

## Pytania na kartkówkę: strategiczna polityka handlowej

1. Jakie są podstawowe założenia dotyczące kosztów produkcji firm, popytu i sposobu konkurencji w modelu Brandera i Spencer? Czy różnią się one od założeń przyjmowanych w modelu Eatona-Grossmana?
2. Czy w uproszczonej grze z dwoma identycznymi producentami, korzyściami skali produkcji i ograniczonymi rozmiarami rynków może nie być strategii dominującej?
3. W jaki sposób firmy maksymalizują zysk na rynku światowym w modelu Brandera i Spencer? Czy rząd może (a jeśli tak, to w jaki sposób) oddziaływać na zwiększenie dobrobytu krajowego?
4. Jak wygląda równowaga pomiędzy dwiema firmami w uproszczonym modelu Brandera-Spencer na rynku światowym? Jak przyznanie subwencji eksportowej firmie krajowej wpływa na położenie jej krzywej reakcji oraz na wielkość dostaw obu firm i na ceny uzyskiwane przez producentów?
5. Jak wygląda równowaga w uproszczonym modelu Eatona-Grossmana pomiędzy dwiema firmami po liberalizacji handlu na rynku światowym? Jak nałożenie podatku eksportowego na firmę krajową wpływa na położenie jej krzywej reakcji oraz na wielkość dostaw obu firm i ceny uzyskiwane przez obu producentów?

**(Informacje do pytań 6-9) Załóżmy, że pewne dobro (nowa generacja procesorów) jest produkowane na świecie tylko przez dwóch producentów, jednego w kraju A, a drugiego w kraju B, którzy konkurują w pozostałych krajach gospodarki światowej. Procesory są doskonałymi substytutami a firmy konkurują między sobą za pomocą ilości (model Cournota).**

6. W jaki sposób teoretycznie rząd kraju A może zwiększyć dobrobyt krajowy (zakładając, że drugi rząd zachowuje się biernie)?
7. Jakie to będzie miało konsekwencje dla wielkości produkcji i zysków obu firm?
8. Jakie będą konsekwencje cenowe i dobrobytowe dla pozostałych krajów gospodarki światowej?
9. Czy skutki takiej polityki zależą od typu konkurencji pomiędzy firmami?

**(Informacje do pytań 10-13) Załóżmy, że pewne dobro (nowa generacja procesorów) jest produkowane na świecie tylko przez dwóch producentów, jednego w kraju A, a drugiego w kraju B, którzy konkurują w pozostałych krajach gospodarki światowej. Procesory są niedoskonałymi substytutami a firmy konkurują między sobą za pomocą cen (model Bertranda).**

10. W jaki sposób teoretycznie rząd kraju A może zwiększyć dobrobyt krajowy (zakładając, że drugi rząd zachowuje się biernie)?
11. Jakie to będzie miało konsekwencje dla wielkości produkcji i zysków obu firm?
12. Jakie będą konsekwencje cenowe i dobrobytowe dla pozostałych krajów gospodarki światowej?
13. Czy skutki takiej polityki zależą od typu konkurencji pomiędzy firmami?