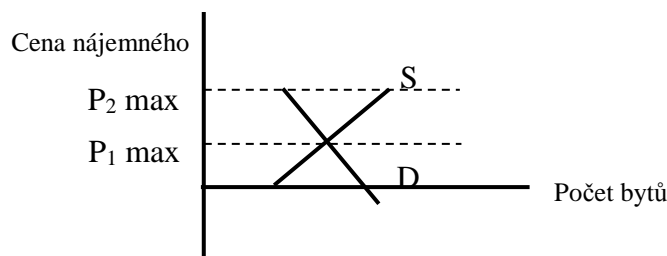


1. Co se stane s poptávkou a poptávaným množstvím na trhu bavlněných mikin, když
- a) se zvýší cena bavlny,
 - b) klesne cena kožených bund jako spotřebního substitutu,
 - c) všechny vysoké školy zavedou ranní rozcvičky v předepsaném úboru, jehož součástí jsou mikiny,
 - d) do se výroby zavedou nové šicí stroje,
 - e) zvýší se úroveň důchodu na obyvatele.

Ve všech případech uvažujte jinak stejné podmínky.

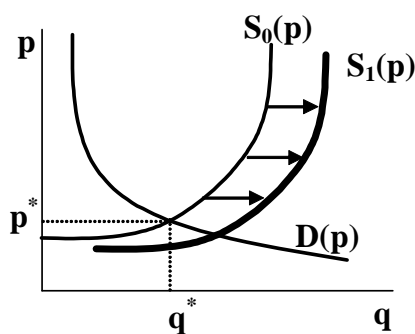
2. Určete, co se stane s nabídkou a nabízeným množstvím na americkém trhu aut v následujících případech:
- a) zavedení robotů šetřících náklady v automobilkách,
 - b) pokles ceny aut,
 - c) zvýšení mezd v automobilkách,
 - d) zdražení autobusů jako výrobního substitutu,
 - e) zvýšení úrovně důchodu na obyvatele,
- Ve všech případech uvažujte jinak stejné podmínky.

3. Jak se změní rovnováha na trhu s byty zakreslená na obrázku při zavedení regulace nájemného – zavedení cenového stropu.

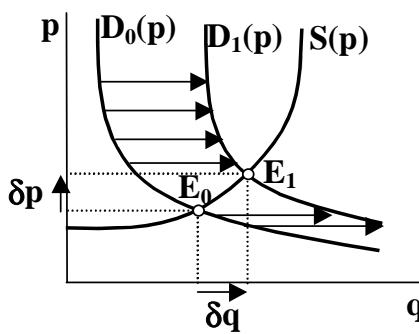


4. Pomocí aparátu poptávkově – nabídkové analýzy vysvětlete sezónní odchylky spotřeby a ceny u dvou komodit – jablka a chaty na pláži. Vysvětlete, proč je v letních měsících cena jablek nízká a cena plážových chat vysoká.

Nárůst nabídky a pokles ceny



Nárůst ceny i poptávky



5. Určete, která graf nejlépe odpovídá následující situaci:
- a) Fond tržní regulace je připraven odkoupit od zemědělců libovolné množství pšenice za cenu 3 500 Kč/t.
 - b) Nemocný si musí koupit určité množství léků (ani méně ani více) a za toto množství zaplatit jakoukoliv cenu.
 - c) Který z grafů ilustruje zákon klesající poptávky?

