

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie

Subiectul II **(30 puncte)**

O firmă produce, în T_0 , 5000 buc. dintr-un bun, la un cost total de 100.000 u.m. și la un nivel al salariilor de 20% din costul total. Firma vinde întreaga producție la prețul de 40 u.m./buc. În T_1 , păstrând nivelul producției, cheltuielile materiale cresc cu 10%, ceea ce determină o creștere a prețului de vânzare cu 5%. Salariul nominal rămâne constant, iar producătorul nu concediază și nu angajează lucrători. Pe baza datelor de mai sus:

- a) Precizați valoarea cheltuielilor de producție în T_0 . **4 puncte**
- b) Calculați explicit valoarea costului total în T_1 . **6 puncte**
- c) Calculați, pentru T_0 , valoarea absolută a profitului și rata profitului, la cifra de afaceri, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate. **10 puncte**
- d) Comparați explicit, pentru T_1 , rata profitului, calculată la costul total cu rata profitului, calculată la cifra de afaceri. **6 puncte**
- e) Precizați, din perspectiva asigurării eficienței economice, o soluție pe care o poate adopta producătorul pentru diminuarea cheltuielilor materiale. **4 puncte**