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

0

végtelen.

0

Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.

0

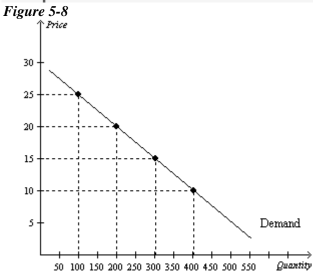
egy.

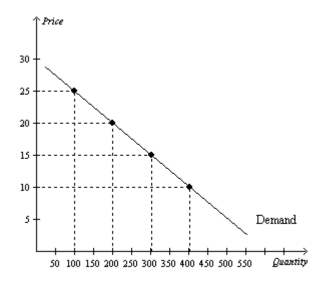
Helyes válasz

0

zéró.

2. kérdés





Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétel...

0

\$3,500.

0

\$1,500.

0

\$2,500.

Helyes válasz

Œ

\$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...

0

5.3.

Helyes válasz ●
2.8.
\circ
0.8.
\circ
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
O
előbb csökken, aztán nő
\circ
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

0 / 1 pont

Ha egy termék árának 15%-os növekedése a keresett mennyiség 20%-os csökkenését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága...

0

1.25.

Helyes válasz

(8)

1.33.

0

0.75.

0

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?

0

1,5%

Helyes válasz

Œ

15%

0

0,06%

0

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. kérdés0 / 1 pontHa a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,
Tia a kinalat arrugalinatian, akkor a kinalat arrugalinassaganak merteke,
C zéró.
Helyes válasz
kisebb, mint 1.
© Egyik válasz sem helyes.
© végtelen.
nagyobb, mint 1.
10. kérdés

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
•
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.
\circ
Hamis
Helyes válasz ●
Igaz
12. kérdés 0 / 1 pont
Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú abroncsok iránt.
\circ
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
0
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
0
Hamis
Helyes válasz
Igaz
15. kérdés 0 / 1 pont
Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.

Helyes válasz

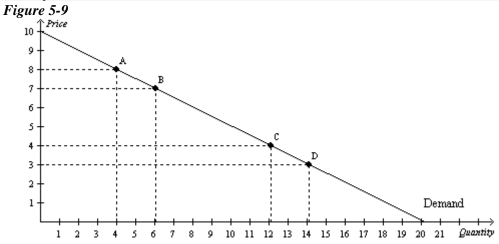
0 Igaz

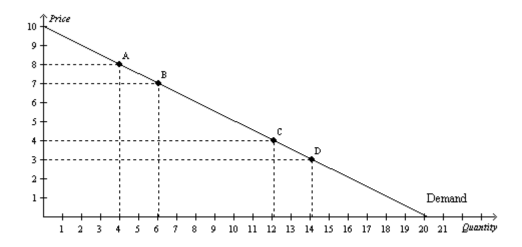
Hamis

0 / 1 pont
Ha a vásárlók mindig a jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet jövedelem rugalmassága
0
1.5
0
1.15
0
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?
termenten na az ara no, annor az arbevetele csonnem
0.9
0.6
O 1
Helyes válasz
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

2.6

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...

0

0.33.

0

2.0.

Helyes válasz

◉

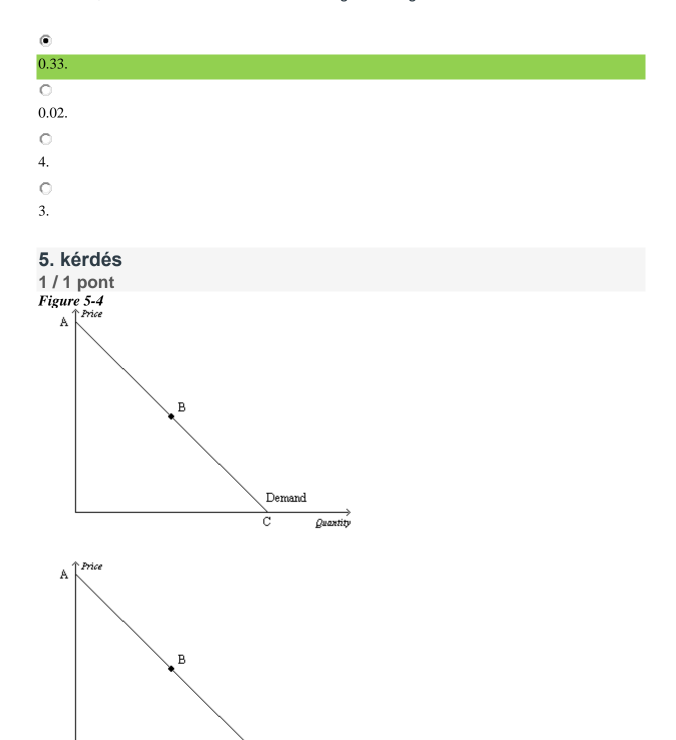
3.0.

 \circ

0.5.

4. kérdés

Ha egy termék árának 6%-os csökkenése a keresett mennyiség 2%-os növekedését idézi elő, akkor a termék keresletének árrugalmassága



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..

Quantity

Demand

•
kb. 1
0
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
, e e e
7. kérdés
0 / 1 pont
Az alábbiak közül várhatóan melyik kereslete a leginkább árrugalmatlan?
mentolos fogkrém
0
Colgate mentolos fogkrém
0
ánizsos fogkrém
Helyes válasz
fogkrém
8. kérdés
1 / 1 pont

Az alábbiak közül valószínűleg melyik termék keresletének van a legnagyobb árrugalmassága?

(

Häagen-Dazs® vaníliafagylalt

0

vaníliafagylalt

0

fagyasztott joghurt

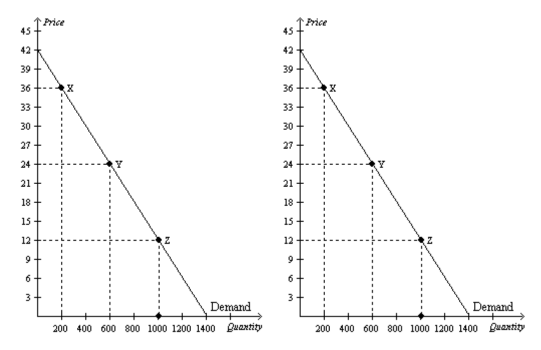
0

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

0.4.

0

1

Helyes válasz

2.5.
0
2.
10. kérdés
1 / 1 pont
Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett
mennyiség-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 márkájú
abroncsok iránt.
Hamis
Helyes válasz ●
Igaz
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 jószág.
•
Igaz
0
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 mennyiség százalékos változásának hányadosaként.
0
Igaz
Helyes válasz
Hamis

1. kérdés
1 / 1 pont
Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?
•
vaj és lekvár
0
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 mennyiség-növekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?
0,06%
Helyes válasz
<u>●</u>
15%
9,6%
0
1,5%
3. kérdés
1 / 1 pont
Az alábbi árrugalmasságok közül melyik mellett nőne az árbevétel, ha csökkenne az
ár?
•
4
1

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...

0

negatív, vagy Joan számára a darált hús normál jószág, de nem létszükségleti cikk

0

pozitív, vagyis Joan számára a darált hús normál jószág és létszükségleti cikk

Helyes válasz

(a)

negatív, vagyis Joan számára a darált hús inferior jószág

0

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 mennyiség-csökkenést az alábbiak közül mi idézhetett elő?

0

a termék árának 0.8 százalékos növekedése

0

a termék árának 8 százalékos növekedése

Helyes válasz

(

a termék árának 5 százalékos növekedése

Ó

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

0

a termék keresletének árrugalmassága

Ó

a termék kínálatának árrugalmassága

9. kérdés

0 / 1 pont

A luxusjószágok kereslete...

Ö

egységnyi rugalmasságú

0

nem ábrázolható a szokásos keresleti görbével

Helyes válasz

Œ

jellemzően rugalmas

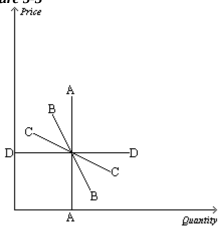
0

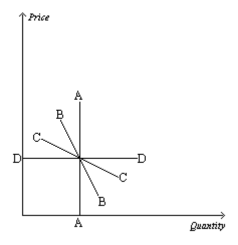
jellemzően rugalmatlan

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?

- 4	_
6	-
ъ.	

B.

0

A.

Helyes válasz

0

C.

0

D.

11. kérdés

1 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.



Hamis

 \circ

Igaz

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú abroncsok iránt.

0

Hamis

Helyes válasz

(

lga7

13. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.

0

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.

•

lga7

0

Hamis

15. kérdés

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy
alsóbbrendű jószág.

Helyes válasz

0

lgaz

Hamis

1. kérdés
0 / 1 pont
Ha egy termék keresletének árrugalmassága 6, akkor egy 3%-os árcsökkenés hány százalékkal fogja növelni a keresett mennyiséget?
ozazalekka logja neveli a kerecek memiyleeget.
\circ
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?
Helyes válasz ●
4
○
0
0.4
3. kérdés
0 / 1 pont
Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy
egységnyi rugalmasságú.
árrugalmatlan.
an agamatam

-	×
1	
э.	

Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz



árrugalmas.

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...

0

3%-kal, és az eladók bevétele nőni fog

Ö

3%-kal, és az eladók bevétele csökkenni fog

Helyes válasz

(e)

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
В	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 jövedelememelkedés után, B ugyanez a termék 3 évvel a jövedelememelkedés után

0

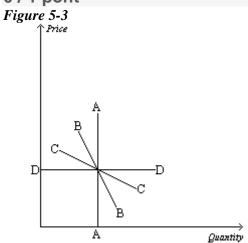
A egy termék jövedelememelkedés után, B ugyanez a termék jövedelemcsökkenés után.

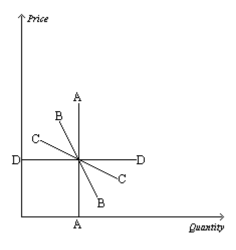
0

A-nak kevesebb helyettesítője van, mint B-nek

6. kérdés

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbéből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?

0

A.

0

D.

•

C.



B.

7. kérdés

0 / 1 pont

A szükséleti cikkeknek, mint az étel vagy a ruha, jellemzően...

0

alacsony árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van

0

magas árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

Helyes válasz

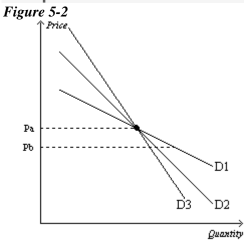


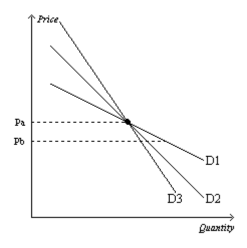
alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van

0

magas árrugalmasságú kereslete és magas jövedelemrugalmasságú kereslete van

8. kérdés





Refer to Figure 5-2. Amikor az ár Pa-ról Pb-re csökken, melyik keresleti görbe árrugalmassága a legnagyobb?

 \circ

D2

0

D3

0

egyforma az árrugalmasságuk

Helyes válasz

•

D1

9. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága azt méri, hogy

0

mennyire nő a kereslet, ha új vásárlók lépnek be a piacra

Helyes válasz

•

milyen érzékenyen reagálnak a vásárlók a jószág árának változására

0

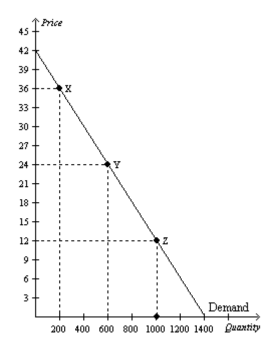
hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

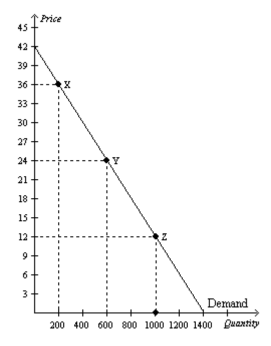
Ó

mennyivel többet fognak keresni egy termékből a vásárlók, ha megnő a jövedelmük

0 / 1 pont

Figure 5-12





Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság

0

0.5.

0

1.3.

Helyes válasz
0.75.
\circ
1.0.
11. kérdés
1/1 pont
Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.
•
Hamis
© Igaz
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
0
Hamis

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség érzékeny az ár változására, akkor azt mondhatjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.

•

Hamis

0

Igaz

15. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).

•

Igaz

0

Hamis

0 / 1 pont

Ha a kínálati görbe árrugalmas, akkor

0

a kínált mennyiség nem érzékeny a termék árának változására.

0

a keresett mennyiség érzékeny a termék árának változására.

0

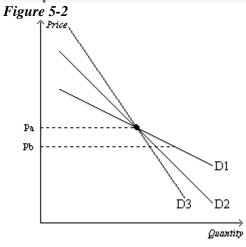
a keresett mennyiség nem érzékeny a termék árának változására

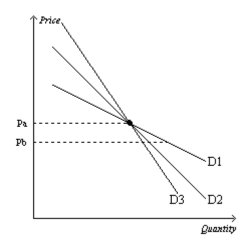
Helyes válasz

ø

a kínálat mennyiség érzékeny a termék árának változására.

2. kérdés





Refer to Figure 5-2. Amikor az ár Pa-ról Pb-re csökken, a három jelzett keresleti görbére kiszámoljuk a kereslet árrugalmasságát. A három görbe közül melyikre lesz ez a legkisebb?

O D2

Helyes válasz

(e)

D3

0

D1

0

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?

0

2.0

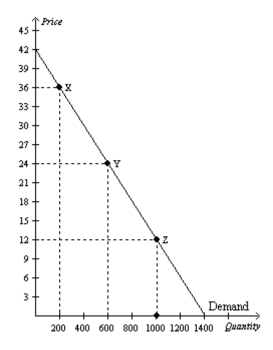
0

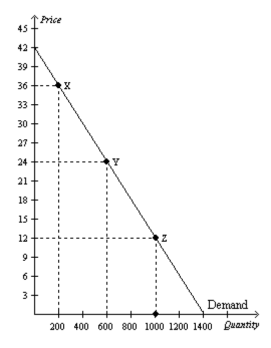
0.75

0.66
0
1.0
Helyes válasz ●
1.4
 4. kérdés 0 / 1 pont Ha a vásárlók úgy gondolják, hogy egy terméknek kevés közeli helyettesítője van, akkor
o a kínálat árrugalmas.
Helyes válasz
a kínálat árrugalmatlan.
0
a kereslet árrugalmatlan.
a kereslet árrugalmas.
a keresiet arrugairrias.
Egyik válasz sem helyes.
E kárdáa
5. kérdés 1 / 1 pont
Ha a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,
lacktriangle
kisebb, mint 1.

nagyobb, mint 1.
zéró.
végtelen.
O
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 emelkte a sör árát. A középponti
formula alapján ennek következtében a sörből keresett mennyiség várhatóan
ennyivel fog csökkenni:
40%.
Helyes válasz
60%.
30%.
0
74%.
7. kérdés
0 / 1 pont

Figure 5-12





Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság

0

1.3.

0

1.0.

Helyes válasz

(

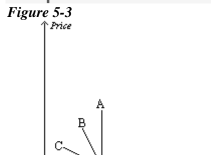
0.75.

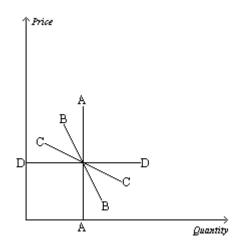


0.5.

8. kérdés

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?

Quantity

0

C

0

A

Helyes válasz

•

D

O B

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...

 \overline{a}

1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

0

0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

Helyes válasz
2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
0
10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
10. kérdés 0 / 1 pont
Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiség-növekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?
0
0,06%
9,6%
Helyes válasz
15%
O 1,5%
1,5%
11. kérdés 1 / 1 pont
Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).
•
Igaz
Hamis
12 kándás
12. kérdés 1 / 1 pont
Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig 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

Egyik válasz sem helyes.
egységnyi rugalmasságú.
árrugalmas.
Helyes válasz
Árrugalmatlan.
2. kérdés1 / 1 pontHa egy halásznak el kell adnia a napi fogását mielőtt az a nap végén megromlik,
akkor az általa kifogott hal kínálati árrugalmassága
•
zéró.
végtelen.
C Calchal az informáciákhál nem tudiuk maghatárazni
Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.
0
egy.

0 / 1 pont Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy

1. kérdés

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

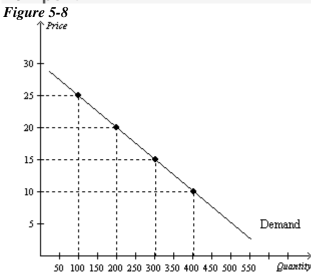
0

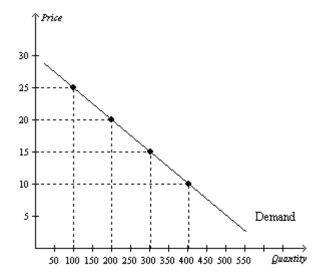
mennyire nő a kereslet, ha új vásárlók lépnek be a piacra

Ö

hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

4. kérdés





Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétel...

•
\$4,500.
© #2.500
\$2,500.
\$1,500.
©
\$3,500.
5. kérdés
0 / 1 pont
Ha két termék keresztár-rugalmassága 1,25, akkor
0
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
o kát termék luvucjászág
a két termék luxusjószág
a két termék luxusjószág
a két termék luxusjószág 6. kérdés 0 / 1 pont
a két termék luxusjószág 6. kérdés
a két termék luxusjószág 6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?
a két termék luxusjószág 6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen? C
a két termék luxusjószág 6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?
 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.
 6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen? Nagyszámú helyettesítője van a terméknek. Helyes válasz
6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen? Nagyszámú helyettesítője van a terméknek. Helyes válasz
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.
 6. kérdés 0 / 1 pont Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen? Nagyszámú helyettesítője van a terméknek. Helyes válasz
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 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.

0 / 1 pont

Kutatások szerint a sör árrugalmassága 0.9. A kormányzat az alkoholfogyasztás csökkentését célzó programjában \$10-ről \$20-ra emelkte a sör árát. A középponti formula alapján ennek következtében a sörből keresett mennyiség várhatóan ennyivel fog csökkenni:

0		
74%.		
0		
40%.		
0		
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...

(0)

0

a közeli 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,

O az csökkenti a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmas.
az növeli a farmerek teljes bevételét, mivel az élelmiszer iránti kereslet rugalmas.
O 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 mennyiség-csökkenést az alábbiak közül mi idézhetett elő?
0
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. (1) Hamis 0 Igaz 13. kérdés 1 / 1 pont Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet. (0) Hamis 0 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

•

Idaz

 \circ

Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.

Igaz

Helyes válasz

(8)

Hamis

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 mennyiségben bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentráljunk
feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozáás 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,
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék,
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, Olivarian lettszükségleti cikkek
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, C létszükségleti cikkek Helyes válasz
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, ○ létszükségleti cikkek Helyes válasz ●
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, C létszükségleti cikkek Helyes válasz
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, ○ létszükségleti cikkek Helyes válasz ●
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, ○ létszükségleti cikkek Helyes válasz ○ kiegészítők ○
Ha két termék kereszt-árrugalmassága negatív, akkor valószínűleg a két termék, ○ létszükségleti cikkek Helyes válasz • kiegészítők

helyettesítők

3. kérdés
0 / 1 pont
Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?
0
autógumi és kávé
Helyes válasz
•
vaj és lekvár
0
toll és ceruza
0
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 mennyiségben
Helyes válasz •
20 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
0.2 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
\circ
40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
5. kérdés
0 / 1 pont
Ha a kínálat árrugalmatlan, akkor a kínálat árrugalmasságának mértéke,
nagyobb, mint 1.
Egyik válasz sem helyes.

zéró.
\circ
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?
\circ
20
2
Helyes válasz
10
18
O 1,8
1,0
7. kérdés
0 / 1 pont A kínálati görbe balra tolódása megnöveli a teljes bevételt a piacon, hogyha,
\circ
a kínálat árrugalmatlan.
a kínálat árrugalmas.
Helyes válasz •
a kereslet árrugalmatlan.

a kereslet árrugalmas

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

0

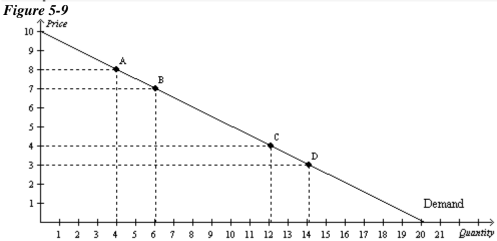
0

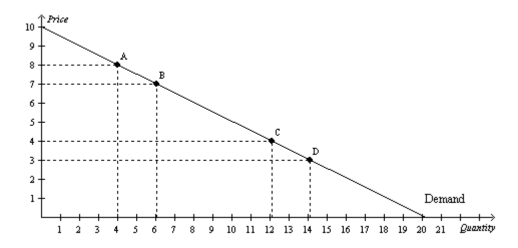
0.6

0

0.9

9. kérdés





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...

2.0.

0

0.33.

0

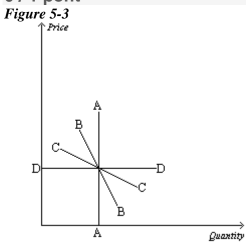
0.5.

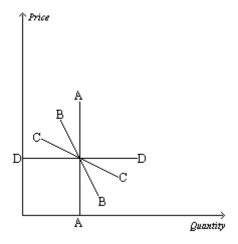
Helyes válasz

Œ

3.0.

10. kérdés





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.

О В.

11. kérdés

1 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).



Igaz

0

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
42 kándás
13. kérdés 1 / 1 pont
Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők
által megkapott teljes bevételt.
Hamis
Igaz
4.4 la śwal śwa
14. kérdés
1 / 1 pont Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves
kereslet.
Hamis
Igaz
4F Iránaláa
15. kérdés
1 / 1 pont Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.
7 E datek kinalata valeezinaleg arragamiasabb egy neten, mint a teljee evben.
Hamis
Igaz

0 / 1 pont
Az alábbiak közül valószínűleg melyik termék keresletének van a legnagyobb
árrugalmassága?
\circ
fagylalt
0
fagyasztott joghurt
Helyes válasz
•
Häagen-Dazs® vaníliafagylalt
0
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.
\circ
mindenütt rugalmas.

1. 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.

0

4.

0

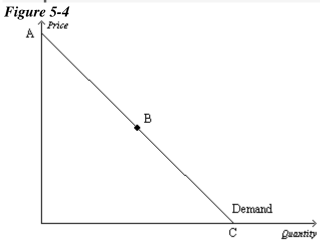
3.

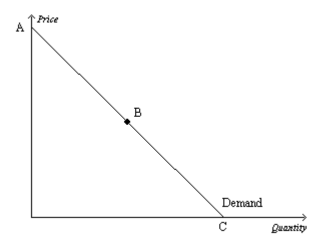
0

0.02.

4. kérdés

0 / 1 pont





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..

0

nagyobb, mint 1

Helyes válasz

•
kb. 1
0
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 0.66

2.0

0

1.0

Helyes válasz

1.4

6. kérdés

0 / 1 pontHa a vásárlók mindig a jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet jövedelem rugalmassága

0

1.15
C Egyik válasz sem helyes.
O 0.15
O 1.5
Helyes válasz
1
7. kérdés 0 / 1 pont Melyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?
0
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?
0
Colgate mentolos fogkrém
mentolos fogkrém

Helyes válasz

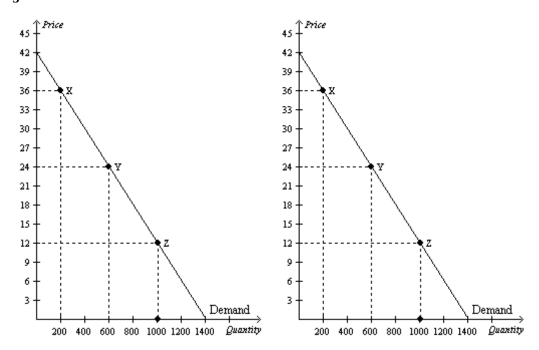
(

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...

0

4800-zal csökkenne

0

7200-zal nőne

Helyes válasz

◉

4800-zal nőne

0

7200-zal csökkenne

10. kérdés

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.
0
1.12.
11. kérdés
0 / 1 pont
Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jószág.
Hamis
Helyes válasz
Incor
Igaz
12. kérdés
1 / 1 pont A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri
a maximum kapacitását.
ullet
Igaz
Hamis
13. 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
0
Igaz
14. kérdés 1 / 1 pont
Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.
Keresiei.
•
Hamis
0
Igaz
15. kérdés
0 / 1 pont Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.
Az autok kirialata valoszintileg arrugaliriasabb egy fleteri, fillift a teljes evbert.
Igaz
.ga_
Helyes válasz
•
Hamis

0 a kereslet árrugalmas. 0 Egyik válasz sem helyes. 0 a kínálat árrugalmas. 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 ... 0 a kereslet törvénye nem érvényesül a termék esetében 0 az árváltozás hatására a termék keresleti görbére csak enyhén tolódik el a termék kereslete rugalmas. Helyes válasz (

Ha a vásárlók úgy gondolják, hogy egy terméknek kevés közeli helyettesítője van,

1. kérdés 0 / 1 pont

a termék kereslete rugalmatlan.

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)

0

csak (i)

0

csak (iii)

C

csak (i) és (ii)

4. kérdés

0 / 1 pont

A luxusjószágok kereslete...

0

egységnyi rugalmasságú

Helyes válasz

0

jellemzően rugalmas

 \bigcirc

nem ábrázolható a szokásos keresleti görbével

Ö

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 0.31. Helyes válasz 0.46.

0 1.25.

0

2.17

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...

0

0.75.

0

1.25.

Helyes válasz

1.33.

0

1.60.

7. kérdés

1 / 1 pont

A rugalmasság kiszámolására a középponti módszer azért hasznos, mert lehetővé teszi, hogy....

(0)

a rugalmasságot ugyanakkorának számoljuk, tekintet nélkül arra, hogy az ár nőtt vagy csökkent

feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozáás hatására nem változik.

O

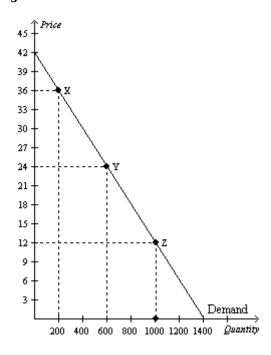
figyelmen kívül hagyjuk a keresett mennyiségben bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentráljunk

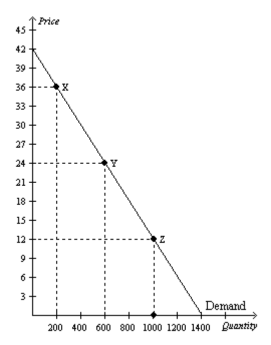
0

0 és 1 közötti rugalmassági értékeket kapjunk

8. kérdés

Figure 5-12





Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság

0

0.5.

Helyes válasz

◉

0.75.

0

1.3.

0

1.0.

9. kérdés

0 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...

0

10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

Helyes válasz

2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

0

1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

0

0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

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

0.36.

0

0.8.

0

5.3.

11. kérdés

0 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú abroncsok iránt.

0

Hamis

Helyes válasz



Igaz

12. kérdés

1 / 1 pont

Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.

Hamis
lgaz
1942
13. kérdés
1/1 pont Egy hyvrosikk mint pl. ogy gyémént, irénti koroslot iövedelemrugelmessége
Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).
Igaz
C Hamis
nams
14. kérdés
0 / 1 pont
A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.
lgaz
Helyes válasz
Hamis
15. kérdés
0 / 1 pont
Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.
lgaz
19uz
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.
C Ezekből az információkból nem tudjuk meghatározni.
Lzekbol az illiottilaciokbol fietti tudjuk meghatarozni.
O kándás
2. kérdés 0 / 1 pont
Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy
egységnyi rugalmasságú.
Helyes válasz
• Valasz
Árrugalmatlan.
0
árrugalmas.
Egyik válasz sem helyes.
_g,

0 / 1 pont Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy

0
Egyik válasz sem helyes.
0
árrugalmatlan.
0
egységnyi rugalmasságú.
Helyes válasz
•
árrugalmas.
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
COOK Refedicte
tökéletesen rugalmatlan
rugalmas.
egységnyi rugalmasságú
Helyes válasz
rugalmatlan
P. Isánaláa
5. kérdés
1 / 1 pont Ha egy termékből a keresett mennyiség csak kicsit változik az ár változásának
hatására, akkor
•
a termék kereslete rugalmatlan.
O
az árváltozás hatására a termék keresleti görbére csak enyhén tolódik el
az ar ranozas nambara a cormon norosion gorobio coan onymon colodin of

0					
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					
0					
1,8					
0					
2					
0					
20					
7. kérdés					
0 / 1 pont					
Table 5-8					
Jövedelem	X-ből vásárolt mennyiség	Y-ból vásárolt mennyiség			
\$30,000	2	20			
\$40,000	6	10			
D-f4- T-11- 5 9 A 1/					
Refer to Table 5-8 . A középponti formulát használva, mekkora az X keresletének jövedelemrugalmassága?					
0					
0.29					
\circ					
-0.29					
\circ					
-3.5					
Helyes válasz					
•					

3.5

0 / 1 pont

A kereslet árrugalmassága meghatározható

0

a jövedelem százalékos változása és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.

0

Egyik válasz sem helyes.

Helyes válasz

(

a keresett mennyiség százalékos változása és az ár százalékos változásának hányadosaként.

0

a keresett mennyiség százalékos változása és a jövedelem százalékos változásának hányadosaként.

0

az ár százalékos változása és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.

9. kérdés

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ből vásárolt m	nennyiség <mark>Y-ból vásárolt</mark> mennyiség
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az Y keresletének jövedelemrugalmassága?

0

2.33, és Y normál jószág

Ö

-0.43, és Y normál jószág

Helyes válasz ●
-2.33, és Y inferior jószág
O
-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
0
a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja
Helyes válasz ●
a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja
0
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
1902

0 / 1 pont

0

Hamis

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
0
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
Tains
15. kérdés 1 / 1 pont
Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.
•
Hamis

O Igaz

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

0.1, és X és Y helyettesítők

Helyes válasz

(

1.2, és X és Y helyettesítők

O

-1.2, és X és Y kiegészítők

0

-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?

0

megemelni a bolt által árult kenyér árát

 \circ

meghatározni a pékség kínálatának árrugalmasságát

0

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?

•

cappucino

0

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
0
a görbe legtetején vagyunk, ahol az ár a legmagasabb
Helyes válasz •
a görbe közepén vagyunk
6. kérdés
1 / 1 pont A közgazdászok a kereslet árrugalmasságát úgy számolják ki, hogy
T NOZBUZUUJZON U NETESIEL UITUBUITIUJSUBUL UBY JZUITIOIJAN NI, TIOBY
•
a keresett mennyiség százalékos változását elosztják az ár százalékos változásával

az ár százalékos változását elosztják a keresett mennyiség százalékos változásával
0
a keresett mennyiség százalékos változását elosztják a jövedelem százalékos változásával
0
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
0
a termék kínálatának árrugalmassága
a termék keresletének árrugalmassága
Helyes válasz ●
a termék keresletének jövedelemrugalmassága
0
a termék keresletének keresztár-rugalmassága
a termék keresletének keresztár-rugalmassága
a termék keresletének keresztár-rugalmassága 8. kérdés
8. kérdés 0 / 1 pont
8. kérdés
8. kérdés 0 / 1 pont
8. kérdés 0 / 1 pont
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan. C Egyik válasz sem helyes.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje arrugalmatlan. Egyik válasz sem helyes.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan. C Egyik válasz sem helyes.
8. kérdés 0 / 1 pont Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje C árrugalmatlan. C Egyik válasz sem helyes. C egységnyi rugalmasságú.

9. kérdés 0 / 1 pont
Általánosságban egy laposabb keresleti görbe valószínű, hogy
árrugalmatlan.
Helyes válasz
árrugalmas.
Egyik válasz sem helyes.

0 / 1 pont

Table 5-2

P	Q
\$250	0
\$200	30
\$150	70
\$100	110
\$50	150
\$0	190

egységnyi rugalmasságú.

Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, amikor az ár 200-ról 150 dollárra csökken, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke...

0
5.3.
0
0.36.

0

0.8.
Helyes válasz
•
2.8.
11. kérdés
1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.
•
Hamis
lgaz
12. kérdés 0 / 1 pont
A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.
lgaz
Helyes válasz
•
Hamis
10 1.5
13. kérdés 0 / 1 pont
A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a
maximum kapacitását.
C Llemie
Hamis
Helyes válasz

Igaz

14. kérdés 0 / 1 pont Ha a buszjegy

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jószág.

 \circ

Hamis

Helyes válasz

(E)

Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.

0

lgaz

Helyes válasz

(

Hamis

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 X	keresletének
jövedelemrugalmassága?			

0

0.29

0

-0.29

0

-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...

 \circ

0.11.

0

2.11.

0

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?

0

30%.

0

80%.

Helyes válasz

(

40%.

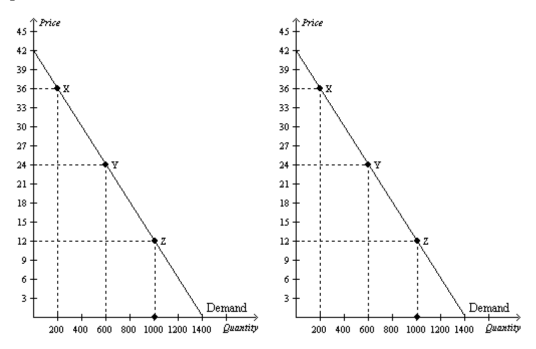
0

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.

0

1.

0

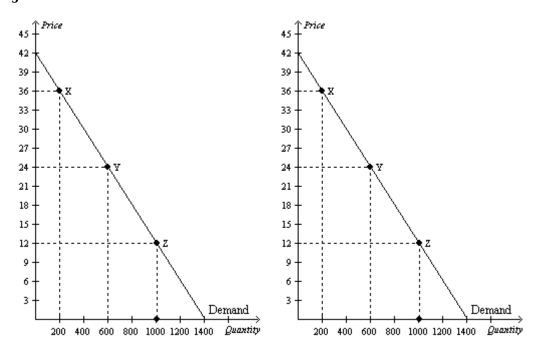
0.4.

0

2.

5. kérdés0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. Ha az ár 36-ról 12-re csökkenne, a teljes bevétel...

0

7200-zal nőne

0

7200-zal csökkenne

 \bigcirc

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
O
a termék keresletének keresztár-rugalmassága
Helyes válasz

(

a termék keresletének jövedelemrugalmassága

Ō

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

0

a fagyi kereslete ebben az ártartományban egységnyi árrugalmaságú

Ō

a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmatlan

Helyes válasz

(

a fagyi kereslete ebben az ártartományban árrugalmas

O

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...

4	-	
ď		
٩		

2.17

0

1.25.

0

0.31.

Helyes válasz

0

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

0.8.

0

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...

0

1.25.

0
1.60.
Helyes válasz
1 22
1.33.
O.75.
0.73.
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.
ria a keresieti gorbe iiricaris (egyeries), akkor az arrugairriassag koristaris.
•
Hamis
Igaz
13. kérdés
1 / 1 pont
Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.
•
Hamis
0
Igaz

14. kérdés 1 / 1 pont A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas. Hamis Igaz 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 ogy tarmák ármazalmassága 0.5. akkor agy 5 százalákos áramalkadás
Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés
10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
0
1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
Helyes válasz ●
2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
0
0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
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.
0
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
\circ
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
\$100
\$0 190
Refer to Table 5-2. A középponti formula alkalmazásával, ha az ár 100-ról 50 dollárra csökkent, a kereslet árrugalmasságának abszolút értéke C 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
1.
0.

36.
\circ
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
 alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van 7. kérdés
alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van 7. kérdés 1 / 1 pont
alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van 7. kérdés 1 / 1 pont Ha a kereslet árrugalmassága 2, akkor az ár 10 százalékos növekedése •
alacsony árrugalmasságú kereslete és alacsony jövedelemrugalmasságú kereslete van 7. kérdés 1 / 1 pont Ha a kereslet árrugalmassága 2, akkor az ár 10 százalékos növekedése
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 mennyiségben
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 mennyiségben
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 mennyiségben 5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
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 mennyiségben 5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
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 mennyiségben 5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben 40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
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 mennyiségben 5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben 40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben
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 mennyiségben 5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben 40 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

0 / 1 pontMelyik két jószág esetében a legvalószínűbb, hogy a keresztár-rugalmasságuk negatív lesz?

0
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 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?
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
nogy
•
a rugalmasságot ugyanakkorának számoljuk, tekintet nélkül arra, hogy az ár nőtt vagy csökkent
\circ
feltegyük, hogy az eladók bevétele az árváltozáás hatására nem változik.

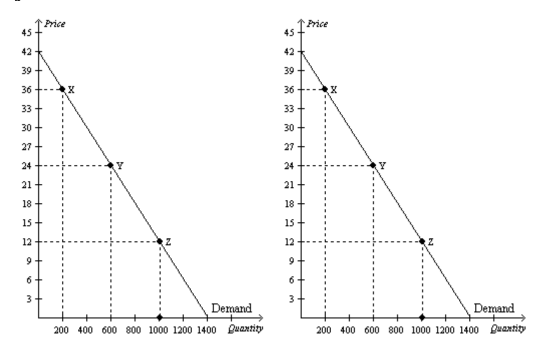
figyelmen kívül hagyjuk a keresett mennyiségben bekövetkező százalékos változást, és ehelyett csak az ár százalékos változására koncentráljunk
0 és 1 közötti rugalmassági értékeket kapjunk
11. kérdés 0 / 1 pont
Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.
0
Igaz
Helyes válasz ●
Hamis
12. kérdés
0 / 1 pont Egy hyvyszikk mint al. szy gyómánt jránti karaslat isyadalammysalmassága általában nagy
Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).
0
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
0
Igaz
15. kérdés
1/1 pont
A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.
•
Hamis
Igaz

<u>Előző</u>

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. Ha az ár 36-ról 12-re csökkenne, a teljes bevétel...

0

7200-zal nőne

O

4800-zal csökkenne

Helyes válasz

•

4800-zal nőne

0

7200-zal csökkenne

2. kérdés

0 / 1 pont

Azoknak a termékeknek, amiknek sok közeli helyettesítője van, jellemzően...

0

kevésbé rugalmas a kereslete

0

egységnyi az árugalmassága

Helyes válasz
rugalmasabb a kereslete
0
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
0
a vásárlóknak tíz év alatt jelentősen megnő a reáljövedelmük
0
a vásárlók jellemzően kevésbé érzékenyen reagálnak az árváltozásokra, ha több idő áll rendelkezésükre alkalmazkodni
\circ
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
A last make a
4. kérdés 1 / 1 pont
Ha két termék keresztár-rugalmassága 1,25, akkor
•
a két jószág egymás helyettesítője
0
a két termék luxusjószág
_

az egyik jószág normál, a másik inferior

0 / 1 pont

Ha a többlet alakul ki a termelés során, akkor valószínű, hogy a vállalat kínálati görbéje

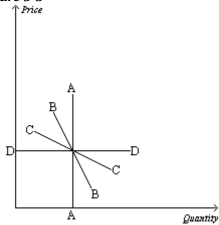
az egyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiké viszont nem

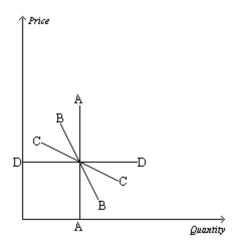
© egységnyi rugalmasságú.
Helyes válasz •
árrugalmas.
o árrugalmatlan.
\circ
Egyik válasz sem helyes.
6. kérdés 0 / 1 pont
Mi okozhatja, hogy egy termék iránt a keresleti görbe árrugalmatlan legyen?
Nagyszámú helyettesítője van a terméknek.
A termék luxuscikk.
Helyes válasz
A termék létszükségleti cikk.
C A termék alsóbbrendű termék.
7. kérdés
1 / 1 pont Az alábbiak közül valószínűleg melyiknek a legalacsonyabb a keresleti jövedelemrugalmassága?

lakbér

prémium mozicsatornákra 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. C a kereslet árrugalmas.
a kínálat árrugalmas.
a kereslet árrugalmatlan.
9. kérdés 0 / 1 pont







Refer to Figure 5-3. Ebből a négy keresleti görbéből melyik tartozhat egy olyan termékhez, ami luxusjószág, számos közeli helyettesítővel?

0

B.

0

A.

Helyes válasz

(

C.

0

D.

10. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termékből a keresett mennyiség csak kicsit változik az ár változásának hatására, akkor ...

a termék kereslete rugalmatlan.
\circ
a termék kereslete rugalmas.
\circ
az árváltozás hatására a termék keresleti görbére csak enyhén tolódik el
\circ
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.
\circ
Hamis
Helyes válasz
•
Igaz
12. kérdés 1 / 1 pont
A kereslet árrugalmassága meghatározható az ár százalékos változásának és a keresett mennyiség százalékos változásának hányadosaként.
Hamis
Igaz

1 / 1 pont

Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.

•

Hamis

Igaz
4.4 ludualda
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
• Hamis
Hamis
Hamis C
Hamis C
Hamis C
Hamis C

0 / 1 pont Ha a kereslet lineáris (tehát egy egyenes vonal), akkor a kereslet árrugalmassága 0 konstans a görbe teljes egészén. 0 mindenütt rugalmas. 0 rugalmatlan a rögbe felső részén és rugalmas az alsón. Helyes válasz rugalmas a görbe felső részén és rugalmatlan az alsón. \bigcirc 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 0 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. kérdés

1 / 1 pont

Ha egy termék árrugalmassága 0.5, akkor egy 5 százalékos áremelkedés...

(

2.5 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

0

10 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

O

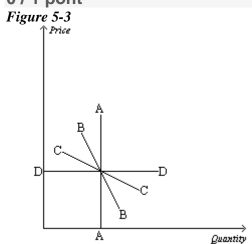
0.1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

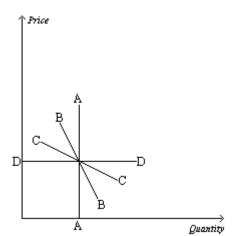
0

1 százalékos csökkenést okoz a keresett mennyiségben

4. kérdés

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?

0

A

0

 \mathbf{C}

Helyes válasz

Œ

D

0

В

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.
0
1.25.
6. kérdés
0 / 1 pont Abagy ogy lipoéria korgolati görbén mazgyuk a görba tatajátál lafalá ég jabbfalá
Ahogy egy lineáris keresleti görbén mozgunk a görbe tetejétől lefelé és jobbfelé, tudjuk, hogy a teljes bevétel
végig nő
végig csökken
\circ
előbb csökken, aztán nő
Helyes válasz
•
előbb nő, aztán csökken
7. kérdés
0 / 1 pont A kereslet árrugalmassága azt méri, hogy
A keresiet arrugaimassaga azt men, nogy
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
0
hogyan mozdulunk el a kínálati görbe mentén, ha a kereslet változik

0 / 1 pont

A szükségleti cikkek kereslete...

0

egységnyi rugalmasságú

0

nem ábrázolható a szokásos módon a keresleti görbével

Helyes válasz

•

jellemzően rugalmatlan

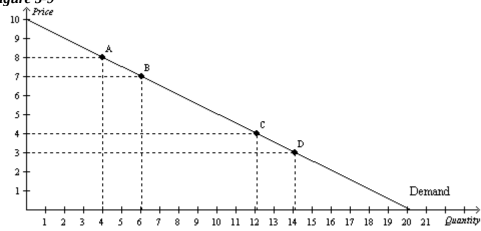
0

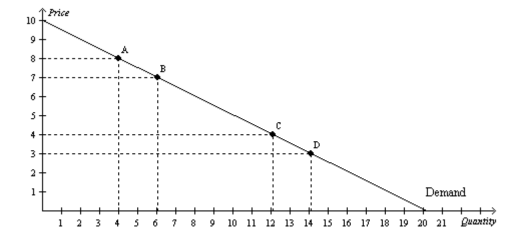
jellemzően rugalmas

9. kérdés

0 / 1 pont







Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...

2.0.
Helyes válasz 0.54.
\circ
0.29.
\circ
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?
\circ
1.0
0.66
\circ
2.0
Helyes válasz 1.4
O
0.75
11. kérdés

0 / 1 pontHa a farmerok kínálatának árrugalmassága 1.3, akkor a farmerok árának 10 százalékos növekedése 13 százalékkal növeli a farmerokból kínált mennyiséget.

O Hamis
Helyes válasz
Igaz
12. kérdés 0 / 1 pont Egy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves kereslet.
O Igaz
Helyes válasz
Hamis
 13. kérdés 1 / 1 pont Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú abroncsok iránt.
•
Igaz
O 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.
0
Igaz

Helyes válasz



Hamis

15. kérdés

0 / 1 pont

Ha a buszjegy iránti kereslet jövedelemrugalmassága negatív, akkor a buszjegy egy alsóbbrendű jószág.



Hamis

Helyes válasz



Igaz

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...

0

az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

0

a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója

Helyes válasz

0

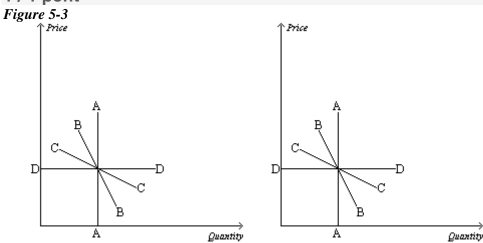
a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

0

a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

2. kérdés

1 / 1 pont



Refer to Figure 5-3. Melyik görbe tökéletesen rugalmas?

•

D

0

В

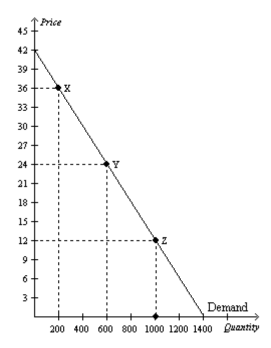
0

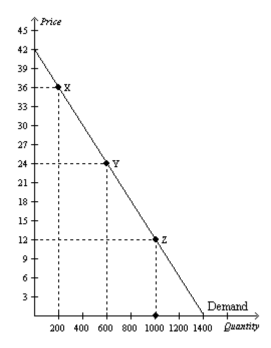
C

0

0 / 1 pont

Figure 5-12





Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, Y és Z között az árrugalmasság

0

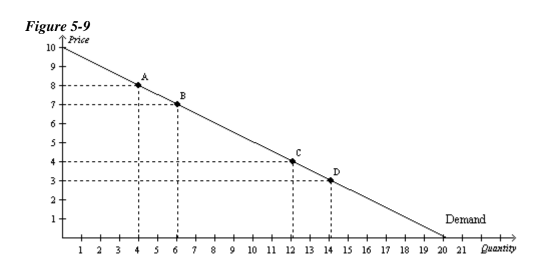
1.3.

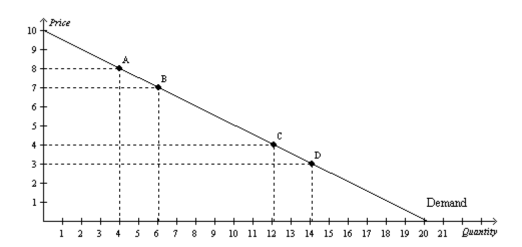
0
1.0.
0.5.
Helyes válasz •
0.75.
 4. kérdés 1 / 1 pont X termék árának 6 százalékos növekedése a keresett mennyiség 6 százalékos csökkenését idézi elő. X keresletének árrugalmassága
1.
0
6.
36.
0.
5. kérdés0 / 1 pontAzoknak a termékeknek, amiknek sok közeli helyettesítője van, jellemzően
egységnyi az árugalmassága
kevésbé rugalmas a kereslete
Helyes válasz
rugalmasabb a kereslete
0
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
•
árrugalmas.
o egységnyi rugalmasságú.
○ árrugalmatlan.
Egyik válasz sem helyes.
8. kérdés 0 / 1 pont





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...

0

0.29.

0

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
0	
csak (i)	és (ii)
0	
csak (ii	i)
0	
csak (i)	
Helye	s válasz
csak (i)	, (ii), és (iv)
1/1 p Egy ce termél	érdés bont ég a teljes havi bevételét \$12,000-ről \$13,500-re növelte azáltal, hogy mikor a kének árát \$600-ról \$750-ra emelte. A cég terméke iránti kereslet almassága
0.47.	
0	
0.11.	
0	
2.11.	
0	
1.12.	
	érdés
	y termékből a keresett mennyiség érzékeny az ár változására, akkor azt natjuk, hogy a kereslet az adott termékből árrugalmatlan.
0	
Igaz	
Helye	s válasz

Hamis

12. kérdés

1 / 1 pont

Az gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú abroncsok iránt.

(

Igaz

0

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 mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük

•

Igaz

0

Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Ha a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.

0

Igaz

Helyes válasz



Hamis

1 / 1 pont

Ha két termék keresletének kereszt-rugalmassága pozitív, akkor a két termék valószínűleg kiegészítői egymásnak.

•

Hamis



Igaz

0 / 1 pont

Table 5-8

Jövedelem	X-ből vásárolt mennyiség Y-ből vásárolt mennyiség	
\$30,000	2	20
\$40,000	6	10

Refer to Table 5-8. A középponti formulát használva, mekkora az Y keresletének jövedelemrugalmassága?

-0.43, és Y normál jószág Helyes válasz
0
-0.43, és Y inferior jószág
0
2.33, és Y normál jószág
0

-2.33, és Y inferior jószág

2. kérdés

1 / 1 pont

(

0

Általánosságban egy meredekebb kínálati görbe valószínű, hogy

Árrugalmatlan.

O
egységnyi rugalmasságú.

Egyik válasz sem helyes.

árrugalmas.

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?

Clockerit time kein termined.
meghatározni a pékség termékei iránti kereslet árrugalmasságát
\circ
felderíteni, hogyan tudja a pékség csökkenteni a költségeit és növelni a profitját
\circ
meghatározni a pékség kínálatának árrugalmasságát
\circ
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 mennyiségben
Helyes válasz •
6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
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
One 1 1 "
200%-kal nő

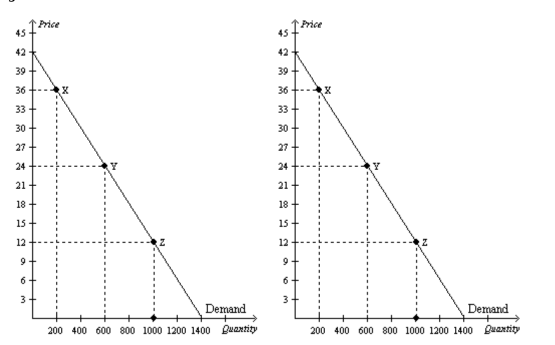
Helyes válasz

(0)

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.
\circ
a kereslet árrugalmas
a kínálat árrugalmatlan.
5
\circ
a kínálat árrugalmas.
7. kérdés
0 / 1 pont
Ha a vásárlók mindig a jövedelmük 15%-át költik élelmiszerre, akkor a kereslet
jövedelem rugalmassága
Egyik válasz sem helyes.
Egynt values sem heryes.
Habraa válaa-
Helyes válasz
1
0.15
6
1.15

0 / 1 pont

Figure 5-12



Refer to Figure 5-12. A középponti módszert alkalmazva, X és Y között az árrugalmasság

0

0.4.

0

1.

Helyes válasz

(

2.5.

0

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

(

0

a keresett mennyiség változását elosztjuk az ár változásával

0

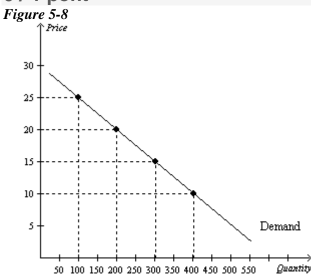
a keresett mennyiség százalékos változását elosztják a jövedelem százalékos változásával

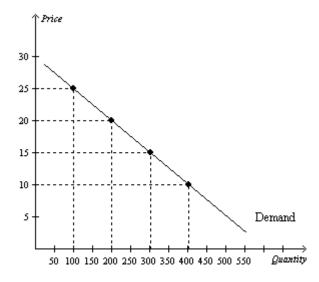
0

az ár százalékos változását elosztják a keresett mennyiség százalékos változásával

10. kérdés

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-8. 15 dolláros ár mellett a teljes árbevétel...

0

\$2,500.
Helyes válasz
<u>●</u>
\$4,500.
\$1,500.
\$3,500.
11. kérdés1 / 1 pontAz gumiabroncsok iránti kereslet rugalmatlanabb, mint a kereslet a Michelin márkájú 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 mennyiség lecsökken 1000 ceruzáról 500 ceruzára, akkor a keresletet egységnyi rugalmasnak nevezhetjük
•
Igaz
1902
Hamis
13. kérdés
1 / 1 pont Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága
általában nagy (nagyobb, mint 1).

Igaz

0
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.
© Incr
Igaz
\circ
Hamis

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...

0

a piac az árrugalmasságra gyakorolt hatásának definíciója

Helyes válasz

•

a közeli helyettesítők elérhetőségének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

0

az időtávnak az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

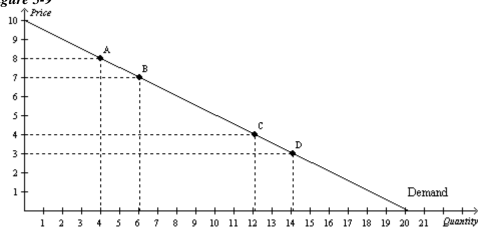
0

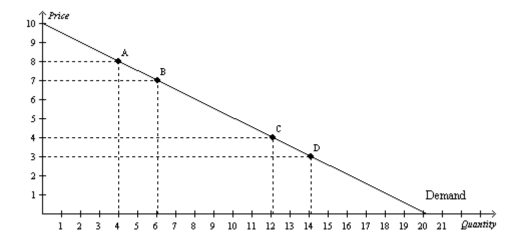
a termék luxuscikk vs. szükségleti cikk-jellegének az árrugalmasságra gyakorolt hatását illusztrálja

2. kérdés

0 / 1 pont







Refer to Figure 5-9. Ha az ár csökkenése miatt az A-ból a B pontba kerülünk, a teljes árbevétel...

0

csökken, és a kereslet árrugalmas

0

csökken, és a kereslet árrugalmatlan

0

nő, és a kereslet árrugalmatlan

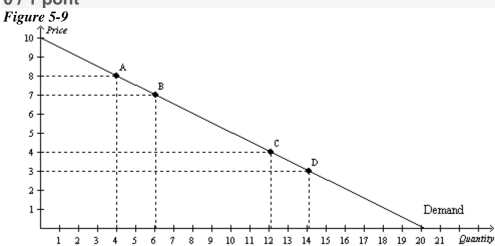
Helyes válasz

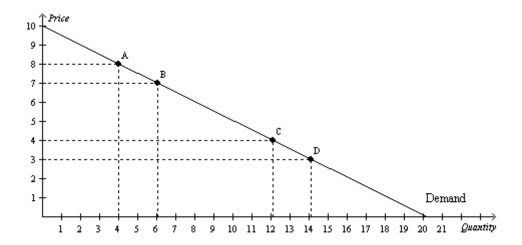
ø

nő, és a kereslet árrugalmas

3. kérdés

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága a C és D pont között...

0

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 emelkte 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

0 / 1 pont

Ha a kereslet árrugalmas, akkor az ár emelkedése...

0

nem módosítja a teljes bevételt, hanem a keresett mennyiséget növeli

0

növeli a teljes bevételt

0

nem módosítja a teljes bevételt, de a keresett mennyiséget csökkenti

Helyes válasz

(E)

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 mást változatlannak tételezve, Joan jövedelemrugalmassága a hamburger keresletét illetően...

0

negatív, vagy Joan számára a darált hús normál jószág, de nem létszükségleti cikk

 \overline{a}

pozitív, vagyis Joan számára a darált hús normál jószág és létszükségleti cikk

0

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-ből vásárolt mennyiség	gY-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
-0.29
Helyes válasz ●
3.5
\circ
-3.5
 9. kérdés 0 / 1 pont Tegyük fel, hogy X termék ára 800-ról 850 dollárra nő, és ennek hatására Y termék
keresztár-rugalmasság
0
-1.2, és X és Y kiegészítők
\circ
0.1, és X és Y helyettesítők
\circ
-0.1, és X és Y kiegészítők
Helyes válasz ●
1.2, és X és Y helyettesítők
10. kérdés
0 / 1 pont Molvik állítás igaz az alábbiok közül?
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
C Source of will skey keresteteliek arrugalinassaga nagyooo, mint az aikonolos italoke attalaban
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. 0 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. 0 Hamis Helyes válasz Igaz 13. kérdés 1 / 1 pont A kereslet egy létszükségleti cikk iránt, mint a benzin, általában rugalmas.

•

Hamis

0

Igaz

14. kérdés

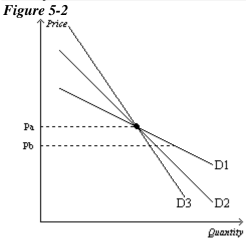
0 / 1 pont

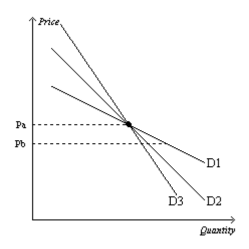
Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.

0		
Igaz		
Helyes válasz		
Hamis		
15. kérdés 1 / 1 pont		
	orbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság kor	nstans.
•		
Hamis		
0		
lgaz		

1. kérdés
0 / 1 pont
Az alábbiak közül várhatóan melyiknek van a legnagyobb árrugalmasságú kereslete?
orvosi vizsgálat
tojás
Helyes válasz
cappucino
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

1 / 1 pont





Refer to Figure 5-2. Amikor az ár Pa-ról Pb-re csökken, a három jelzett keresleti görbére kiszámoljuk a kereslet árrugalmasságát. A három görbe közül melyikre lesz ez a legkisebb?

•	
D3	
0	
D2	
0	
egyfo	rmán rugalmasak
0	
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...

0
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?
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
O a less some site lemma si se este
a két termék luxusjószág
oz agyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiká viszont nem
az egyik jószág kereslete megfelel a kereslet törvényének, a másiké viszont nem
Helyes válasz ●
a két jószág egymás helyettesítője

Ha a kínálati görbe árrugalmas, akkor
a keresett mennyiség érzékeny a termék árának változására.
0
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
0
A földgáz iránti kereslet rugalmasabb rövid, mint hosszú távon
Az összes felsorolt állítás igaz

Ha egy termék keresletének árrugalmassága 0,8, akkor egy 12 százalékos keresett mennyiség-növekedést mekkora árcsökkenés idézhet elő?

•

15%

9. kérdés 1/1 pont

7. kérdés 0 / 1 pont

1,5%
0
9,6%
0
0,06%
 10. kérdés 0 / 1 pont Ha egy kis árváltozás nagymértékben csökkenti a keresett mennyiséget a termékből, akkor termék iránti kereslet,
○ árrugalmatlan.
Ö jövedelemrugalmatlan.
egységnyi rugalmasságú.
Helyes válasz ●
árrugalmas.
0
jövedelemrugalmas.
 11. kérdés 1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.
11. kérdés 1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt. •
 11. kérdés 1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt.
11. kérdés 1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt. •
11. kérdés 1 / 1 pont Egy technológiai fejlődés, ami a kínálati görbét jobbra tolja, mindig növeli a termelők által megkapott teljes bevételt. • Hamis

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 mennyiség százalékos változásának hányadosaként.

Helyes válasz

(

Igaz

Hamis

14. kérdés

0 / 1 pont

Egy luxuscikk – mint pl. egy gyémánt - iránti kereslet jövedelemrugalmassága általában nagy (nagyobb, mint 1).

 \circ

Hamis

Helyes válasz

(**a**)

Igaz

15. kérdés

0 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.

0

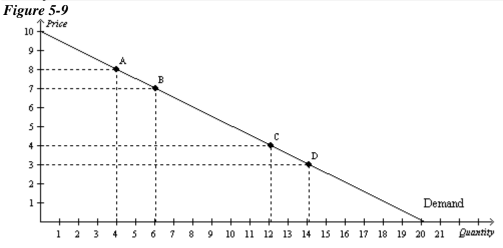
Hamis

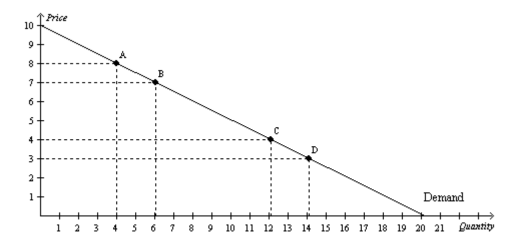
Helyes válasz



Igaz

0 / 1 pont





Refer to Figure 5-9. A középponti módszert alkalmazva a kereslet árrugalmassága az A és B pont között...

0

0.33.

0

0.5.

0

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.
\circ
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 mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete igellemzően rugalmas
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete e jellemzően rugalmas
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete jellemzően rugalmas cegységnyi rugalmasságú
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete igellemzően rugalmas 0 egységnyi rugalmasságú 0
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete igellemzően rugalmas 0 egységnyi rugalmasságú 0 jellemzően rugalmatlan
0.6 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 66 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 0.015 százalékos növekedést okoz a keresett mennyiségben 4. kérdés 1/1 pont A luxusjószágok kereslete igellemzően rugalmas 0 egységnyi rugalmasságú 0

0 / 1 pont

Ha egy kis árváltozás nagymértékben csökkenti a keresett mennyiséget a termékből, akkor termék iránti kereslet,

0

jövedelemrugalmatlan.

Helyes válasz

0

árrugalmas.

0

egységnyi rugalmasságú.

0

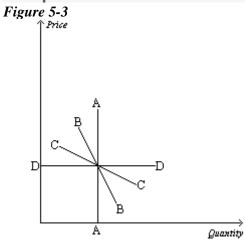
árrugalmatlan.

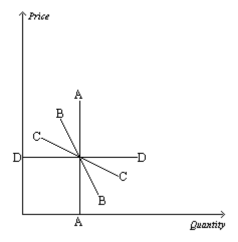
O

jövedelemrugalmas.

6. kérdés

1 / 1 pont





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

◉

0

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
0.75.
\circ
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
, 3
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
20/ 1-1 / 1-1/1-1/-1//-: 6
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.
50. O
6.

O. 0.
11. kérdés1 / 1 pontHa a keresleti görbe lineáris (egyenes), akkor az árrugalmasság konstans.
•
Hamis
O 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. kérdés1 / 1 pontEgy hónapnyi aszpirin iránti kereslet rugalmasabb, mint az aszpirin iránti egy éves
kereslet.
ullet
Hamis
O Igaz
14. kérdés
1 / 1 pont

A kínálat árrugalmassága rugalmatlanabbá válik, ahogy a vállalat termelőüzeme eléri a maximum kapacitását.
•
lgaz
C Hamis
 15. kérdés 1 / 1 pont Az autók kínálata valószínűleg árrugalmasabb egy héten, mint a teljes évben.
Hamis
© Igaz