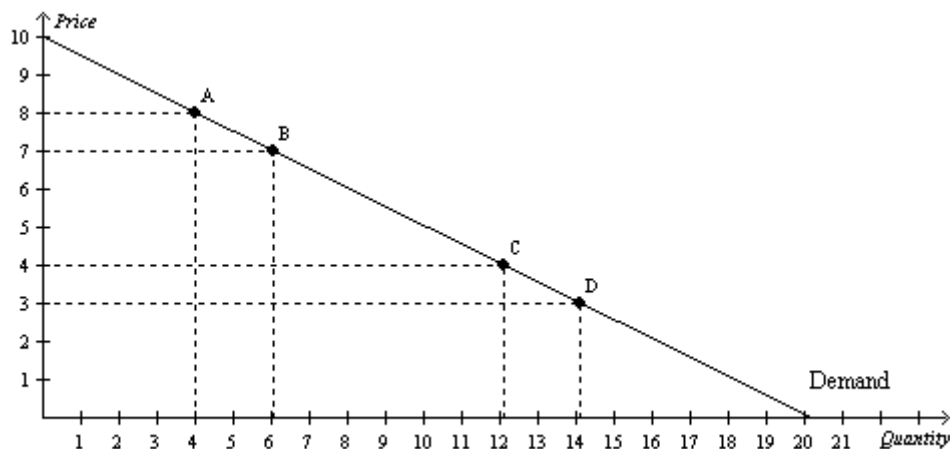
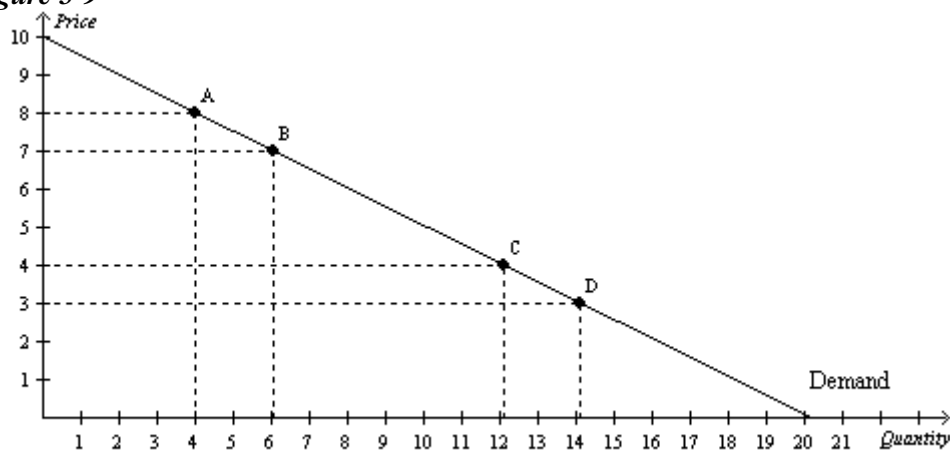


2.6

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...



0.33.



2.0.

Helyes válasz



3.0.



0.5.

4. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék árának 6%-os csökkenése a keresett mennyiséget 2%-os növekedését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága

0.33.

0.02.

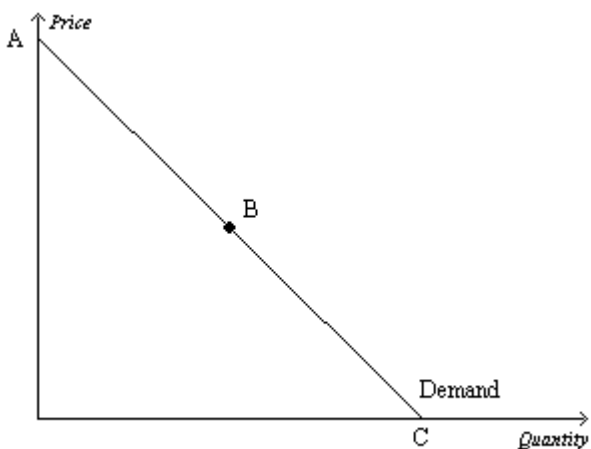
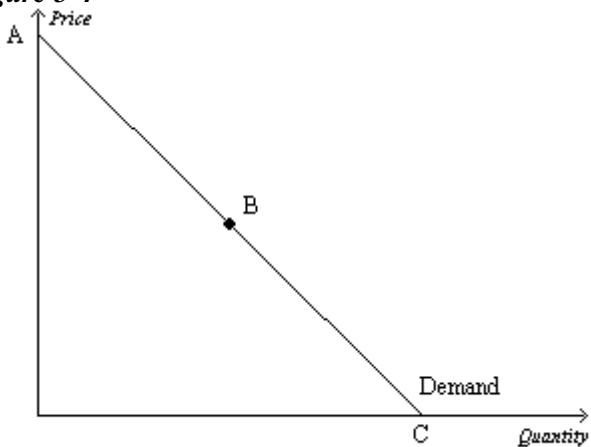
4.

3.

5. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-4



Refer to Figure 5-4. Tegyük fel, hogy a B pont a görbe felezőpontja, és 5 dolláros árnak felel meg. Ebben az esetben a 4.99 és 5.01 dolláros ár között az árrugalmasság..



kb. 1



nullával egyenlő



nagyobb, mint 1



0 és 1 közötti

6. kérdés

0 / 1 pont

Egy lineáris keresleti görbe mentén a teljes bevétel akkor a legnagyobb, amikor...



a görbe legtetején vagyunk, ahol az ár a legmagasabb

Helyes válasz



a görbe közepén vagyunk



egyik felsorolt válasz sem igaz



a görbe legalján vagyunk, ahol a keresett mennyiség a legmagasabb

7. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül várhatóan melyik kereslete a leginkább árrugalmatlan?



mentolos fogkrém



Colgate mentolos fogkrém



ánizsos fogkrém

Helyes válasz



fogkrém

8. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül valószínűleg melyik termék keresletének van a legnagyobb árrugalmassága?



Häagen-Dazs® vaníliafagylalt



vaníliafagylalt



fagyasztott joghurt

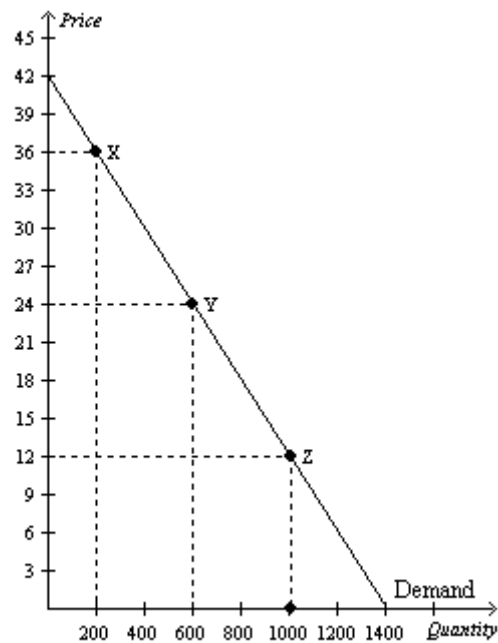
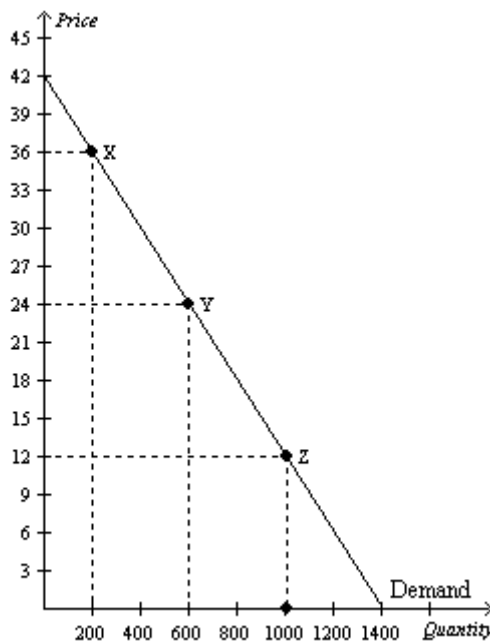


fagylalt

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, X és Y között az árrugalmasság



0.4.



1.

Helyes válasz



2.5.



2.

10. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiséг-növekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?



15%



9,6%



1,5%



0,06%

11. kérdés

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkJú abroncsok iránt.



Hamis

Helyes válasz

Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű játszág.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiségi százalékos változásának hányadosaként.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

1 / 1 pont

Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?



vaj és lekvár



papír alapú könyv és e-könyv



toll és ceruza



autógumi és kávé

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiségnövekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?



0,06%

Helyes válasz



15%



9,6%



1,5%

3. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbi árrugalmasságok közül melyik mellett nőne az árbevétel, ha csökkenne az ár?



4



1



0



0.4

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 20%-os növekedése a keresett mennyisége 15%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága



1.25.



1.60.

Helyes válasz



0.75.



1.33.

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy cég a teljes havi bevételét \$12,000-ról \$13,500-re növelte azáltal, hogy mikor a termékének árát \$600-ról \$750-ra emelte. A cég terméke iránti kereslet árrugalmassága...



2.11.



1.12.



0.11.

Helyes válasz



0.47.

6. kérdés

0 / 1 pont

Tavaly Joan 10 kiló darált húst vásárolt összesen. Jövedelme ekkor \$40,000 volt. Idén a jövedelme csak \$30,000 és Joan idén 20 kiló darált húst vesz. minden mást változatlannak tételezve, Joan jövedelemrugalmassága a hamburger keresletét illetően...



negatív, vagy Joan számára a darált hús normál jószág, de nem létszükségleti cikk



pozitív, vagyis Joan számára a darált hús normál jószág és létszükségleti cikk

Helyes válasz



negatív, vagyis Joan számára a darált hús inferior jószág



pozitív, vagy a darált hús Joannak inferior jószág

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0.4, akkor egy 2 százalékos keresett mennyiségszökkenést az alábbiak közül mi idézhetett elő?



a termék árának 0.8 százalékos növekedése



a termék árának 8 százalékos növekedése

Helyes válasz



a termék árának 5 százalékos növekedése



a termék árának 2,4 százalékos növekedése

8. kérdés

1 / 1 pont

Annak meghatározásához, hogy egy termék normál vagy inferior jószág, jó kiindulópontot jelenthet...



a termék keresletének jövedelemrugalmassága



a termék keresletének keresztár-rugalmassága

a termék keresletének árrugalmassága

a termék kínálatának árrugalmassága

9. kérdés

0 / 1 pont

A luxusjóságok kereslete...

egységnyi rugalmasságú

nem ábrázolható a szokásos keresleti görbével

Helyes válasz

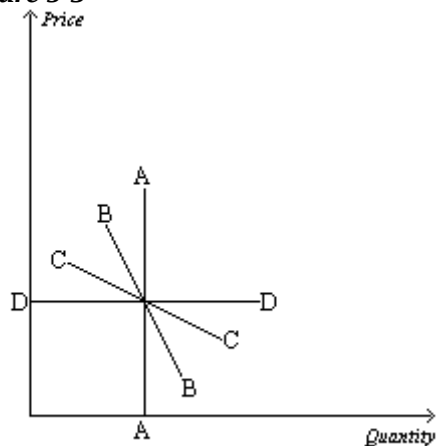
jellemzően rugalmas

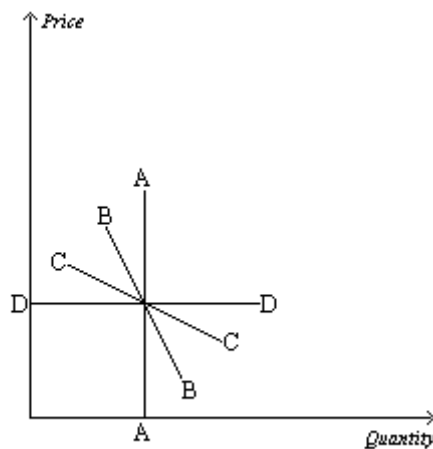
jellemzően rugalmatlan

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3





Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbéből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?

A.

B.

C.

A.

Helyes válasz

A.

C.

B.

D.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.

Hamis

Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkkájú abroncsok iránt.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiséggel százalékos változásának hányadosaként.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jószág.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 6, akkor egy 3%-os árcsökkenés hány százalékkal fogja növelni a keresett mennyiséget?



20

Helyes válasz



18



2



1,8

2. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbi árrugalmasságok közül melyik mellett nőne az árbevétel, ha csökkenne az ár?



1

Helyes válasz



4



0



0.4

3. kérdés

0 / 1 pont

Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy



egységnyi rugalmasságú.



árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



árrugalmás.

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma keresletének árrugalmassága 0,8, akkor az alma árának 2,4%-os emelkedése az almából keresett mennyiséget csökkenteni fogja...



3%-kal, és az eladók bevétele nőni fog



3%-kal, és az eladók bevétele csökkenni fog

Helyes válasz



1.92%-kal, és az eladók bevétele nőni fog



1.92%-kal, és az eladók bevétele csökkenni fog

5. kérdés

1 / 1 pont

Table 5-1

termék	a kereslet árrugalmassága
A	1.9
B	0.8

Refer to Table 5-1. Az alábbi állítások közül melyik lehet igaz az 5-1 táblázatra?



A luxusjószág és B szükségleti cikk.



A egy termék közvetlenül jövedelemmelkedés után, B ugyanez a termék 3 ével a jövedelemmelkedés után



A egy termék jövedelemmelkedés után, B ugyanez a termék jövedelemsökkenés után.

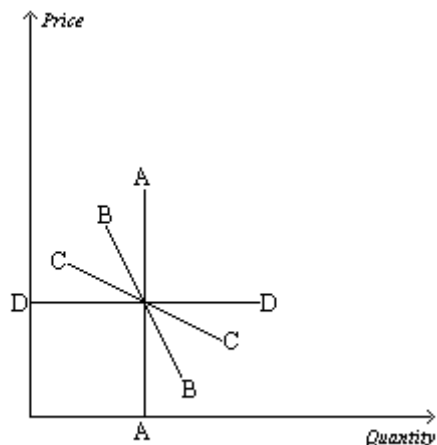
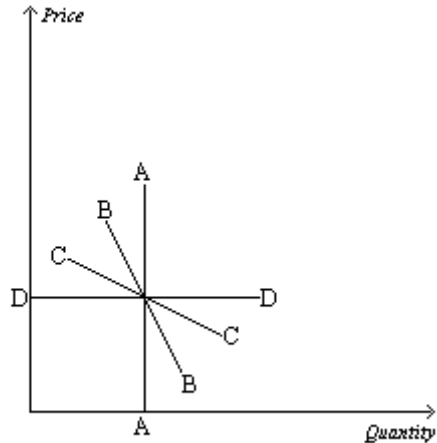


A-nak kevesebb helyettesítője van, mint B-nek

6. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3



Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbüből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?



A.



D.

Helyes válasz



C.



B.

7. kérdés

0 / 1 pont

A szükséleti cikkeknek, mint az étel vagy a ruha, jellemzően...



alacsony árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van



magas árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

Helyes válasz



alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

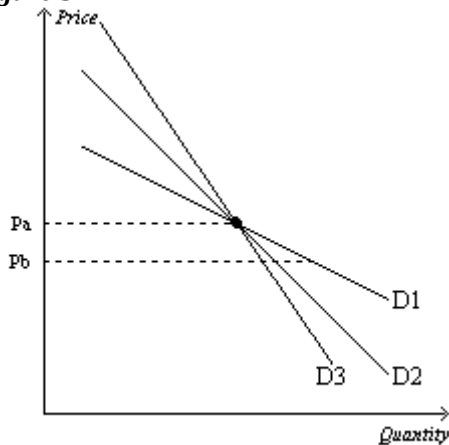


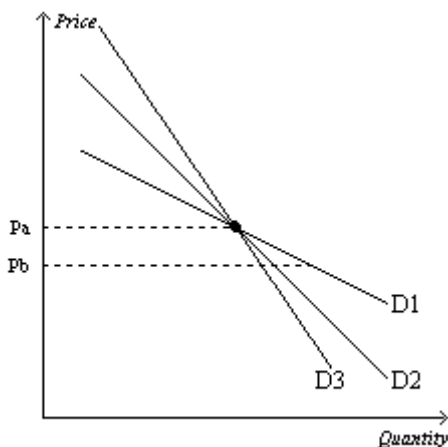
magas árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-2





Refer to Figure 5-2. Amikor az ár P_a -ról P_b -re csökken, melyik keresleti görbe árrugalmassága a legnagyobb?

- D2
- D3
- egyforma az árrugalmasságuk

Helyes válasz

- D1

9. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága azt méri, hogy

- mennyire nő a kereslet, ha új vásárlók lépnek be a piacra

Helyes válasz

-

milyen érzékenyen reagálnak a vásárlók a jószág árának változására

-

hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

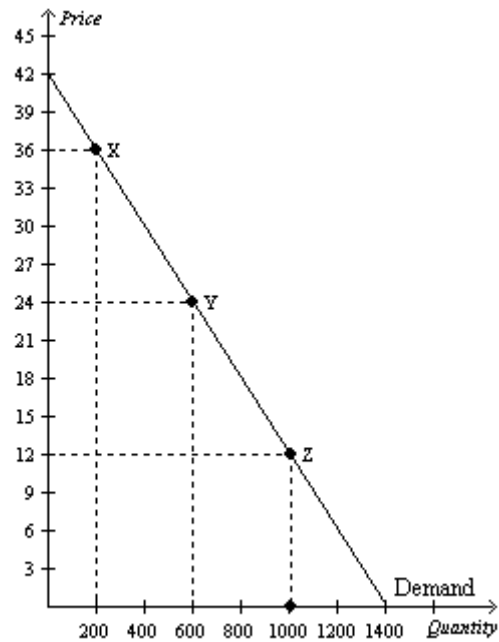
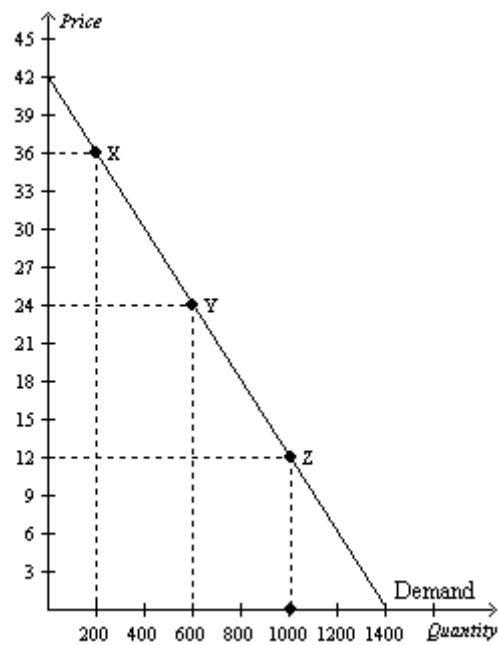
-

mennyivel többet fognak keresni egy termékből a vásárlók, ha megnő a jövedelmük

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság

0.5.

1.3.

Helyes válasz



0.75.



1.0.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kereslet egy termék iránt árrugalmatlan, akkor a termék árának növekedése növeli a termékből származó teljes bevételt.



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség érzékeny az ár változására, akkor azt mondhatjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kínálati görbe árrugalmas, akkor



a kínált mennyiség nem érzékeny a termék árának változására.



a keresett mennyiség érzékeny a termék árának változására.



a keresett mennyiség nem érzékeny a termék árának változására

Helyes válasz

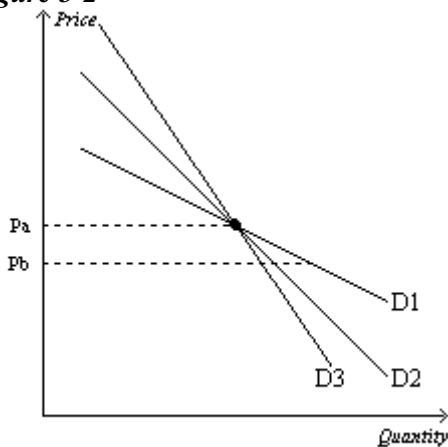


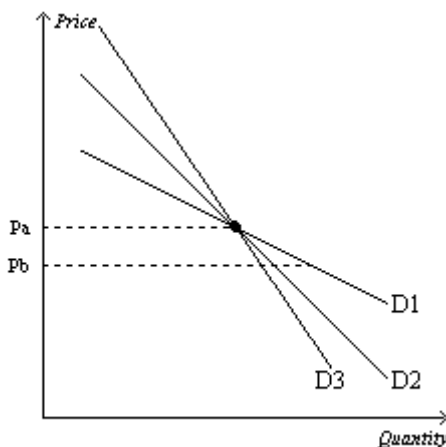
a kínálat mennyiség érzékeny a termék árának változására.

2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-2





Refer to Figure 5-2. Amikor az ár P_a -ról P_b -re csökken, a három jelzett keresleti görbéről kiszámoljuk a kereslet árrugalmasságát. A három görbe közül melyikre lesz ez a legkisebb?

D2

Helyes válasz

D3

D1

egyformán rugalmasak

3. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A felezőpont módszert használva, mennyi a kereslet rugalmassága Kisvárosban a kábel tévé iránt?

2.0

0.75

0.66



1.0

Helyes válasz



1.4

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók úgy gondolják, hogy egy terméknek kevés közeli helyettesítője van, akkor



a kínálat árrugalmatlan.

Helyes válasz



a kínálat árrugalmatlan.



a kereslet árrugalmatlan.



a kereslet árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.

5. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,



kisebb, mint 1.



nagyobb, mint 1.



zéró.



végtelen.



Egyik válasz sem helyes.

6. kérdés

0 / 1 pont

Kutatások szerint a sör árrugalmassága 0.9. A kormányzat az alkoholfogyasztás csökkentését célzó programjában \$10-ről \$20-ra emelte a sör árát. A középponti formula alapján ennek következtében a sörből keresett mennyiség várhatóan ennyivel fog csökkenni:



40%.

Helyes válasz



60%.



30%.

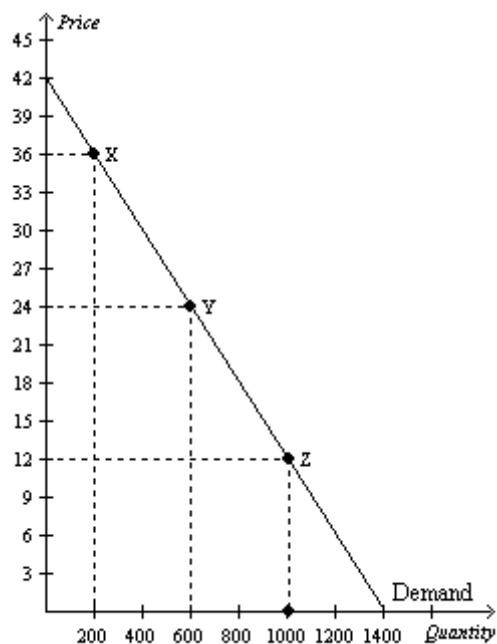
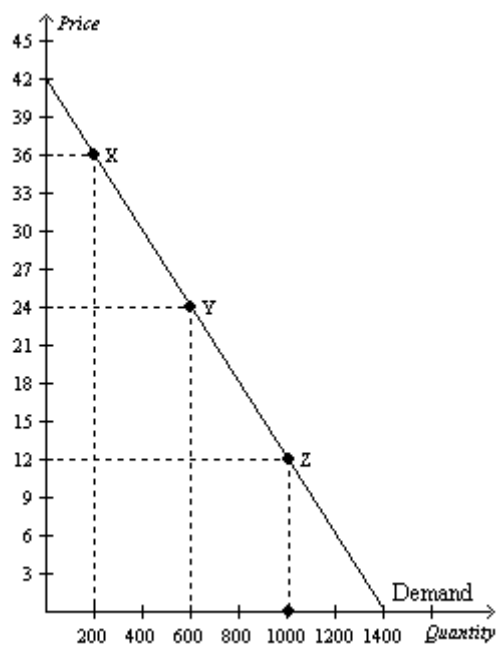


74%.

7. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság



1.3.



1.0.

Helyes válasz



0.75.

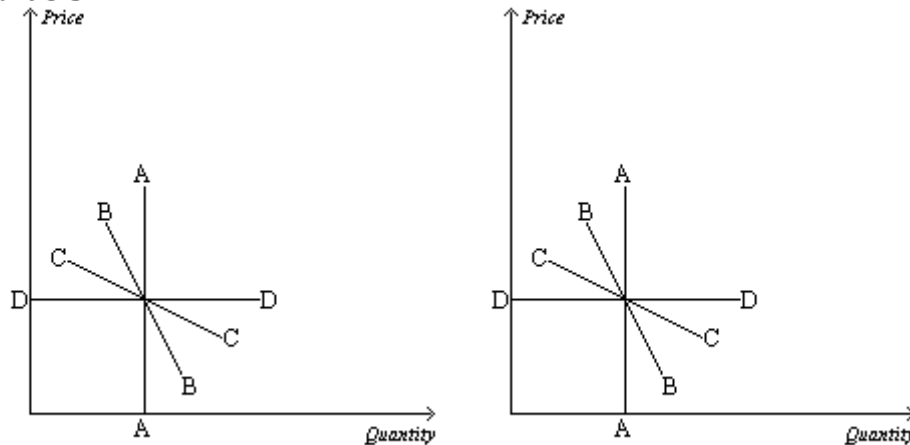


0.5.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3



Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?



C



A

Helyes válasz



D



B

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...



1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

Helyes válasz



2,5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

10. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiségnövekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?



0,06%



9,6%

Helyes válasz



15%



1,5%

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, minden növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.



Hamis



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy



Egyik válasz sem helyes.



egységnyi rugalmasságú.



árrugalmatlan.

Helyes válasz



Árrugalmatlan.

2. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy halásznak el kell adnia a napi fogását mielőtt az a nap végén megromlik, akkor az általa kifogott hal kínálati árrugalmassága



zéró.



végtelen.



Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.



egy.

3. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága azt méri, hogy



mennyivel többet fognak keresni egy termékből a vásárlók, ha megnő a jövedelmük

Helyes válasz



milyen érzékenyen reagálnak a vásárlók a jószág árának változására



mennyire nő a kereslet, ha új vásárlók lépnek be a piacra

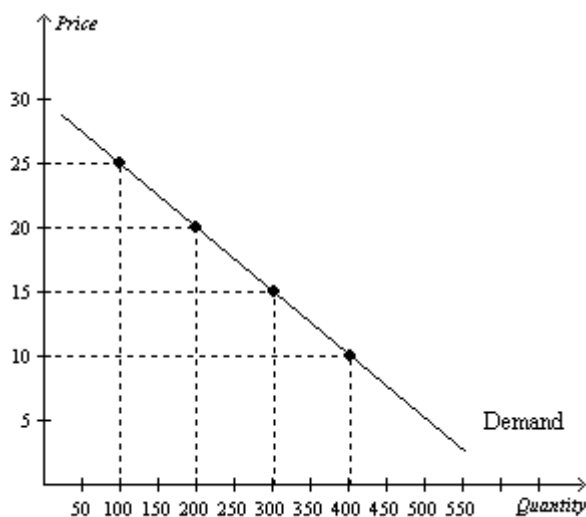
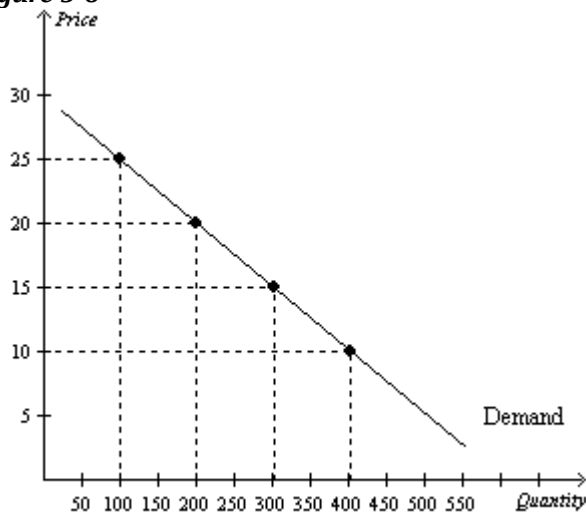


hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

4. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-8



Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétel...



\$4,500.



\$2,500.



\$1,500.



\$3,500.

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha két termék keresztár-rugalmassága 1,25, akkor...



az egyik jószág normál, a másik inferior



az egyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiké viszont nem

Helyes válasz



a két jószág egymás helyettesítője



a két termék luxusjószág

6. kérdés

0 / 1 pont

Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?



Nagyszámú helyettesítője van a terméknek.

Helyes válasz



A termék létszükségleti cikk.



A termék luxuscikk.



A termék alsóbbrendű termék.

7. kérdés

0 / 1 pont

Kutatások szerint a sör árrugalmassága 0.9. A kormányzat az alkoholfogyasztás csökkentését célzó programjában \$10-ről \$20-ra emelte a sör árát. A középponti formula alapján ennek következtében a sörből keresett mennyisége várhatóan ennyivel fog csökkenni:



74%.



40%.



30%.

Helyes válasz



60%.

8. kérdés

1 / 1 pont

Ha a dió ára emelkedik, sokan fognak dió helyett inkább pekándiót vásárolni. De ha a só ára emelkedik, nehezen találnak valamit, amit só helyett használhatnának. Ez a példa...



a közelí helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja



az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja



a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója



a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

9. kérdés

0 / 1 pont

Technológiai fejlődés az agrárgazdaságban, ami a mezőgazdasági termékek kínálatát jobbra tolja,



az csökkenti a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmas.



az növeli a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmas.



az növeli a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmatlan.

Helyes válasz



az csökkenti a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmatlan.

10. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0.4, akkor egy 2 százalékos keresett mennyiségi-csökkenést az alábbiak közül mi idézhetett elő?



a termék árának 2,4 százalékos növekedése

Helyes válasz



a termék árának 5 százalékos növekedése



a termék árának 0.8 százalékos növekedése



a termék árának 8 százalékos növekedése

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.



Hamis



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük



Igaz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

A rugalmasság kiszámolására a középponti módszer azért hasznos, mert lehetővé teszi, hogy....



0 és 1 közötti rugalmassági értékeket kapjunk



figyelmen kívül hagyjuk a keresett mennyiségen bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentráljunk



feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozás hatására nem változik.

Helyes válasz



a rugalmasságot ugyanakkorának számoljuk, tekintet nélkül arra, hogy az ár nőtt vagy csökkent

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék,



létszükségleti cikkek

Helyes válasz



kiegészítők



luxuscikkek.



helyettesítők

3. kérdés

0 / 1 pont

Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?



autógumi és kávé

Helyes válasz



vaj és lekvár



toll és ceruza



papír alapú könyv és e-könyv

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet árrugalmassága 2, akkor az ár 10 százalékos növekedése...



5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

Helyes válasz



20 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.2 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,



nagyobb, mint 1.



Egyik válasz sem helyes.



zéró.



végtelen.

Helyes válasz



kisebb, mint 1.

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 6, akkor egy 3%-os árcsökkenés hány százalékkal fogja növelni a keresett mennyiséget?



20



2

Helyes válasz



18



1,8

7. kérdés

0 / 1 pont

A kínálati görbe balra tolódása megnöveli a teljes bevételt a piacon, hogyha,



a kínálat árrugalmatlan.



a kínálat árrugalmás.

Helyes válasz



a kereslet árrugalmatlan.



a kereslet árrugalmás

8. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik lehet egy olyan termék keresleti árrugalmassága, amely terméknek ha az ára nő, akkor az árbevétele csökken?



2.6



1



0.6

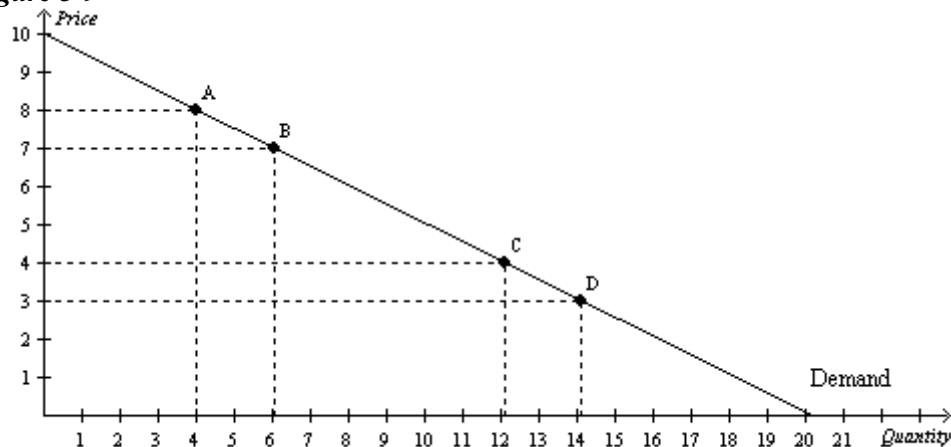


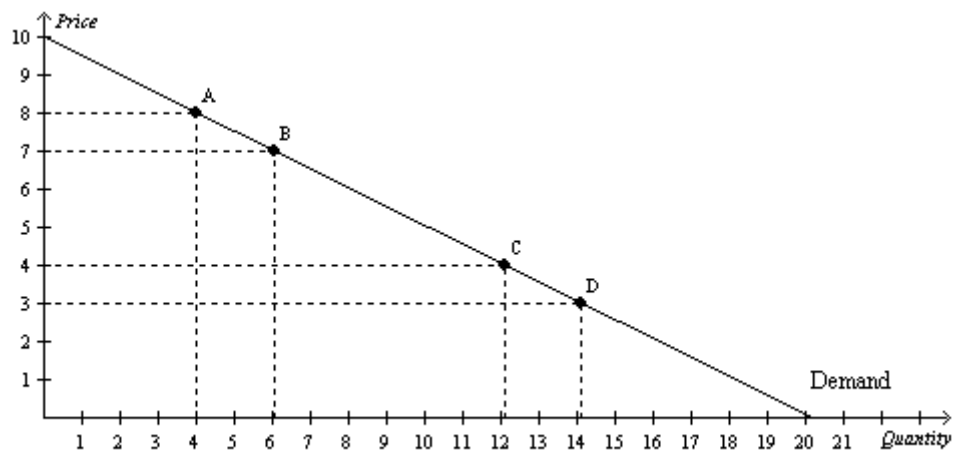
0.9

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...

- 2.0.
- 0.33.
- 0.5.

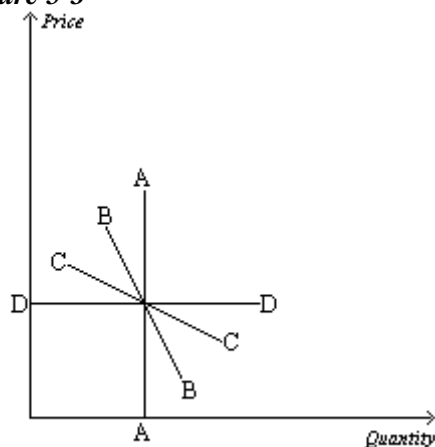
Helyes válasz

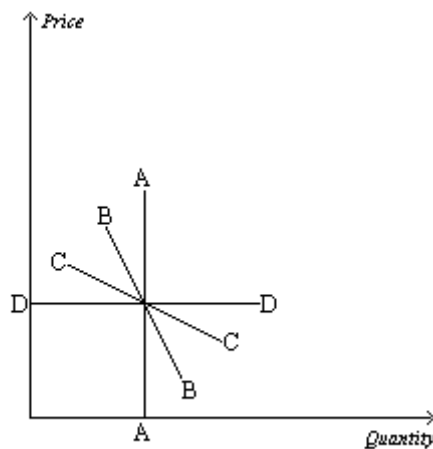
- 3.0.

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3





Refer to Figure 5-3. Jenna azt mondja, hogy annak árától függetlenül ő minden héten 40 liter benzint vásárol. Ha ez igaz, melyik görbe reprezentálja Jenna keresletét?

-
- D.
-
- C.

Helyes válasz

-
- A.
-
- B.

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).

-
- Igaz
-
- Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, minden növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmásabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmásabb egy héten, mint a teljes évben.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül valószínűleg melyik termék keresletének van a legnagyobb árrugalmassága?



fagylalt



fagyasztott joghurt

Helyes válasz



Häagen-Dazs® vaníliafagylalt



vaníliafagylalt

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet lineáris (tehát egy egyenes vonal), akkor a kereslet árrugalmassága



konstans a görbe teljes egészén.



mindenütt rugalmatlan.

Helyes válasz



rugalmas a görbe felső részén és rugalmatlan az alsón.



rugalmatlan a rögbe felső részén és rugalmas az alsón.



mindenütt rugalmas.

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék árának 6%-os csökkenése a keresett mennyiség 2%-os növekedését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága



0.33.



4.



3.

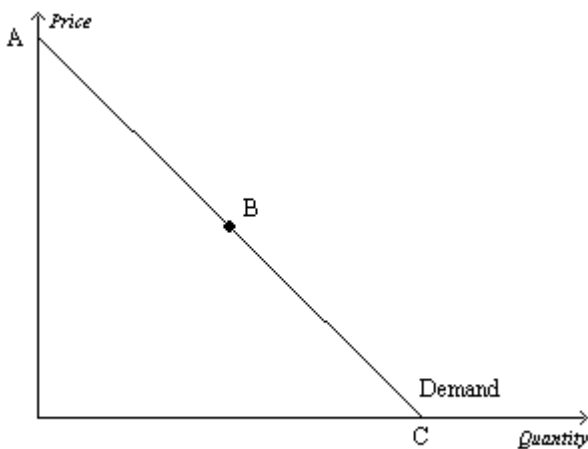
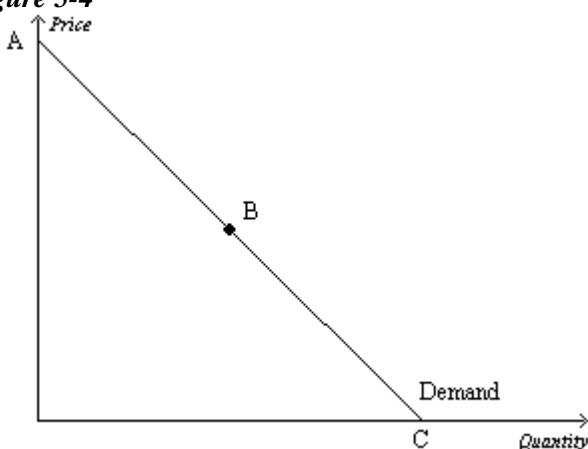


0.02.

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-4



Refer to Figure 5-4. Tegyük fel, hogy a B pont a görbe felezőpontja, és 5 dolláros árnak felel meg. Ebben az esetben a 4.99 és 5.01 dolláros ár között az árrugalmasság..



nagyobb, mint 1

Helyes válasz



kb. 1



nullával egyenlő



0 és 1 közötti

5. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A felezőpont módszert használva, mennyi a kereslet rugalmassága Kisvárosban a kábel tévé iránt?



0.75



0.66



2.0



1.0

Helyes válasz



1.4

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók minden jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet jövedelem rugalmassága



1.15



Egyik válasz sem helyes.



0.15



1.5

Helyes válasz



1

7. kérdés

0 / 1 pont

Melyik két jöszág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?



toll és ceruza

Helyes válasz



vaj és lekvár



autógumi és kávé



papír alapú könyv és e-könyv

8. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül várhatóan melyik kereslete a leginkább árrugalmatlan?



Colgate mentolos fogkrém



mentolos fogkrém



ánizsos fogkrém

Helyes válasz

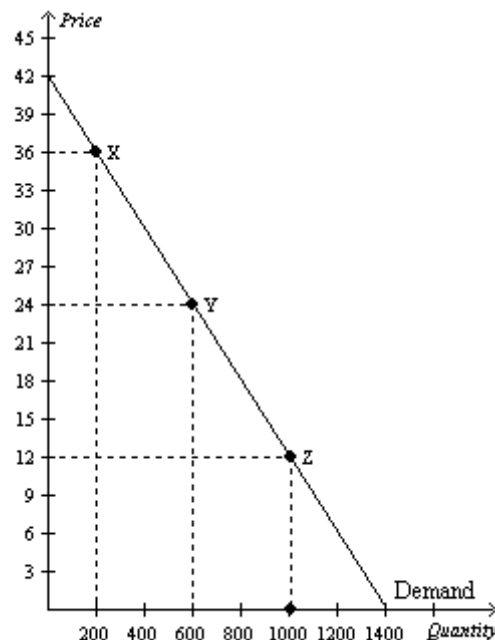
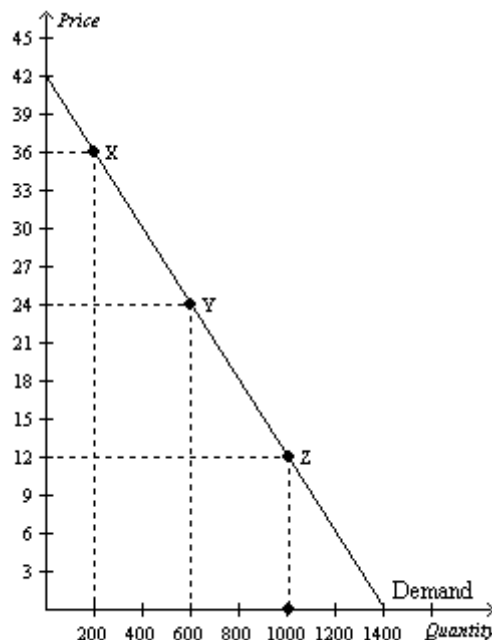


fogkrém

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. Ha az ár 36-ról 12-re csökkenne, a teljes bevétel...



4800-zal csökkenne



7200-zal nőne

Helyes válasz



4800-zal nőne



7200-zal csökkenne

10. kérdés

0 / 1 pont

Egy cég a teljes havi bevételét \$12,000-ről \$13,500-re növelte azáltal, hogy mikor a termékének árát \$600-ról \$750-ra emelte. A cég terméke iránti kereslet árrugalmassága...



2.11.



0.11.

Helyes válasz



0.47.



1.12.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű járszág.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyisége érzékeny az ár változására, akkor azt mondhatjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók úgy gondolják, hogy egy terméknek kevés közeli helyettesítője van, akkor



a kereslet árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.



a kínálat árrugalmatlan.

Helyes válasz



a kínálat árrugalmatlan.



a kereslet árrugalmatlan.

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség csak kicsit változik az ár változásának hatására, akkor ...



a kereslet törvénye nem érvényesül a termék esetében



az árváltozás hatására a termék keresleti görbüre csak enyhén tolódik el



a termék kereslete rugalmas.

Helyes válasz



a termék kereslete rugalmatlan.

3. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy X termék keresletének pozitív a jövedelemrugalmassága. Ez azt jelenti, hogy X lehet

- (i) normál jószág
- (ii) szükségleti cikk
- (iii) inferior (alacsonyabb rendű) jószág
- (iv) luxusjószág



csak (i), (ii), és (iv)



csak (i)



csak (iii)



csak (i) és (ii)

4. kérdés

0 / 1 pont

A luxusjószágok kereslete...



egységnyi rugalmasságú

Helyes válasz



jellemzően rugalmas



nem ábrázolható a szokásos keresleti görbével



jellemzően rugalmatlan

5. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30

\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, ha az ár 100-ról 50 dollárra csökkent, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...



0.31.

Helyes válasz



0.46.



1.25.



2.17

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árához 15%-os növekedése a keresett mennyisége 20%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága...



0.75.



1.25.

Helyes válasz



1.33.



1.60.

7. kérdés

1 / 1 pont

A rugalmasság kiszámolására a középponti módszer azért hasznos, mert lehetővé teszi, hogy....



a rugalmasságot ugyanakkorának számoljuk, tekintet nélkül arra, hogy az ár nőtt vagy csökkent



feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozásra nem változik.



figyelmen kívül hagyjuk a keresett mennyiségen bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentráljunk

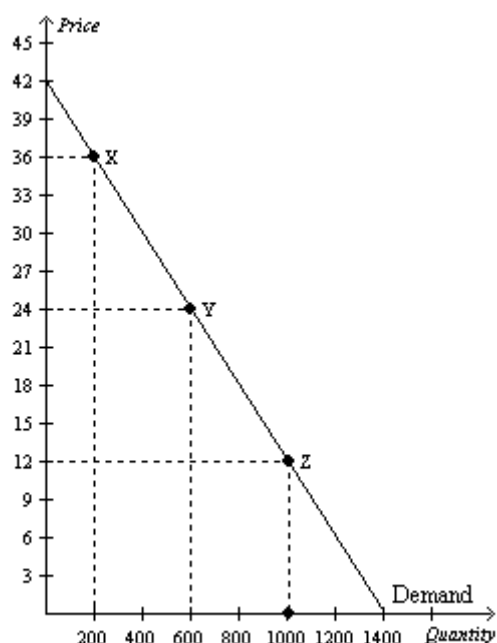


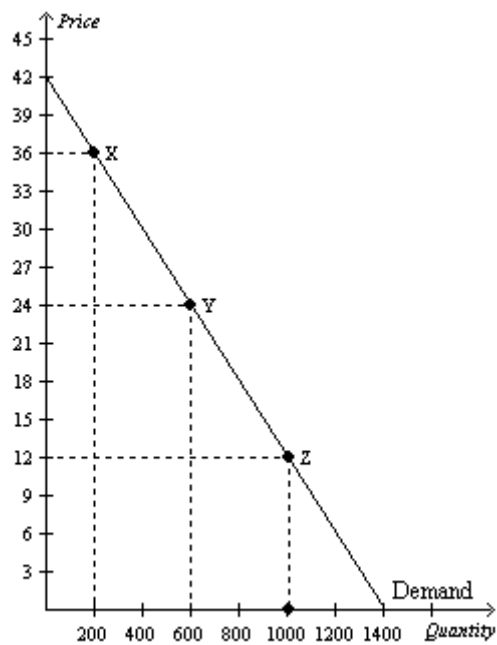
0 és 1 közötti rugalmassági értékeket kapjunk

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12





Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság



0.5.

Helyes válasz



0.75.



1.3.



1.0.

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...



10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

Helyes válasz



2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

10. kérdés

1 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, amikor az ár 200-ról 150 dollárra csökken, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...



2.8.



0.36.



0.8.



5.3.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkJú abroncsok iránt.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy halásznak el kell adnia a napi fogását mielőtt az a nap végén megromlik, akkor az általa kifogott hal kínálati árrugalmassága



végtelen.

Helyes válasz



zéró.



egy.



Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.

2. kérdés

0 / 1 pont

Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy



egységnyi rugalmasságú.

Helyes válasz



Árrugalmatlan.



árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.

3. kérdés

0 / 1 pont

Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy



Egyik válasz sem helyes.



árrugalmatlan.



egységnyi rugalmasságú.

Helyes válasz



árrugalmás.

4. kérdés

0 / 1 pont

Amikor egy csoki \$1.00, a keresett mennyiség napi 500 darab. Amikor az ára \$0.80-re csökken, a keresett mennyiség 600-ra nő. A középponti módszert használva a csoki kereslete...



tökéletesen rugalmatlan



rugalmas.



egységnyi rugalmasságú

Helyes válasz



rugalmatlan

5. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség csak kicsit változik az ár változásának hatására, akkor ...



a termék kereslete rugalmatlan.



az árváltozás hatására a termék keresleti görbüre csak enyhén tolódik el



a termék kereslete rugalmas.



a kereslet törvénye nem érvényesül a termék esetében

6. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 6, akkor egy 3%-os árcsökkenés hány százalékkal fogja növelni a keresett mennyiséget?



18



1,8



2



20

7. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ból vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az X keresletének jövedelemrugalmassága?



0.29



-0.29



-3.5

Helyes válasz



3.5

8. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható



a jövedelem százalékos változása és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.



Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



a keresett mennyiség százalékos változása és az ár százalékos változásának hányadosaként.



a keresett mennyiség százalékos változása és a jövedelem százalékos változásának hányadosaként.



az ár százalékos változása és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ből vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az Y keresletének jövedelemrugalmassága?



2.33, és Y normál jószág



-0.43, és Y normál jószág

Helyes válasz



-2.33, és Y inferior jószág



-0.43, és Y inferior jószág

10. kérdés

0 / 1 pont

Ha a dió ára emelkedik, sokan fognak dió helyett inkább pekándiót vásárolni. De ha a só ára emelkedik, nehezen találnak valamit, amit só helyett használhatnának. Ez a példa...



a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója



a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

Helyes válasz



a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja



az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jószág.



Igaz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy X termék ára 800-ról 850 dollárra nő, és ennek hatására Y termék kereslete 65-ről 70-re nő. A középponti formulát használva ebben az esetben a keresztár-rugalmasság...



0.1, és X és Y helyettesítők

Helyes válasz



1.2, és X és Y helyettesítők



-1.2, és X és Y kiegészítők



-0.1, és X és Y kiegészítők

2. kérdés

0 / 1 pont

A helyi pékség megbízott azzal a feladattal, hogy határozd meg, milyen árazási rendszer volna a legalkalmasabb a pékség bevételeinek növeléséhez. Ehhez elsőként mit kell tenned?



megemelni a bolt által árult kenyér árát



meghatározni a pékség kínálatának árrugalmasságát



felderíteni, hogyan tudja a pékség csökkenteni a költségeit és növelni a profitját

Helyes válasz



meghatározni a pékség termékei iránti kereslet árrugalmasságát

3. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül várhatóan melyiknek van a legnagyobb árrugalmasságú kereslete?



cappuccino



tojás



földgáz



orvosi vizsgálat

4. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbi árrugalmasságok közül melyik mellett nőne az árbevétel, ha csökkenne az ár?



4



1



0.4



0

5. kérdés

0 / 1 pont

Egy lineáris keresleti görbe mentén a teljes bevétel akkor a legnagyobb, amikor...



a görbe legalján vagyunk, ahol a keresett mennyiség a legmagasabb



egyik felsorolt válasz sem igaz



a görbe legtetején vagyunk, ahol az ár a legmagasabb

Helyes válasz



a görbe közepén vagyunk

6. kérdés

1 / 1 pont

A közigazdászok a kereslet árrugalmasságát úgy számolják ki, hogy



a keresett mennyiség százalékos változását elosztják az ár százalékos változásával



az ár százalékos változását elosztják a keresett mennyiség százalékos változásával



a keresett mennyiség százalékos változását elosztják a jövedelem százalékos változásával



a keresett mennyiség változását elosztjuk az ár változásával

7. kérdés

0 / 1 pont

Annak meghatározásához, hogy egy termék normál vagy inferior jószág, jó kiindulópontot jelenthet...



a termék kínálatának árrugalmassága



a termék keresletének árrugalmassága

Helyes válasz



a termék keresletének jövedelemrugalmassága



a termék keresletének keresztár-rugalmassága

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje



árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.



egységnyi rugalmasságú.

Helyes válasz



árrugalmatlan.

9. kérdés

0 / 1 pont

Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy



árrugalmatlan.

Helyes válasz



árrugalmás.



Egyik válasz sem helyes.



egységnyi rugalmasságú.

10. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, amikor az ár 200-ról 150 dollárra csökken, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...



5.3.



0.36.



0.8.

Helyes válasz



2.8.

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, minden növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.



Hamis



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jáoszág.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ból vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az X keresletének jövedelemrugalmassága?



0.29



-0.29



-3.5

Helyes válasz



3.5

2. kérdés

0 / 1 pont

Egy cég a teljes havi bevételét \$12,000-ről \$13,500-re növelte azáltal, hogy mikor a termékének árát \$600-ról \$750-ra emelte. A cég terméke iránti kereslet árrugalmassága...



0.11.



2.11.



1.12.

Helyes válasz



0.47.

3. kérdés

0 / 1 pont

Kutatások szerint a cigaretta árrugalmassága 0.4. A dohányzás csökkentését célzó kormányzati intézkedések keretében 2-ről 6 dollárra emelték a cigaretta árát. A

középponti formula alapján mennyivel csökkentené a cigaretta keresletét ez az áremelkedés?

- 30%.
- 80%.

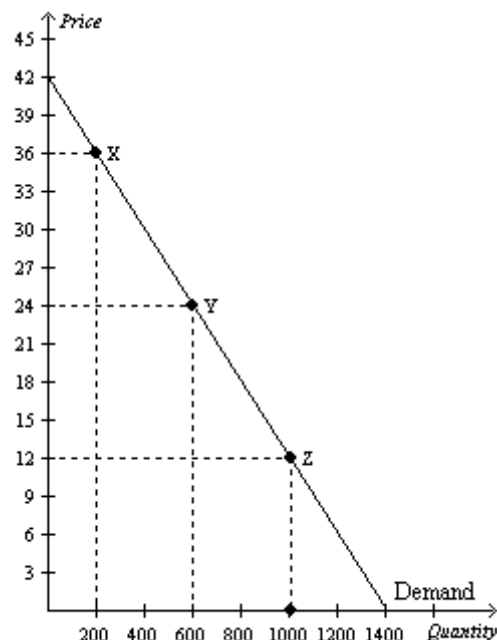
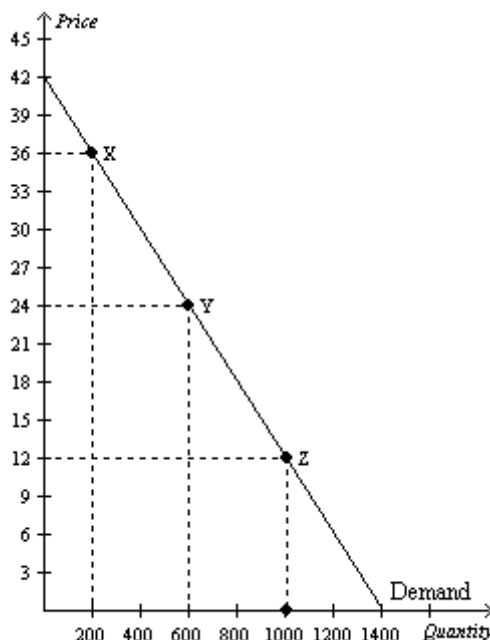
Helyes válasz

- 40%.
- 250%.

4. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, X és Y között az árrugalmasság

- 2.5.
- 1.
-

0.4.

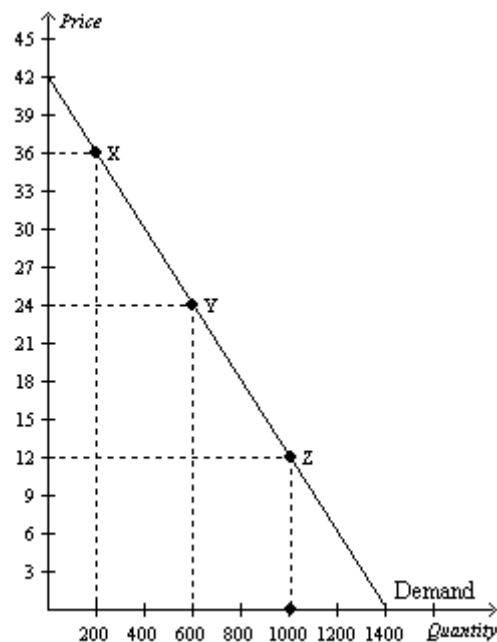
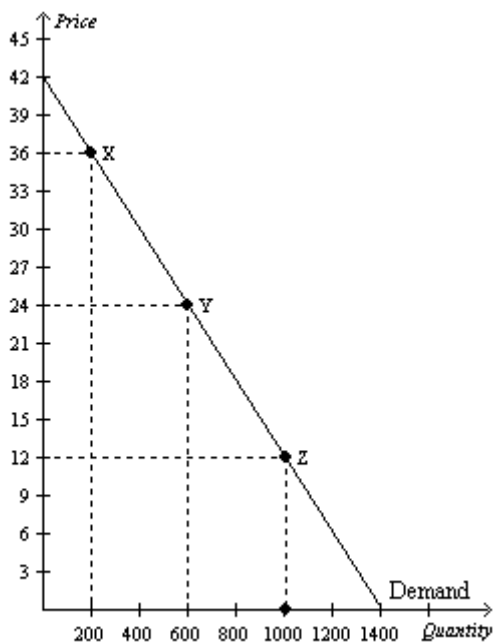


2.

5. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. Ha az ár 36-ról 12-re csökkenne, a teljes bevétel...



7200-zal nőne



7200-zal csökkenne



4800-zal csökkenne

Helyes válasz



4800-zal nőne

6. kérdés

0 / 1 pont

Annak meghatározásához, hogy egy termék normál vagy inferior jószág, jó kiindulópontot jelenthet...



a termék keresletének árrugalmassága



a termék keresletének keresztár-rugalmassága

Helyes válasz



a termék keresletének jövedelemrugalmassága



a termék kínálatának árrugalmassága

7. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy adott ár mellett a fagyi kereslete 50 egység. Ha a fagyi ára 4%-kal emelkedik, a keresett mennyiség 46 egységre csökken. A középponti formulával kiszámolva a kereslet árrugalmasságát kijelenthetjük, hogy



a fagyi kereslete ebben az ártartományban egységnyi árrugalmáságú



a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmatlan

Helyes válasz



a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmás



a fagyi kereslete ebben az ártartományban 0

8. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, ha az ár 100-ról 50 dollárra csökkent, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...

2.17

1.25.

0.31.

Helyes válasz

0.46.

9. kérdés

1 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, amikor az ár 200-ról 150 dollárra csökken, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...

2.8.

0.36.

0.8.

5.3.

10. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 15%-os növekedése a keresett mennyiség 20%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága...

1.25.



1.60.

Helyes válasz



1.33.



0.75.

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmásabb egy héten, mint a teljes évben.



Hamis



Igaz

14. kérdés**1 / 1 pont**

A kereslet egy létszükségléti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Hamis



Igaz

15. kérdés**0 / 1 pont**

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmasága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jáoszág.



Hamis

Helyes válasz

Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...



10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

Helyes válasz



2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

2. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy halásznak el kell adnia a napi fogását mielőtt az a nap végén megromlik, akkor az általa kifogott hal kínálati árrugalmassága



Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.



végtelen.



egy.

Helyes válasz



zéró.

3. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet árrugalmas, akkor az ár emelkedése...



növeli a teljes bevételt



nem módosítja a teljes bevételt, hanem a keresett mennyiséget növeli



nem módosítja a teljes bevételt, de a keresett mennyiséget csökkenti

Helyes válasz



csökkenti a teljes bevételt

4. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, ha az ár 100-ról 50 dollárra csökkent, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...



2.17

Helyes válasz



0.46.



1.25.



0.31.

5. kérdés

1 / 1 pont

X termék árának 6 százalékos növekedése a keresett mennyiség 6 százalékos csökkenését idézi elő. X keresletének árrugalmassága...



1.



0.



36.



6.

6. kérdés

0 / 1 pont

A szükséleti cikkeknek, mint az étel vagy a ruha, jellemzően...



magas árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van



alacsony árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van



magas árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

Helyes válasz



alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

7. kérdés

1 / 1 pont

Ha a kereslet árrugalmassága 2, akkor az ár 10 százalékos növekedése...



20 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.2 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

8. kérdés

0 / 1 pont

Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?



papír alapú könyv és e-könyv



autógumi és kávé

Helyes válasz



vaj és lekvár



toll és ceruza

9. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 főzet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A következők közül melyik ár adná a legnagyobb teljes bevételt Kisváros tévétársaságának?



A kereslet árrugalmassága 1, ezért mindegy, hogy 30 € vagy 40 € az ár.



40 €



0 €

Helyes válasz



30 €

10. kérdés

1 / 1 pont

A rugalmasság kiszámolására a középponti módszer azért hasznos, mert lehetővé teszi, hogy....



a rugalmasságot ugyanakkorának számoljuk, tekintet nélkül arra, hogy az ár nőtt vagy csökkent



feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozáás hatására nem változik.



figyelmen kívül hagyjuk a keresett mennyiségen bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentrálunk



0 és 1 közötti rugalmassági értékeket kapjunk

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

0 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük



Igaz



Hamis

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Hamis



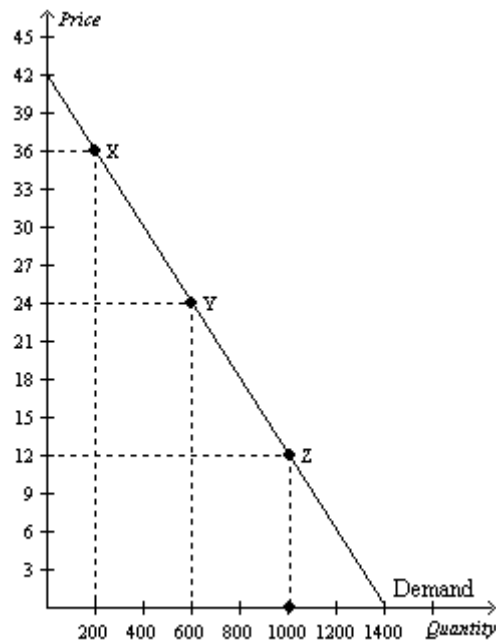
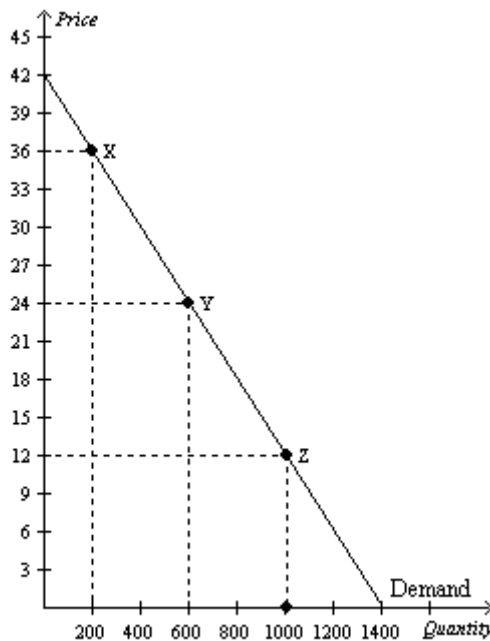
Igaz

[Előző](#)

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. Ha az ár 36-ról 12-re csökkenne, a teljes bevétel...

- 7200-zal nőne
- 4800-zal csökkenne

Helyes válasz

- 4800-zal nőne
- 7200-zal csökkenne

2. kérdés

0 / 1 pont

Azoknak a termékeknek, amiknek sok közeli helyettesítője van, jellemzően...

- kevésbé rugalmas a kereslete
- egységnyi az árugalmassága

Helyes válasz



rugalmasabb a kereslete



negatív a jövedelemrugalmassága

3. kérdés

0 / 1 pont

Minden egyéb tényezőt változatlannak tekintve, ha a benzin ára emelkedik, a keresett mennyiség tíz év alatt várhatóan azért fog jelentősen csökkenni, mert...



a vásárlóknak tíz év alatt jelentősen megnő a reáljövedelmük



a vásárlók jellemzően kevésbé érzékenyen reagálnak az árváltozásokra, ha több idő áll rendelkezésükre alkalmazkodni



a benzin kínálata nagyon kevéssé emelkedik csak a benzinár emelkedésének következtében

Helyes válasz



a vásárlók jellemzően érzékenyebben reagálnak az árváltozásokra, ha több idő áll rendelkezésükre alkalmazkodni

4. kérdés

1 / 1 pont

Ha két termék keresztár-rugalmassága 1,25, akkor...



a két jószág egymás helyettesítője



a két termék luxusjószág



az egyik jószág normál, a másik inferior



az egyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiké viszont nem

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje



egységnyi rugalmasságú.

Helyes válasz



árrugalmatlan.



árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.

6. kérdés

0 / 1 pont

Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?



Nagyszámú helyettesítője van a terméknek.



A termék luxuscikk.

Helyes válasz



A termék létszükségleti cikk.



A termék alsóbbrendű termék.

7. kérdés

1 / 1 pont

Az alábbiak közül valószínűleg melyiknek a legalacsonyabb a keresleti jövedelemrugalmassága?



lakbér



prémium mozicsatornára való előfizetés



pezsgő



csúcs hangminőségű DVD lejátszók

8. kérdés

1 / 1 pont

Ha a vásárlók úgy gondolják, hogy egy terméknek kevés közeli helyettesítője van, akkor



a kínálat árrugalmatlan.



Egyik válasz sem helyes.



a kereslet árrugalmatlan.



a kínálat árrugalmatlan.

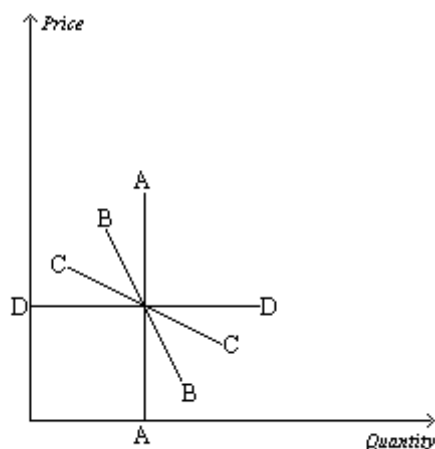
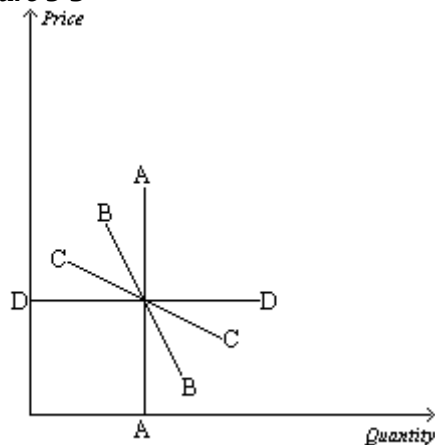


a kereslet árrugalmatlan.

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3



Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbéből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?

B.

A.

Helyes válasz

C.

D.

10. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség csak kicsit változik az ár változásának hatására, akkor ...



a termék kereslete rugalmatlan.



a termék kereslete rugalmas.



az árváltozás hatására a termék keresleti görbüre csak enyhén tolódik el



a kereslet törvénye nem érvényesül a termék esetében

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hárnyadosaként.



Hamis



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, minden növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis



Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet lineáris (tehát egy egyenes vonal), akkor a kereslet árrugalmassága



konstans a görbe teljes egészén.



mindenütt rugalmas.



rugalmatlan a röge felső részén és rugalmas az alsón.

Helyes válasz



rugalmas a görbe felső részén és rugalmatlan az alsón.



mindenütt rugalmatlan.

2. kérdés

1 / 1 pont

Tegyük fel, hogy egy adott ár mellett a fagyi kereslete 50 egység. Ha a fagyi ára 4%-kal emelkedik, a keresett mennyiség 46 egységre csökken. A középponti formulával kiszámolva a kereslet árrugalmasságát kijelenthetjük, hogy



a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmas



a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmatlan



a fagyi kereslete ebben az ártartományban egységnyi árrugalmaságú



a fagyi kereslete ebben az ártartományban 0

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...



2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen



0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

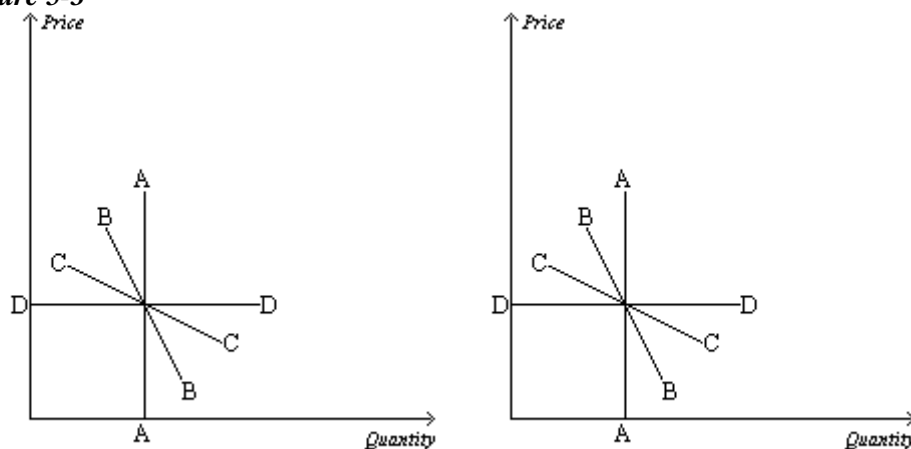


1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségen

4. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-3



Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?



A



C

Helyes válasz



D



B

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 20%-os növekedése a keresett mennyiség 15%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága



1.60.



1.33.

Helyes válasz



0.75.



1.25.

6. kérdés

0 / 1 pont

Ahogy egy lineáris keresleti görbén mozgunk a görbe tetejétől lefelé és jobbfelé, tudjuk, hogy a teljes bevétel...



végig nő



végig csökken



előbb csökken, aztán nő

Helyes válasz



előbb nő, aztán csökken

7. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága azt méri, hogy



mennyire nő a kereslet, ha új vásárlók lépnek be a piacra



mennyivel többet fognak keresni egy termékből a vásárlók, ha megnő a jövedelmük

Helyes válasz



milyen érzékenyen reagálnak a vásárlók a jószág árának változására



hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

8. kérdés

0 / 1 pont

A szükségleti cikkek kereslete...



egységnyi rugalmasságú



nem ábrázolható a szokásos módon a keresleti görbével

Helyes válasz



jellemzően rugalmatlan

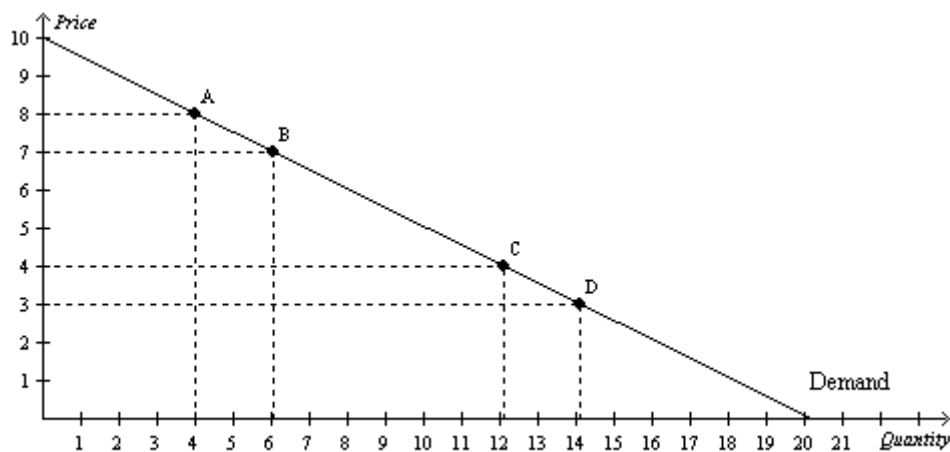
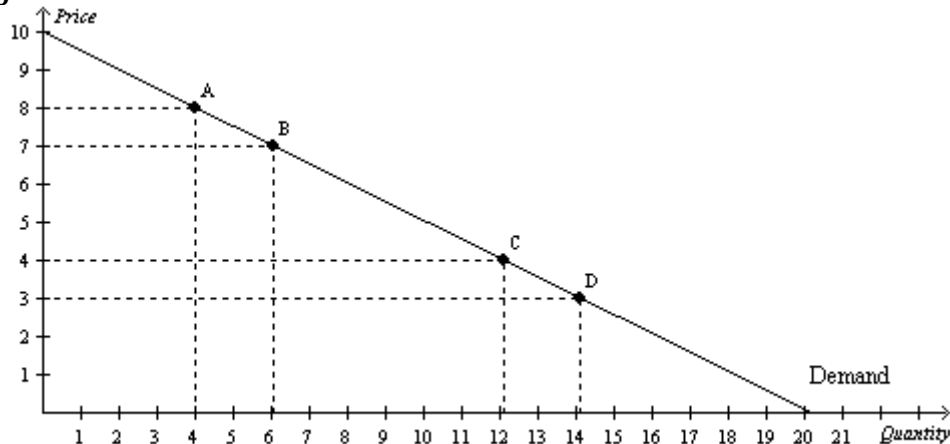


jellemzően rugalmas

9. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...



2.0.

Helyes válasz



0.54.



0.29.



1.86.

10. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A felezőpont módszert használva, mennyi a kereslet rugalmassága Kisvárosban a kábel tévé iránt?



1.0



0.66



2.0

Helyes válasz



1.4



0.75

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmásabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkJú abroncsok iránt.



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség érzékeny az ár változására, akkor azt mondhatjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.



Igaz

Helyes válasz

Hamis

15. kérdés**0 / 1 pont**

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jáoszág.



Hamis

Helyes válasz

Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a dió ára emelkedik, sokan fognak dió helyett inkább pekándiót vásárolni. De ha a só ára emelkedik, nehezen találnak valamit, amit só helyett használhatnának. Ez a példa...



az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja



a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója

Helyes válasz



a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

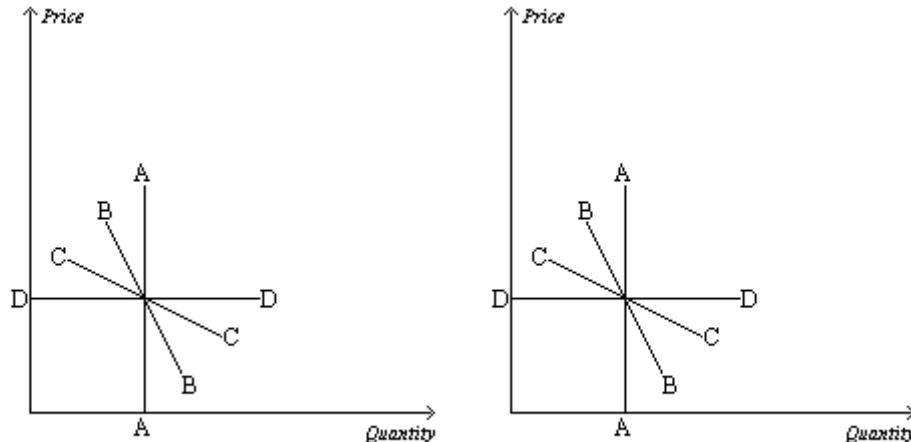


a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

2. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-3



Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?



D



B



C

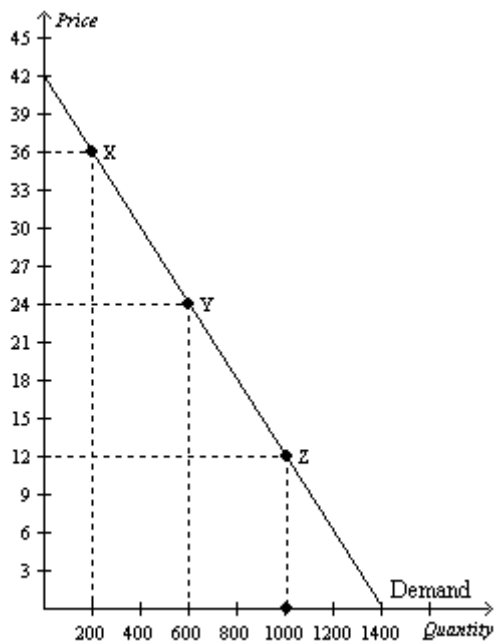
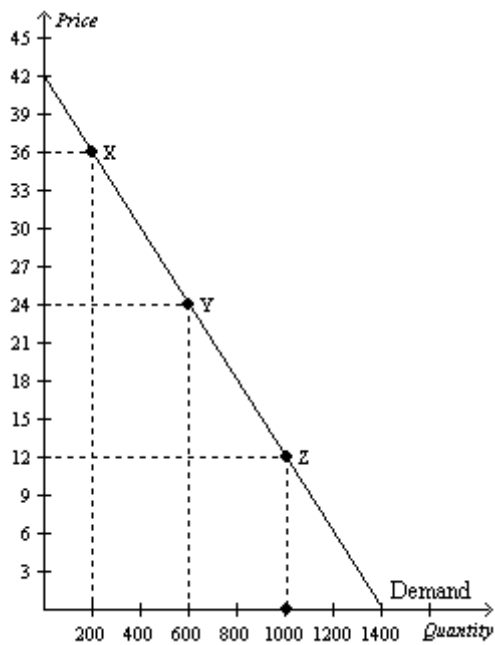


A

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság



1.3.



1.0.



0.5.

Helyes válasz



0.75.

4. kérdés

1 / 1 pont

X termék árának 6 százalékos növekedése a keresett mennyiség 6 százalékos csökkenését idézi elő. X keresletének árrugalmassága...



1.



6.



36.



0.

5. kérdés

0 / 1 pont

Azoknak a termékeknek, amiknek sok közelí helyettesítője van, jellemzően...



egységnyi az árrugalmassága



kevésbé rugalmas a kereslete

Helyes válasz



rugalmasabb a kereslete



negatív a jövedelemrugalmassága

6. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma

20 000 főre esne le. A következők közül melyik ár adná a legnagyobb teljes bevételt Kisváros tévétársaságának?



40 €

Helyes válasz



30 €



A kereslet árrugalmassága 1, ezért mindegy, hogy 30 € vagy 40 € az ár.



0 €

7. kérdés

1 / 1 pont

Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje



árrugalmás.



egységnyi rugalmasságú.



árrugalmatlan.

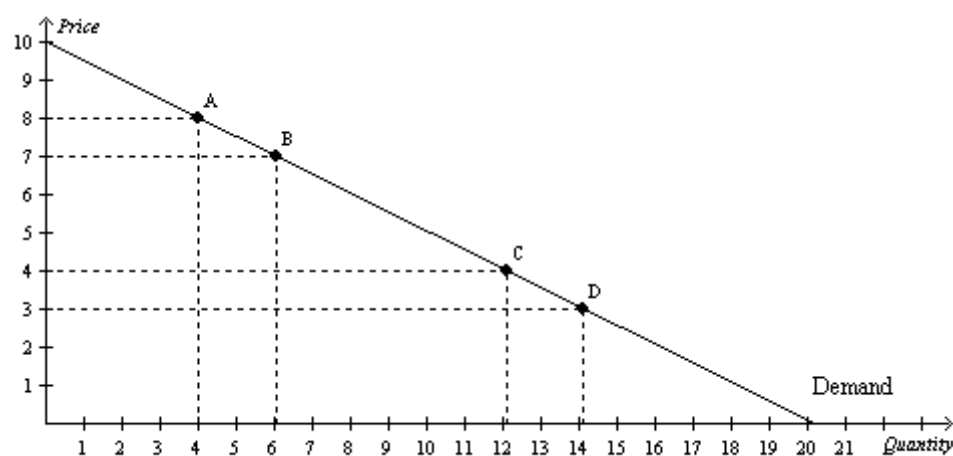
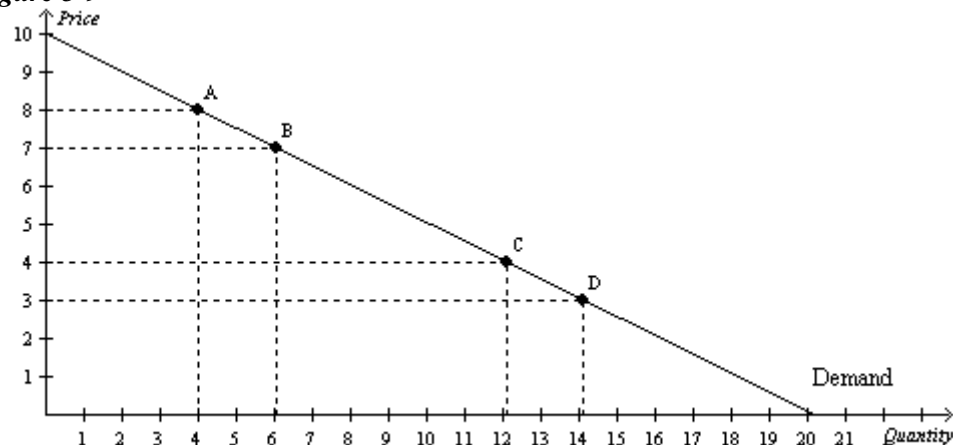


Egyik válasz sem helyes.

8. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...

- 0.29.
- 2.0.
- 1.86.

Helyes válasz



0.54.

9. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy X termék keresletének pozitív a jövedelemrugalmassága. Ez azt jelenti, hogy X lehet

- (i) normál jószág

- (ii) szükségleti cikk
- (iii) inferior (alacsonyabb rendű) jószág
- (iv) luxusjószág



csak (i) és (ii)



csak (iii)



csak (i)

Helyes válasz



csak (i), (ii), és (iv)

10. kérdés

1 / 1 pont

Egy cég a teljes havi bevételét \$12,000-ről \$13,500-re növelte azáltal, hogy mikor a termékének árát \$600-ról \$750-ra emelte. A cég terméke iránti kereslet árrugalmassága...



0.47.



0.11.



2.11.



1.12.

11. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség érzékeny az ár változására, akkor azt mondhatjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkJú abroncsok iránt.



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyisége lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ből vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az Y keresletének jövedelemrugalmassága?



2.33, és Y normál jószág



-0.43, és Y inferior jószág



-0.43, és Y normál jószág

Helyes válasz



-2.33, és Y inferior jószág

2. kérdés

1 / 1 pont

Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy



Árrugalmatlan.



egységnyi rugalmasságú.



Egyik válasz sem helyes.



árrugalmatlan.

3. kérdés

1 / 1 pont

A helyi pékség megbízott azzal a feladattal, hogy határozd meg, milyen árazási rendszer volna a legalkalmasabb a pékség bevételeinek növeléséhez. Ehhez elsőként mit kell tenned?



meghatározni a pékség termékei iránti kereslet árrugalmasságát



felderíteni, hogyan tudja a pékség csökkenteni a költségeit és növelni a profitját



meghatározni a pékség kínálatának árrugalmasságát



megemelni a bolt által árult kenyér árát

4. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.3, akkor egy 20 százalékos árcsökkenés



66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen

Helyes válasz



6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen



0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen



0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen

5. kérdés

0 / 1 pont

A hot dog és a mustár keresletének keresztár-rugalmassága -2.00. Ez azt jelenti, hogy ha a hot dog ára 20 százalékkal nő, akkor a mustárból vásárolt mennyiség...



200%-kal csökken



200%-kal nő

Helyes válasz



40%-kal csökken



40%-kal nő

6. kérdés

1 / 1 pont

A kínálati görbe balra tolódása megnöveli a teljes bevételt a piacon, hogyha,



a kereslet árrugalmatlan.



a kereslet árrugalmatlan.



a kínálat árrugalmatlan.



a kínálat árrugalmatlan.

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha a vásárlók minden jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet jövedelem rugalmassága



Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



1



0.15



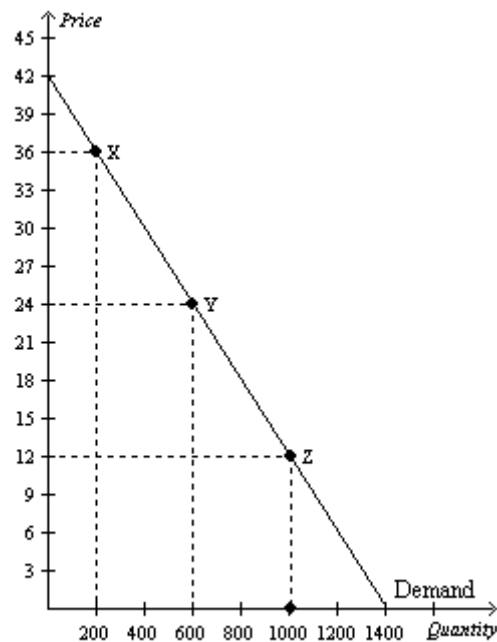
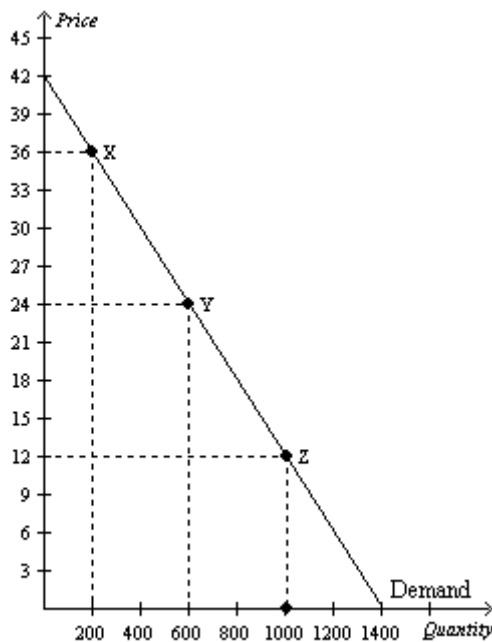
1.15



1.5

8. kérdés**0 / 1 pont**

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, X és Y között az árrugalmasság



0.4.



1.

Helyes válasz

2.5.



2.

9. kérdés**1 / 1 pont**

A közgazdászok a kereslet árrugalmasságát úgy számolják ki, hogy



a keresett mennyiség százalékos változását elosztják az ár százalékos változásával



a keresett mennyiség változását elosztjuk az ár változásával



a keresett mennyiség százalékos változását elosztják a jövedelem százalékos változásával

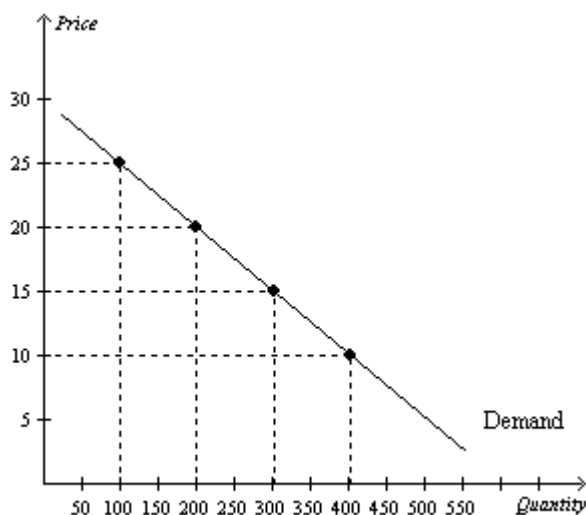
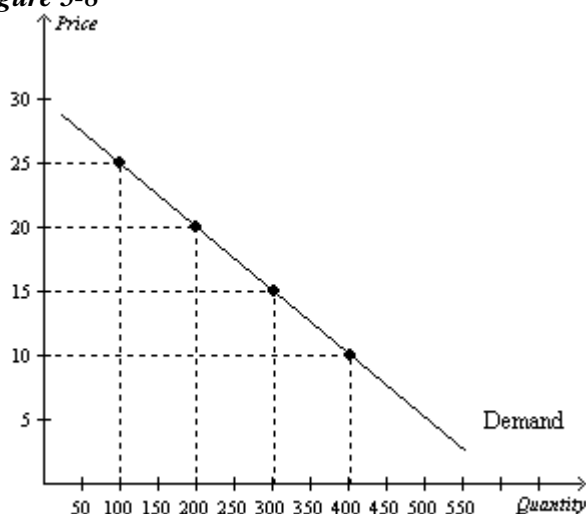


az ár százalékos változását elosztják a keresett mennyiség százalékos változásával

10. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-8



Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétel...



\$2,500.

Helyes válasz



\$4,500.



\$1,500.



\$3,500.

11. kérdés

1 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkatű abroncsok iránt.



Igaz



Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

A felezőpont módszert használva a rugalmasság kiszámítására, ha a ceruza ára megnő 100 forintról 200 forintra és a keresett mennyisége lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük



Igaz



Hamis

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Igaz



Hamis

1. kérdés

0 / 1 pont

Ha a dió ára emelkedik, sokan fognak dió helyett inkább pekándiót vásárolni. De ha a só ára emelkedik, nehezen találnak valamit, amit só helyett használhatnának. Ez a példa...



a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója

Helyes válasz



a közelí helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja



az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

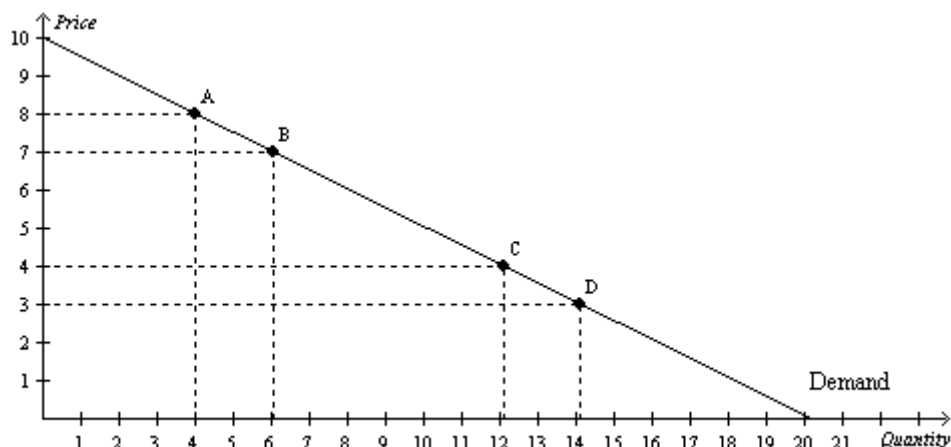
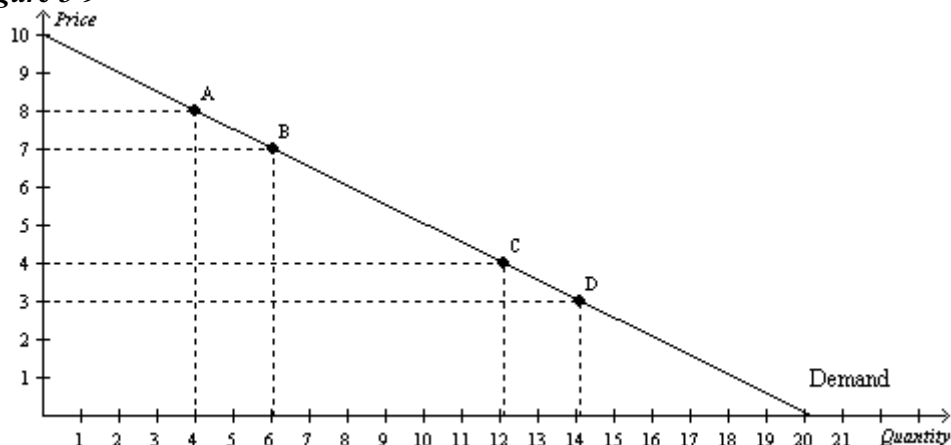


a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

2. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. Ha az ár csökkenése miatt az A-ból a B pontba kerülünk, a teljes árbevétel...

- csökken, és a kereslet árrugalmatlan
- csökken, és a kereslet árrugalmás
- nő, és a kereslet árrugalmatlan

Helyes válasz

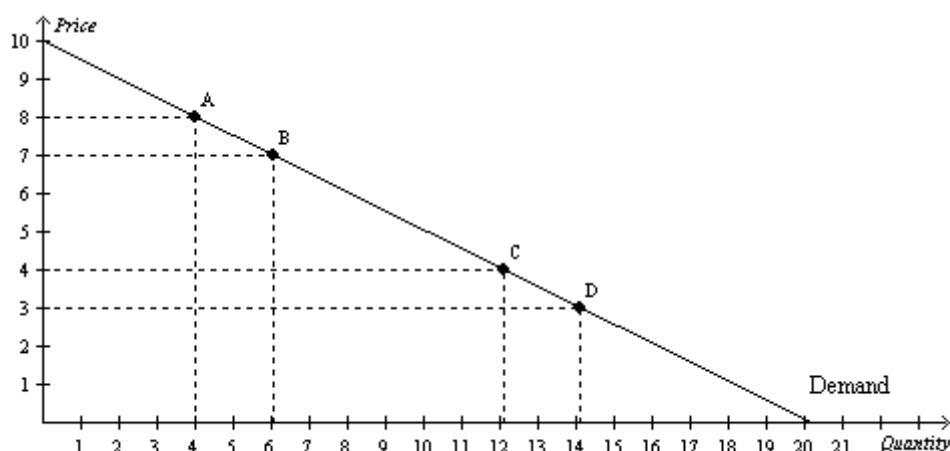
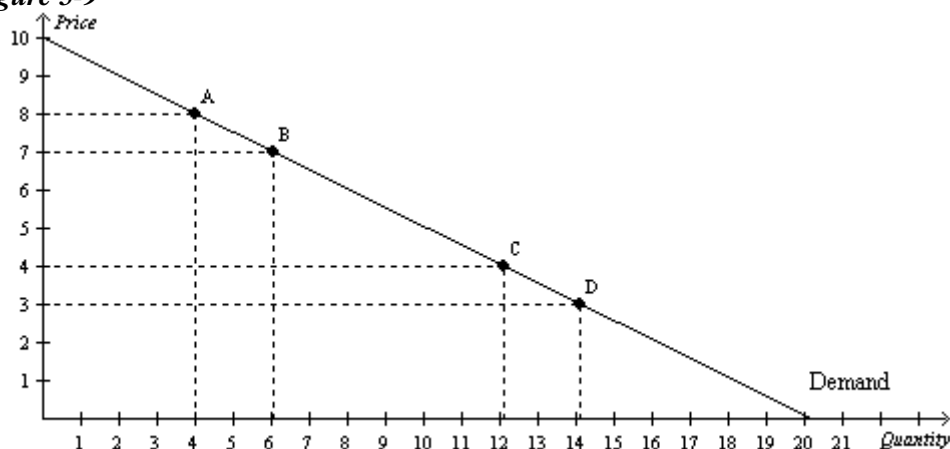


nő, és a kereslet árrugalmás

3. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...



0.29.



2.0.



1.86.

Helyes válasz



0.54.

4. kérdés

1 / 1 pont

Kutatások szerint a sör árrugalmassága 0.9. A kormányzat az alkoholfogyasztás csökkentését célzó programjában \$10-ről \$20-ra emelte a sör árát. A középponti formula alapján ennek következtében a sörből keresett mennyiség várhatóan ennyivel fog csökkenni:



60%.



40%.



30%.



74%.

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik lehet egy olyan termék keresleti árrugalmassága, amely terméknek ha az ára nő, akkor az árbevétele csökken?



0.6



1

Helyes válasz



2.6



0.9

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet árrugalmas, akkor az ár emelkedése...



nem módosítja a teljes bevételt, hanem a keresett mennyiséget növeli



növeli a teljes bevételt



nem módosítja a teljes bevételt, de a keresett mennyiséget csökkenti

Helyes válasz



csökkenti a teljes bevételt

7. kérdés

0 / 1 pont

Tavaly Joan 10 kiló darált húst vásárolt összesen. Jövedelme ekkor \$40,000 volt. Idén a jövedelme csak \$30,000 és Joan idén 20 kiló darált húst vesz. minden más változatlannak tételezve, Joan jövedelemrugalmassága a hamburger keresletét illetően...



negatív, vagy Joan számára a darált hús normál jószág, de nem létszükségleti cikk



pozitív, vagyis Joan számára a darált hús normál jószág és létszükségleti cikk



pozitív, vagy a darált hús Joannak inferior jószág

Helyes válasz



negatív, vagyis Joan számára a darált hús inferior jószág

8. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ból vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az X keresletének jövedelemrugalmassága?



0.29



-0.29

Helyes válasz



3.5



-3.5

9. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy X termék ára 800-ról 850 dollárra nő, és ennek hatására Y termék kereslete 65-ről 70-re nő. A középponti formulát használva ebben az esetben a keresztár-rugalmasság...



-1.2, és X és Y kiegészítők



0.1, és X és Y helyettesítők



-0.1, és X és Y kiegészítők

Helyes válasz



1.2, és X és Y helyettesítők

10. kérdés

0 / 1 pont

Melyik állítás igaz az alábbiak közül?



A földgáz iránti kereslet rugalmasabb rövid, mint hosszú távon



Az összes felsorolt állítás igaz

Helyes válasz



A bourbon whiskey keresletének árrugalmassága nagyobb, mint az alkoholos italoké általában



A tűzjelző készülékek keresletének árrugalmassága nagyobb, mint a perzsa szőnyegeké

11. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kereslet egy termék iránt árrugalmatlan, akkor a termék árának növekedése növeli a termékből származó teljes bevételt.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.



Hamis



Igaz

14. kérdés

0 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis



Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül várhatóan melyiknek van a legnagyobb árrugalmasságú kereslete?



orvosi vizsgálat



tojás

Helyes válasz



cappuccino



földgáz

2. kérdés

0 / 1 pont

Tegyük fel, hogy Kisvárosban 30 Eurós áron 30 000 fizet elő kábel tévére. Ha Kisvárosban megemelkedne az előfizetés ára 40 Euróra, akkor az előfizetők száma 20 000 főre esne le. A felezőpont módszert használva, mennyi a kereslet rugalmassága Kisvárosban a kábel tévé iránt?



0.66



2.0



1.0



0.75

Helyes válasz

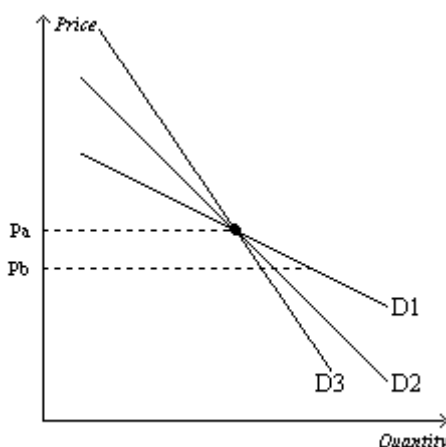
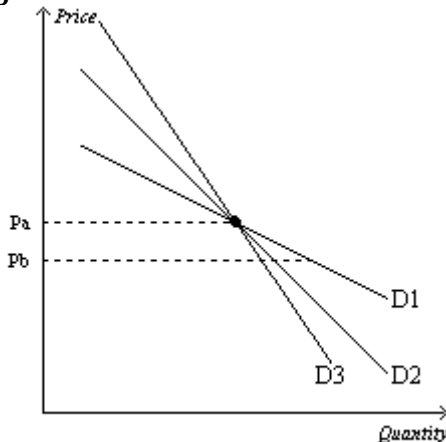


1.4

3. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-2



Refer to Figure 5-2. Amikor az ár Pa-ról Pb-re csökken, a három jelzett keresleti görbüre kiszámoljuk a kereslet árrugalmasságát. A három görbe közül melyikre lesz ez a legkisebb?



D3



D2



egyformán rugalmasak



D1

4. kérdés

0 / 1 pont

A hot dog és a mustár keresletének keresztár-rugalmassága -2.00. Ez azt jelenti, hogy ha a hot dog ára 20 százalékkal nő, akkor a mustárból vásárolt mennyiség...



200%-kal csökken

Helyes válasz



40%-kal csökken



40%-kal nő



200%-kal nő

5. kérdés

0 / 1 pont

Az alábbiak közül melyik lehet egy olyan termék keresleti árrugalmassága, amely terméknek ha az ára nő, akkor az árbevétele csökken?



1

Helyes válasz



2.6



0.9



0.6

6. kérdés

0 / 1 pont

Ha két termék keresztár-rugalmassága 1,25, akkor...



az egyik jószág normál, a másik inferior



a két termék luxusjószág



az egyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiké viszont nem

Helyes válasz



a két jószág egymás helyettesítője

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha a kínálati görbe árrugalmas, akkor



a keresett mennyiség érzékeny a termék árának változására.



a kínált mennyiség nem érzékeny a termék árának változására.



a keresett mennyiség nem érzékeny a termék árának változására

Helyes válasz



a kínálat mennyiség érzékeny a termék árának változására.

8. kérdés

0 / 1 pont

Melyik állítás igaz az alábbiak közül?



A tűzjelző készülékek keresletének árrugalmassága nagyobb, mint a perzsa szőnyegeké

Helyes válasz



A bourbon whiskey keresletének árrugalmassága nagyobb, mint az alkoholos italoké általában



A földgáz iránti kereslet rugalmasabb rövid, mint hosszú távon



Az összes felsorolt állítás igaz

9. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiségnövekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?



15%



1,5%



9,6%



0,06%

10. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy kis árváltozás nagymértékben csökkenti a keresett mennyiséget a termékből, akkor termék iránti kereslet,



árrugalmatlan.



jövedelemrugalmatlan.



egységnyi rugalmasságú.

Helyes válasz



árrugalmas.



jövedelemrugalmas.

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, minden növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.



Hamis



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiségek százalékos változásának hányadosaként.



Igaz

Helyes válasz



Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Hamis

Helyes válasz



Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Hamis

Helyes válasz

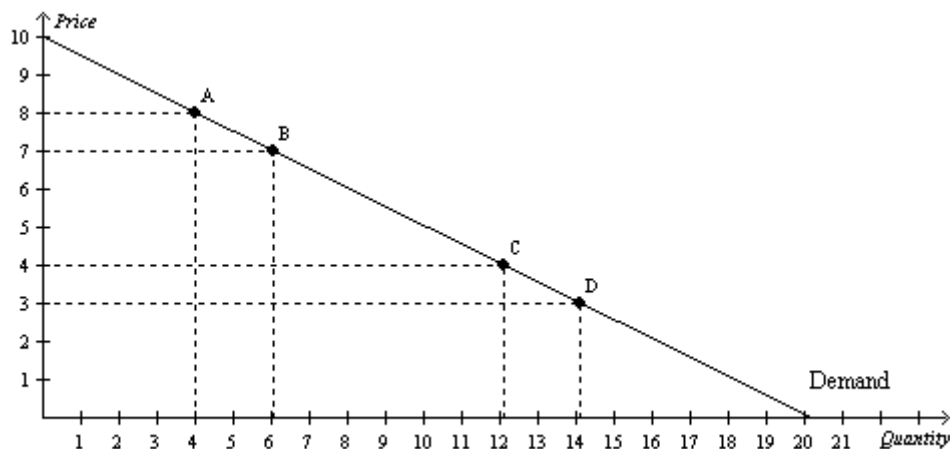
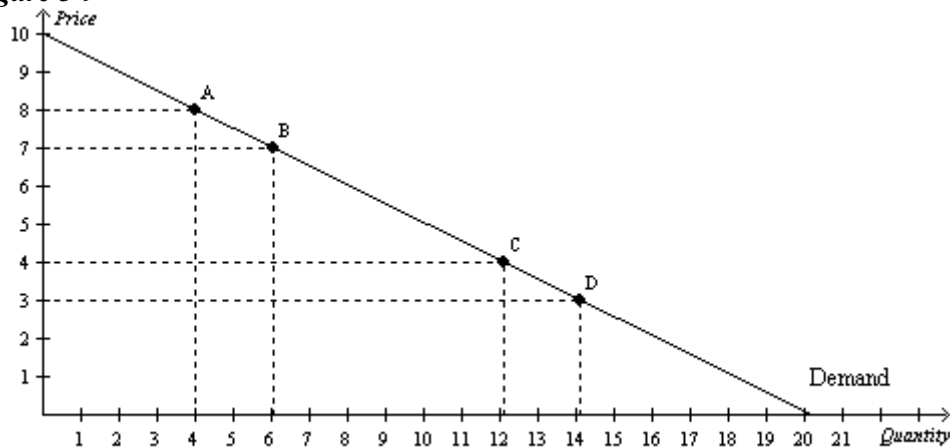


Igaz

1. kérdés

0 / 1 pont

Figure 5-9



Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...

- 0.33.
- 0.5.
- 2.0.

Helyes válasz

- 3.0.

2. kérdés

1 / 1 pont

Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?



A termék létszükségleti cikk.



A termék luxuscikk.



Nagyszámú helyettesítője van a terméknek.



A termék alsóbbrendű termék.

3. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.3, akkor egy 20 százalékos árcsökkenés



6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen



0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen



66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen



0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségen

4. kérdés

1 / 1 pont

A luxusjószágok kereslete...



jellemzően rugalmas



egységnyi rugalmasságú



jellemzően rugalmatlan



nem ábrázolható a szokásos keresleti görbével

5. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy kis árváltozás nagymértékben csökkenti a keresett mennyiséget a termékből, akkor termék iránti kereslet,



jövedelemrugalmatlan.

Helyes válasz



árrugalmat.



egységnyi rugalmasságú.



árrugalmatlan.

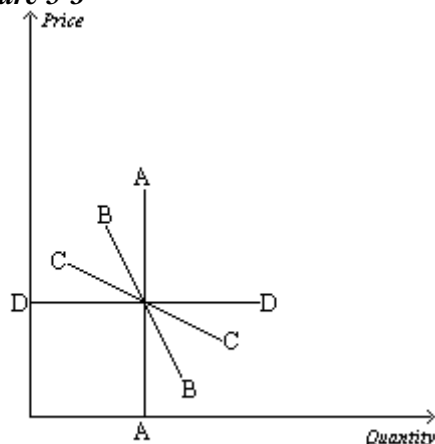


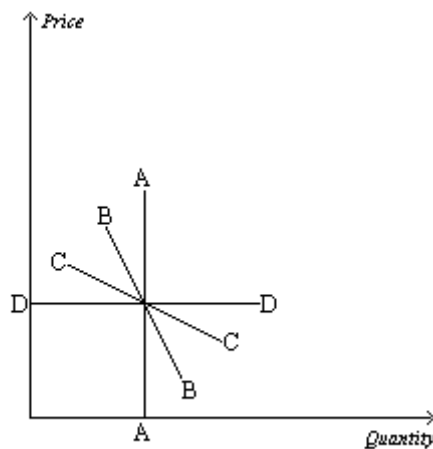
jövedelemrugalmat.

6. kérdés

1 / 1 pont

Figure 5-3





Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbéből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?

C.

A.

D.

B.

7. kérdés

0 / 1 pont

Ha a dió ára emelkedik, sokan fognak dió helyett inkább pekándiót vásárolni. De ha a só ára emelkedik, nehezen találnak valamit, amit só helyett használhatnának. Ez a példa...

a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

Helyes válasz

a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója

az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

8. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 15%-os növekedése a keresett mennyiség 20%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága...



1.60.



0.75.



1.25.

Helyes válasz



1.33.

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha az alma keresletének árrugalmassága 0,8, akkor az alma árának 2,4%-os emelkedése az almából keresett mennyiséget csökkenteni fogja...



1.92%-kal, és az eladók bevétele csökkenni fog



3%-kal, és az eladók bevétele csökkenni fog

Helyes válasz



1.92%-kal, és az eladók bevétele nőni fog



3%-kal, és az eladók bevétele nőni fog

10. kérdés

1 / 1 pont

X termék árának 6 százalékos növekedése a keresett mennyiség 6 százalékos csökkenését idézi elő. X keresletének árrugalmassága...



1.



36.



6.



0.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis



Igaz

12. kérdés

0 / 1 pont

Ha a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

13. kérdés

1 / 1 pont

Egy hónapnyi aspirin iránti kereslet rugalmásabb, mint az aspirin iránti egy éves kereslet.



Hamis



Igaz

14. kérdés

1 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.



Igaz



Hamis

15. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.



Hamis



Igaz