

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. Întrucât resursele sunt limitate se impune raționalitatea utilizării lor.
2. Dorințele, aspirațiile, idealurile indivizilor sunt determinante obiective ale nevoilor.
3. Dacă numărul cumpărătorilor pentru un anumit bun scade, atunci scade și cererea pentru acel bun.
4. Dacă prețul crește, atunci cantitatea vândută va crește.
5. Un program rațional de consum satisface condiția minimizării cheltuielilor și maximizării economiilor realizate de consumator.
6. Concurența ce se manifestă în realitatea economică este concurența imperfectă.
7. Prin consumul unei doze dintr-un bun a cărui utilitate marginală este zero, consumatorul va resimți o stare de insatisfacție.

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:

Preț (u.m./buc.)	Cantitate cerută (buc.)	Cantitate oferită (buc.)	Exces de ofertă (buc.)	Exces de cerere (buc.)
40		300		-
30			0	0
20		100	-	

a) Completați tabelul, utilizând valori fictive, astfel încât acestea să respecte legea cererii și a ofertei și să evidențieze excesul de ofertă / excesul de cerere. **6 puncte**

b) Reprezentați grafic, în același sistem de axe, curbele (liniile) cererii și ofertei, astfel încât să ilustrați prețul de echilibru și cantitatea de echilibru. **4 puncte**