

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie**Subiectul II (30 puncte)**

Tabelul următor prezintă situația a trei agenți economici care produc și comercializează bunul economic X în condiții specifice.

Agent economic	Producția obținută (buc.)	Producția vândută (buc.)	Costul total mediu al producției obținute (buc)	Prețul unitar (u.m./buc.)
A	1000	800	60	80
B	800	600	70	78
C	900	900	50	80

Pe baza datelor de mai sus:

a) Precizați valoarea costului unitar al producției obținute de agentul economic A.

4 puncte

b) Calculați explicit costul producției obținute pentru agentul economic B.

6 puncte

c) Calculați cifra de afaceri pentru agentul economic A și rata profitului, la încasări, pentru agentul economic C, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate.

10 puncte

d) Precizați, bazându-vă pe calcule explicite, dacă în situația prezentată se află agenți economici care înregistrează pierderi.

6 puncte

e) Menționați un factor care poate influența creșterea profitului.

4 puncte

Notă: Calculele se efectuează reținând prima zecimală.