

EXAMENUL DE BACALAUREAT – 2009
Probă scrisă la Economie

Subiectul II **(30 puncte)**

O firmă utilizează capital tehnic de 50 mil. u.m., din care 50% reprezintă capital fix. Firma plătește salarii de 10 mil. u.m., obținând o producție anuală în valoare de 40 de mil. u.m. Capitalul fix se amortizează în 10 ani.

Pe baza datelor de mai sus:

- a) Precizați valoarea anuală a capitalului circulant utilizat. **4 puncte**
- b) Calculați explicit cheltuielile materiale anuale ale producției. **6 puncte**
- c) Calculați costul anual al producției și rata profitului, la cifra de afaceri, scriind formulele de calcul și explicitând simbolurile utilizate. **10 puncte**
- d) Explicați succint modificarea cheltuielilor materiale anuale ale producției, în situația în care prețul energiei electrice va crește în perioada următoare, menționând totodată și sensul modificării. **6 puncte**
- e) Precizați, din perspectiva asigurării eficienței economice, o măsură pe care producătorul va trebui s-o adopte pentru a-și menține profitul, ca urmare a schimbărilor menționate la punctul d). **4 puncte**

Notă: Calculele se efectuează reținând prima zecimală.