

1992 FAZA NAȚIONALĂ

SUBIECTUL I

Utilitatea bunurilor economice. Productivitatea.

SUBIECTUL II

Doi agenți economici A și B produc același bun economic. Agentul economic A produce 100 de bucăți din bunul respectiv făcând următoarele cheltuieli: materii prime, combustibil, energie – 1.000.000 lei, salarii – 500.000 lei, amortizarea capitalului fix – 500.000 lei, alte cheltuieli – 200.000 lei (din care 50% sunt cheltuieli materiale). Agentul economic produce cu 10% mai mult decât A în condiția în care salariile sunt de 600.000 lei iar cheltuielile materiale sunt 90% din cele efectuate de agentul A. Cei doi agenți economici vând integral producție lor pe piață. Veniturile totale obținute de A sunt 2.000.000 lei iar B obține o masă a profitului de 500.000 lei.

Se cere costul unitar pentru fiecare din cei doi agenți și care dintre cei doi desfășoară o activitate mai rentabilă?

SUBIECTUL III

Care din următoarele caracteristici luate împreună pot constitui definiția pieței (încercuiți răspunsurile corecte):

- a. este un spațiu economic și fizico-geografic
- b. reprezintă locul de întâlnire al cumpărătorilor și vânzătorilor
- c. este locul confruntării cererii cu oferta
- d. este un loc special amenajat cu diferite instalații unde oamenii pot vinde și cumpăra marfă
- e. este cadrul în care se formează prețul unui bun economic
- f. este procesul prin care cumpărătorii unei mărfi încearcă să impună vânzătorilor prețuri cât mai mici
- g. este regulatorul concurenței
- h. este modalitatea prin care vânzătorii stabilesc și impun prețurile mărfurilor lor celor interesați să le cumpere

SUBIECTUL IV

Cunoscând conținutul principalelor categorii de costuri de producție și relațiile dintre ele, completați rubricile libere din tabelul de mai jos cu datele corespunzătoare (costurile variabile se modifică direct proporțional cu modificarea producției)

Producția	Cost fix	Costuri variabile	Cost total	Cost unitar	Cost marginal
5	100.000	200.000			
10	100.000				
15	100.000				
20	100.000				
25	100.000				