

Uzdevums. Aprēķini un salīdzini patērētāju un ražotāju guvumu!

Pieņemsim, ka preces pieprasījumu un piedāvājumu izsaka vienādojumi $Q_D = 24 - 2P$ un $Q_S = -6 + 3P$, kur Q_D – pieprasītais preces daudzums, Q_S – piedāvātais preces daudzums un P – cena, un uzņēmums darbojas pilnīgas konkurences tirgū.

1.1. Aprēķini tirgus līdzsvara cenu un līdzsvara daudzumu!

1.2. Kā veidojas patērētāju guvums un kā – ražotāju guvums?

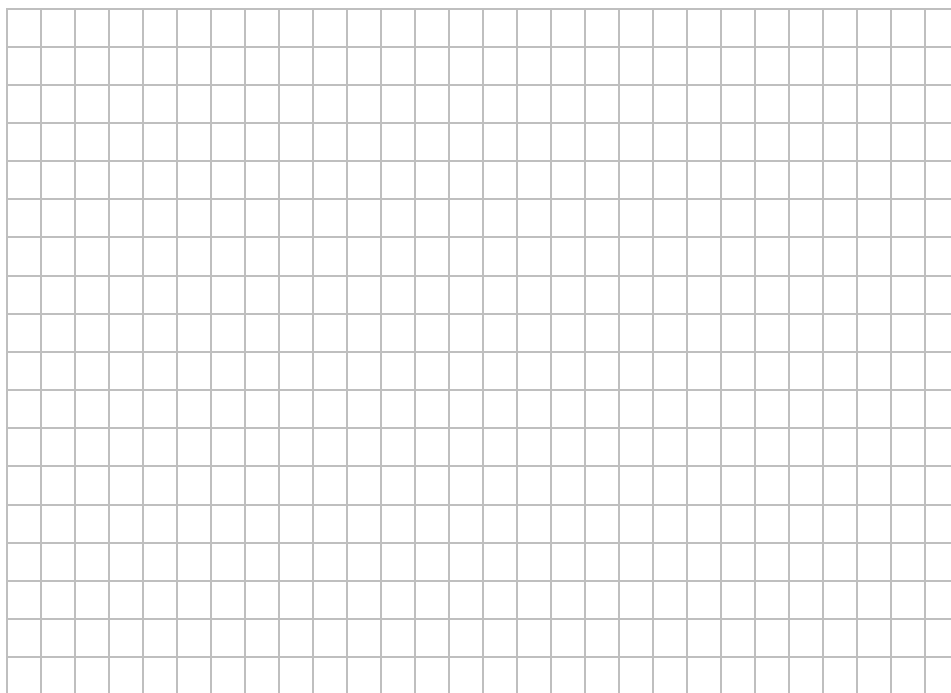
1.3. Aprēķini patērētāju guvumu, ja pircēji nopērk 3000 preču!

1.4. Kur palika šī nauda?

1.5. Aprēķini ražotāju guvumu, ja pārdod 3000 preču!

1.6. Kur palika šī nauda?

1.7. Konstruē pieprasījuma un piedāvājuma grafiskos attēlus!



1.8. Kā grafiskajā attēlā atspoguļojas patērētāju guvums?

1.9. Kā grafiskajā attēlā atspoguļojas ražotāju guvums?

1.10. Kā aprēķināt patērētāju guvumu – naudas summu, kuru patērētāji gribēja iztērēt, bet neiztērēja, un tā palika patērētāju rīcībā?

1.11. Aprēķini patērētāju, ražotāju un sabiedrības guvumu!

1.12. Pieņemsim, ka šajā pilnīgas konkurences tirgū izveidojas monopols un tirgus cena paaugstinās līdz 8 eiro. Aprēķini patērētāju, ražotāju un sabiedrības guvumu pēc monopola izveidošanās!

1.13. Secini, kā nepilnīga konkurence ietekmē tirgus cenu un patērētāju, ražotāju un sabiedrības guvumu!