

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie

Subiectul II **(30 puncte)**

Pentru a produce și vinde într-un an 1000 de bucăți din bunul X, în condițiile în care profitul pe produs este de 5 u.m., o firmă utilizează capital fix care se amortizează în 36 de luni. Capitalul consumat de firmă reprezintă 70% din cheltuielile ei totale, ponderea profitului total în cifra de afaceri este de 40%, iar amortizarea reprezintă 55% din cheltuielile materiale. Pe baza datelor de mai sus:

- a) Precizați care este nivelul masei profitului unitar . **4 puncte**
- b) Calculați explicit volumul total al încasărilor . **6 puncte**
- c) Calculați cota de amortizare și valoarea capitalului circulant consumat, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate. **10 puncte**
- d) Comparați explicit rata profitului, la cifra de afaceri cu rata profitului, la cost, în condițiile date în enunț. **6 puncte**
- e) Precizați, din perspectiva asigurării eficienței economice, o modalitate de a reduce cheltuielile materiale. **4 puncte**

Notă: Calculele se efectuează reținând primele două zecimale.