

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie

Subiectul II **(30 puncte)**

La un moment dat T_0 , costurile producției unei firme se ridică la 100.000 de lei, din care 20.000 de lei sunt costuri care, pe termen scurt, nu depind de volumul producției. La momentul următor, T_1 , mărindu-și producția, firma înregistrează costuri totale de 180.000 de lei, în condițiile în care costurile variabile au crescut direct proporțional cu producția, iar prețul de vânzare unitar nu s-a modificat.

Pe baza datelor de mai sus:

- a) Precizați care este nivelul costurilor fixe ale firmei la momentul T_0 . **4 puncte**
- b) Determinați explicit nivelul la care ajung costurile variabile generate în urma creșterii producției. **6 puncte**
- c) Determinați, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate, variația relativă a costului fix mediu și a volumului producției realizate în intervalul T_0 - T_1 . **10 puncte**
- d) Explicați succint modul în care se modifică profitul pe produs în intervalul T_0 - T_1 . **6 puncte**
- e) Precizați, din perspectiva asigurării eficienței economice, o condiție care ar fi putut întemeia decizia firmei de majorare a producției în intervalul T_0 - T_1 . **4 puncte**