

**EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009**  
**Probă scrisă la Economie**  
**Proba E/F**

- ◆ **Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.**
- ◆ **Timpul efectiv de lucru este de 3 ore.**

**Subiectul I** **(30 puncte)**

A. Citiți cu atenție enunțurile următoare.

1. Utilitățile reprezintă bunurile capabile să satisfacă nevoi umane.
2. De regulă, pe măsura creșterii cantității consumate dintr-un bun, satisfacția totală resimțită de consumator sporește.
3. Cererea reprezintă acea parte din nevoile umane pentru anumite bunuri care nu poate fi satisfăcută prin intermediul pieței.
4. Costul de oportunitate a utilizării unei resurse se manifestă numai dacă acea resursă este utilizată deplin și cu maxim de eficiență.
5. Tensiunea nevoi-resurse este permanentă și are aceeași intensitate în timp.
6. Piața cu concurență perfectă se caracterizează prin opacitatea (lipsa transparenței) pieței.
7. Dacă există un exces de cerere, guvernul poate spori unele taxe la import, pentru asigurarea ofertei.

a) Pentru fiecare dintre enunțurile de la 1 la 6, scrieți cifra corespunzătoare enunțului și notați în dreptul ei litera A, dacă apreciați că enunțul este adevărat, sau F, dacă apreciați că enunțul este fals. **6 puncte**

b) Pentru enunțurile 5 și 6, justificați succint alegerea făcută la punctul a). **4 puncte**

c) Pentru enunțul 7, transcrieți cuvântul/sintagma care determină caracterul eronat al enunțului, realizând totodată și înlocuirea cuvântului/sintagmei, astfel încât enunțul să devină adevărat. **10 puncte**

B. Transcrieți tabelul de mai jos:

<b>Preț (u.m./buc.)</b>	<b>Cantitate oferită (buc.) Situația A</b>	<b>Cantitate cerută (buc.)</b>	<b>Cantitate oferită (buc.) Situația B</b>
20		400	
30		300	
40		200	

a) Completați tabelul, utilizând valori fictive, astfel încât acestea să respecte corelația preț-cantitate oferită și să evidențieze evoluția ofertei în “Situația B”, în condițiile în care capacitățile de producție ale producătorilor scad cu 25% față de cele din “Situația A”. **6 puncte**

b) Reprezentați grafic, în același sistem de axe, curbele (liniile) cererii și ofertei, astfel încât să ilustrați modificarea prețului de echilibru și a cantității de echilibru în “Situația B” față de “Situația A”. **4 puncte**