

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie

Subiectul II **(30 puncte)**

O firmă care produce într-un an 50 buc. dintr-un bun X, dispune de un capital tehnic de 4000 u.m., din care 75% reprezintă capitalul fix. Durata amortizării capitalului fix este de 60 de luni. Cheltuielile cu combustibilul și energia electrică pentru încălzirea și iluminatul unității sunt de 500 u.m., cheltuielile salariale totale sunt de 2000 u.m., iar cheltuielile cu salariile personalului direct implicat în producție sunt de 1500 u.m. Pe baza datelor de mai sus:

- a) Precizați valoarea cheltuielilor salariale variabile. **4 puncte**
- b) Calculați explicit valoarea capitalului fix consumat într-un an. **6 puncte**
- c) Calculați costul anual al producției și amortizarea pe unitatea de produs, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate, în condițiile în care dublarea producției ar determina creșterea cu 100% a costurilor variabile. **10 puncte**
- d) Comparați explicit nivelul cheltuielilor salariale directe cu cel al cheltuielilor salariale indirecte, în condițiile producției inițiale. **6 puncte**
- e) Precizați, din perspectiva asigurării eficienței economice, o modalitate pe care întreprinzătorul o poate adopta pentru scăderea valorii amortizării pe unitatea de produs. **4 puncte**