112 Prova 31.10.2008

Parte Protico

- $2^{(a)}$ $B_{2n5} \rightarrow (a), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (n0), (41)$ $<math>D_{1}(a) \rightarrow (42), (44), (45)$ $D_{2}(a) \rightarrow (42), (44), (45)$
 - b) Valore do intermário = Activo Passiva (bons + diece iso) (decigaçõe)

= 109 azo - 20 250 = 89 670 €

3. IRS = 10%.

Solding Mensal Illiquids = 1000 €

Seg. Social - Ent. potential = 23,75%.

- Trabolizabe = 11%.

Segund die terentradoren = 10% soldien illiquids

Silve Antoins = Piona 10 € monool a) Econocalistanto 221617185; Seg. Ecocial, Quota

308F = 01 - 11,6 > 0,00 - 01,0 × 0000 - 000

- b) Emperora para: Seg. Sociai, Seguno do tensolinados
- e) Seg. Social = 1000 x 0,2375 + 1000 x 0,41 = 367,5 € IRS = 1000 x 0,1 = 100

TOTAL = 3117,5+ 400 = 6117. TE