

Aplicație practică  
Clasa a X-a

**CONTUL CONTABIL: Exerciții și probleme de contabilitate**

- 1) Completați spațiile punctate cu termenii corespunzători:
  - fiecare element de active este evidențiat de un cont de....., în timp ce fiecare element de datorii sau capitaluri este reflectat de un ..... De datorii sau capitaluri;
  - contul prezintă starea(existentul ) și mișcarea unui singur .....de active, capitaluri proprii sau datorii, în timp ce bilanțul reflectă numai starea elementelor de .....la un moment dat.
- 2) Structural, contul se compune din:
  - .....sau titlul contului
  - .....sau numărul contului
  - partea stângă denumită convențional.....
  - partea dreaptă denumită convențional.....
  - soldul.....(existentul la începutul perioadei)
  - .....contului (reflectă modificările intervenite în cursul perioadei)
  - total sume.....sau.....creditoare
  - .....final(existentul elementului de la sfârșitul perioadei)
- 3) După funcția contabilă, contul poate fi:
  - a) monofuncțional,adică prezintă numai sold.....sau numai .....creditor
  - b) ..... ,adică prezintă fie ..... debitor, fie sold .....
- 4) După conținutul economic conturile sunt încadrate în următoarele grupe de conturi:
  - conturi de ACTIVE
  - conturi de .....
  - conturi de .....
  - conturi de rezultate (Venituri și ..... )
- 5) Completați spațiile punctate cu termenii corespunzători:
  - conturile de active se debitează cu toate creșterile, majorările sau intrările elementelor de active, în timp ce conturile de capitaluri și datorii se .....cu toate.....
  - conturile de active se..... cu toate micșorările, reducerile, ieșirile elementelor de ....., iar conturile de capitaluri se debitează cu toate ..... elementelor de.....
- 6) Completați spațiile punctate cu termenii corespunzători:
  - conturile de active prezintă solduri (inițiale și finale).....sau sunt soldate (zero) în timp ce conturile de capitaluri prezintă solduri.....sau sunt.....
- 7) Completați spațiile punctate cu termenii corespunzători:
  - formula contabilă reprezintă o .....între un cont care se.....și un cont care se .....
- 8) După numărul de conturi care apar, formulele contabile sunt:
  - a) simple, un singur .....se debitează și .....cont se .....

b) compuse, în care:

- doua sau mai multe conturi se .....și un singur .....se crediteaza sau un singur cont se .....doua sau .....conturi se .....

c) mixte, în care doua sau..... conturi se debitează și ..... sau ..... conturi se .....

9) După scopul întocmirii lor, formulele contabile pot fi:

- curente, înregistrează operațiile .....

- de stornare, prin care se ..... formulele contabile eronate.

10) Pentru întocmirea formulei contabile sunt necesare parcurgerea următoarelor etape ale analizei contabile:

- natura....., prin care se explică succind operațiunea care a avut loc

- ..... intervenite în structura și volumul activelor,datirilor și capitalurile proprii

- conturile ....., care țin în evidența elementele modificate, precum și ..... modificările lor

- aplicarea regulilor de .....ale conturilor

11) În baza datelor se mai jos,ne propunem sa determinăm **numerarul existent la sfârșitul lunii martie “N”**

- numerar la 01 martie “N” 4.000;

- încasari de la client în numerar (10.03) 8.000;

- depunere numerar din contul bancar (20.03) 3.500;

- plata salariilor nete(20.03) 7.500;

- plata în numerar a unui furnizor(26.03) 1.800;

- retragere numerar din casierie 100.

Dacă utilizăm formula didactică a contului obținem:

D “Casa în lei” C

|                        |  |                          |     |
|------------------------|--|--------------------------|-----|
| Sold inițial .....     |  | Plata salarii nete ..... |     |
| Încasări client .....  |  | Plata furnizori .....    |     |
| Depunere numerar ..... |  | .....                    | 100 |
| RD 11.500              |  | RC 9.400                 |     |
| TSD 15.500             |  | TSC 9.400                |     |
|                        |  | SFD 6.100                |     |

Observații:

- Încasările de numerar(încasări și depuneri)sunt înregistrate pe debitul contului“Casa în lei “;

- Ieșirile de numerar(plați și retrageri)sunt înregistrate pe creditul contului “Casa în lei “;

- Rulajul debitor semnifică intrările de numerar din cursul lunii martie “N”;

- Rulajul creditor reflectă ieșirile de numerar din luna martie “N”;

- Sold final debitor reflectă numerarul existent la 31 martie “N”;

12) Dispuneți de următoarele informații cu privire la **contul de furnizori**:

- 1) Sold existent la 01.01 ."N" :4.000 lei;
- 2)Cumpărare de materii prime :2.000lei;
- 3)Plată furnizori,prin virament bancar:1.500 lei;
- 4)Acceptarea unui efect de plată :2.700 lei;
- 5)Plata furnizori în numerar :200 lei;
- 6)Cumpărare de mărfuri :300 lei.

Precizați care este rulajul debitor,total sume creditoare și soldul final al contului furnizori.

Rezolvare:

| D          |               | <b>"Furnizori"</b> |            | C |         |
|------------|---------------|--------------------|------------|---|---------|
| Plata      | prin virament | Sold               |            |   | inițial |
| .....      |               | .....              |            |   |         |
| Acceptarea | efectului     | Cumpărare          | de materii |   | prime   |
| .....      |               | .....              |            |   |         |
| .....      |               | .....              |            |   |         |
| 200        |               | 300                |            |   |         |
| RD         | 4.400         | RC                 |            |   | 2.300   |
| TSD        | 4.400         | TSC                |            |   | 6.300   |
|            |               | (SI+RC)            |            |   |         |
| SFC        | 1.900 (TSC-   |                    |            |   |         |
| TSD)       |               |                    |            |   |         |

**Observații:**

**Contul "Furnizori"** este un cont de datorii, deci soldul inițial al acestui cont va fi, întotdeauna, un sold creditor.

**Creșterile** de datorii sunt înregistrate **în creditul** contului "Furnizori"

**Micșorarile** de datorii (plați și acceptare de efecte) sunt înregistrate pe **debitul** contului.

**Rulajul creditor** semnifică totalul cumpărarilor de cursul lunii în timp ce **rulajul debitor** reflectă totalul decontărilor către furnizori.

13) Care este soldul contului "Clienți" la sfârșitul lunii februarie "N" cunoscând ca:

- sume de încasat la 01.02."N" sunt de 7.000;
- vânzări de mărfuri cu încasare imediată 8.000;
- vânzări de mărfuri cu încasare ulterioară 6.500;
- încasări în numerar 4.000;
- încasări prin virament 3.000;
- vânzări de mărfuri 4.500, cu încasare ulterioară;
- acceptarea unui efect comercial în valoare de 4.300 lei, cu scadență la 60 de zile.

| D       |         | <b>"Clienți"</b> |           | C |            |
|---------|---------|------------------|-----------|---|------------|
| Sold    | inițial | Încasare         |           |   | numerar    |
| .....   |         | 4.000            |           |   |            |
| Vânzare |         | .....            |           |   |            |
| .....   |         | 3.000            |           |   |            |
| .....   |         | Acceptare        | efectului |   | commercial |
| 4.500   |         | .....            |           |   |            |

|               |               |
|---------------|---------------|
| RD<br>11.000  | RC<br>11.300  |
| TSD<br>18.000 | TSC<br>11.300 |
|               | SFD<br>6.700  |

**Observații:**

- Intrările (creșterile de creanțe) sunt recunoscute la vânzarea bunurilor cu încasare ulterioară;

- Ieșirile (mișcorările de creanțe) sunt înregistrate pe creditul contului de client la încasare/ acceptarea efectului;

- Rulajul debitor semnifică totalul vânzărilor cu încasare ulterioară din cursul lunii;

- Rulajul creditor reflectă totalul decontărilor de la clienți;

- Soldul final debitor exprimă vânzările nedecontate declienți.

14) Societatea comercială Disney Baby SRL prezintă următoarea situație a activelor, datoriilor și capitalurile proprii:

- capital social 18.000; -casa in lei 5.000; -furnizori 14.000; -clienți 6.000; conturi la bănci 23.000;

- rezerve 2.000.

În cursul exercițiului au avut loc următoarele operațiuni:

1) Se contractează și primește un credit bancar pe termen lung 40.000 lei;

2) Achiziție de mărfuri de la societatea Alfa SRL conform facturii și NIR 7.000 lei;

3) Se retrage numerar din contul de la bancă și se depune in casieria unitații 4.000 lei, conform extrasului de cont și foii de retragere numerar;

4) Se achită în numerar societății Alfa întreaga datorie comercială, conform chitanței și registrului de casă;

5) Se încasează prin virament 2.500 lei de la clienți conform extrasului de cont bancar;

6) Se rambursează o rata din creditul bancar pe termen lung de 6.000 lei.

**Se cere:**

a) Prezentarea situației inițiale (bilant table)

b) Preluarea situației inițiale în caonturile implicate

c) Înregistrarea cronologică și sistematică a operațiunilor de mai sus.

d) Stabilirea soldurilor finale ale tuturor conturilor

e) Întocmirea bilanțului final.

**Rezolvare:**

a) Prezentarea bilanțului inițial:

**Bilanț inițial**

|              |        |              |        |
|--------------|--------|--------------|--------|
| .....        | .....  | .....        | .....  |
| .....        | .....  | .....        | .....  |
| .....        | .....  | .....        | .....  |
| .....        | .....  | .....        | .....  |
| .....        | .....  | .....        | .....  |
| TOTAL ACTIVE | 34.000 | TOTAL PASIVE | 34.000 |

b) Preluarea situației inițiale în conturi:

| D     |   | “Clienți” |       | C |  |
|-------|---|-----------|-------|---|--|
| C     |   |           |       |   |  |
| Si    |   | 5)        |       |   |  |
| ..... |   | .....     |       |   |  |
| RD    | - | RC        | 2.500 |   |  |
| TSD   |   | TSC       |       |   |  |
| 6.000 |   | .....     |       |   |  |
|       |   | SFC       |       |   |  |
|       |   | .....     |       |   |  |

| D   |        | “Capital social “ |        |
|-----|--------|-------------------|--------|
|     |        | Si                | .....  |
| RD  | -      | RC                | -      |
| TSD | -      | TSC               | 18.000 |
| SFC | 18.000 |                   |        |

| D     |       | “CASA ÎN LEI” |       | C |  |
|-------|-------|---------------|-------|---|--|
| C     |       |               |       |   |  |
| Si    |       | 4)            |       |   |  |
| ..... |       | .....         |       |   |  |
| 3)    | 4.000 |               |       |   |  |
| Rd    | 4.000 | RC            | 7.000 |   |  |
| TSD   | 9.000 | TSC           |       |   |  |
|       |       | .....         |       |   |  |
|       |       | SFD           | 2.000 |   |  |

| D     |       | “Furnizori” |       |
|-------|-------|-------------|-------|
| 4)    |       | Si          |       |
| ..... |       | .....       |       |
|       |       | 2)          |       |
|       |       | .....       |       |
| RD    | 7.000 | RC          | 7.000 |
| TSD   |       | TSC         |       |
| ..... |       | .....       |       |
| SFC   |       |             |       |
| ..... |       |             |       |

| D   |        | CONTURI LA BĂNCI” |        | C |  |
|-----|--------|-------------------|--------|---|--|
| TL” |        |                   |        |   |  |
| Si  | .....  |                   |        |   |  |
| 1)  | .....  | 3)                | .....  |   |  |
| 5)  | .....  | 6)                | .....  |   |  |
| RD  | 42.500 | RC                | 10.000 |   |  |
| TSD | .....  | TSC               | ....   |   |  |
|     |        | SFD               | 55.500 |   |  |

| D     |       | “Credite bancare pe |        |
|-------|-------|---------------------|--------|
| 6)    | ..... | 1)                  | .....  |
| RD    |       | RC                  |        |
| ..... |       | .....               |        |
| TSD   | 6.000 | TSC                 | 40.000 |
| SFC   |       |                     |        |
| ..... |       |                     |        |

| D   |       | “MĂRFURI” |   | C |  |
|-----|-------|-----------|---|---|--|
| C   |       |           |   |   |  |
| 1)  | ..... |           | - |   |  |
| RD  | 7.000 | RC        | - |   |  |
| TSD | ..... | TSC       | - |   |  |
|     |       | SFD       |   |   |  |
|     |       | .....     |   |   |  |

D “Rezerve legale”

|     |       |       |       |
|-----|-------|-------|-------|
|     |       | Si    |       |
|     |       | ..... |       |
| RD  | -     | RC    | -     |
| TSD | -     | TSC   | 2.000 |
| SFC | 2.000 |       |       |

C) Înregistrarea cronologică a operațiilor economico-financiare:

1) Primirea creditului bancar pe termen lung 40.000 lei:

Are loc o creștere ..... din contul bancar și a datoriei față de .....

Conturile utilizate vor fi :

- "Conturi la bănci în lei" este cont de active, cu +A se .....
- "Credite bancare pe TL" este cont de pasiv, cu +P se .....

=

40.000

2) Achiziție de mărfuri de 7.000 lei, cu plata ulterioară:

Are loc o creștere a valorii stocului de ..... și concomitent o creștere a datoriei comerciale față de ....., "Disney Baby" SRL.

- "Mărfuri" este cont de ....., cu +A se .....
- "Furnizori" este cont de ....., cu +P se .....

=

7.000

3) Retrageră numerar din contul bancar 4.000 lei:

Are loc o scădere a ..... din ..... și o creștere a numerarului din .....

Conturile utilizate:

- "Conturi la bănci în lei" este cont de ....., cu -A se .....
- "Casa în lei" este cont de ....., cu +A se .....

=

4.000

4) Plata în numerar a 7.000 a furnizorului "Alfa" SRL:

Scade ..... din caseria societății dar și ..... față de .....

Conturile utilizate:

- "Casa în lei" este cont de ....., cu -A se .....
- "Furnizori" este cont de ....., cu -P se .....

=

7.000

5) Încasare prin virament de la clienți:

Operațiunea de încasare determină o ..... a creanței comerciale față de ....., dar și o creștere a .....

Conturi utilizate:

- "Clienți" este cont de ....., cu -A se .....
- "Conturi la bănci în lei" este cont de ....., cu +A se .....

=

2.500

6) Rambursare rată din creditul bancar pe termen lung de 6.000 lei

Rambursarea ratei din creditul bancar determină o micșorare a .....  
din contul bancar și o reducere a ..... față de.....

- “Conturi la banci în lei” este cont de ....., cu -A se .....

- “Credite bancare pe TL” este cont de ....., cu -P se.....

=

6.000

**Bilanț final**

|                     |               |                         |               |
|---------------------|---------------|-------------------------|---------------|
| Marfuri             | .....         | Capital social          | .....         |
| Clienți             | .....         | Credite bancare pe TL   | .....         |
| Casa în lei         | .....         | Furnizori               | .....         |
| Conturi la banci    | .....         | Rezerve                 | .....         |
| <b>TOTAL ACTIVE</b> | <b>68.000</b> | <b>TOTAL CAPITALURI</b> | <b>68.000</b> |

**Observație:**

Pentru fiecare element din bilanțul inițial se folosește un cont; situația inițială și toate modificările ulterioare cu privire la acel element vor fi redată cu ajutorul contului respective.

Pentru o mai bună înțelegere a contului contabil s-a prezentat în partea stânga conturile de active iar în partea dreaptă conturile de capitaluri și datorii. Structura contului este:

Pentru o mai bună înțelegere a contului contabil s-a prezentat în partea stânga conturile de active iar în partea dreaptă conturile de capitaluri și datorii. Structura contului este:

D          Cont de active          C    D          Cont de pasiv  
C

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Sold inițial |                   |
| Creșteri     | Micșorări         |
| Total sume   | Total sume        |
|              | Sold final debtor |

|                     |              |
|---------------------|--------------|
|                     | Sold inițial |
| Micșorări           | Creșteri     |
| Total sume          | Total sume   |
| Sold final creditor |              |

- Conturile de active preiau situația inițială a elementelor de active sub forma soldului inițial debitor iar conturile de capitaluri preiau situația inițială sub forma soldurilor inițiale creditoare;

- Creșterile elementelor se înregistrează de aceeași parte cu soldul inițial (pe debit pentru conturile de active și pe credit pentru conturile de pasiv);

- Micșorările elementelor se înregistrează în partea opusă a soldului inițial;

Bilanțul final a fost întocmit pe baza soldurilor finale ale conturilor, fără întocmirea bilanței de verificare.

## “Bazele contabilității”

Elev.....

Completați spațiul punctat cu unul din elementele propuse:

- a) Persoana de la care societatea cumpără bunuri, lucrări, servicii necesare desfășurării activității de bază, se numește \_\_\_\_\_.
- client;
  - creditor;
  - furnizor.
- b) Datoria față de furnizor apare la \_\_\_\_\_.
- achiziția de bunuri cu plată imediată;
  - la vânzarea de mărfuri;
  - achiziția de bunuri, lucrări, servicii cu plata ulterioară.
- c) Persoana căreia societatea îi vinde bunuri, lucrări și servicii care fac obiectul său de activitate, se numește \_\_\_\_\_.
- furnizor;
  - client;
  - proprietar.
- d) Sumele de încasat de la clienți (creanțele) iau naștere la data \_\_\_\_\_.
- vânzării de bunuri, lucrări sau servicii cu încasare imediată în numerar;
  - achiziției de bunuri, lucrări sau servicii cu plata ulterioară a furnizorului;
  - vânzării cu încasare ulterioară.
- e) Persoana de la care o societate comercială are de primit un echivalent valoric (o sumă de bani, o contraprestație) se numește \_\_\_\_\_.
- f) O persoană față de care societatea comercială are o datorie se numește \_\_\_\_\_.
- g) Salariile datorate de societate angajaților sunt datorii \_\_\_\_\_.
- h) Avansurile acordate salariaților de către societate sunt creanțe \_\_\_\_\_.

1. Un costum bărbătesc în valoare de 500 lei reprezintă:

- a) ..... pentru o societate de confecții;
- b) ..... pentru o societate de pază și protecție, care-l cumpără pentru angajați;



c) ..... pentru un magazin de îmbrăcăminte.

2.Un autoturism în valoare de 15.000 lei reprezintă:

- a) o marfă pentru o societate de \_\_\_\_\_;
- b) un mijloc de transport pentru societatea care \_\_\_\_\_;
- c) un produs finit pentru societatea care \_\_\_\_\_.

3.O acțiune reprezintă pentru deținătorul ei:

- a) un activ;
- b) un capital propriu;
- c) o datorie.

4.Dar o obligațiune?

5.O societate emitentă recunoaște o acțiune ca fiind:

- a) un capital propriu;
- b) o datorie;
- c) un activ.

6.Primirea unui credit bancar reprezintă pentru societate:

- a) o investiție;
- b) o creanță;
- c) o datorie;
- d) un capital propriu;
- e) o finanțare.

7.Societatea emite acțiuni (majorează capitalul social). Ea le transmite \_\_\_\_\_.

- a) proprietarului (acționar);
- b) creditor;
- c) proprietar (asociat);
- d) debitor;
- e) furnizor.

8.Plata dividendelor se face către \_\_\_\_\_.

- a) client;
- b) asociat;
- c) furnizor;
- d) acționar.

9.Dividendele convenite acționarilor reprezintă \_\_\_\_\_.

- a) un venit;
- b) o cotă parte din profitul societății;

- c) o cheltuială;
- d) o datorie comercială.

10. Emisiunea de obligațiuni reprezintă \_\_\_\_\_.

- a) obținerea unui împrumut;
- b) acordarea unui împrumut.

11. Și face parte din activitatea de \_\_\_\_\_.

- a) finanțare;
- b) exploatare / investire.

12. Posesorul unei acțiuni are dreptul la \_\_\_\_\_, iar posesorul unei obligațiuni are de încasat \_\_\_\_\_.

- a) dobândă;
- b) dividende;
- c) rentă.

13. Un televizor utilizat de societate în valoare de 1.800 reprezintă \_\_\_\_\_ în timp ce un televizor de 3.000 lei reprezintă \_\_\_\_\_.

- a) un activ imobilizat;
- b) un obiect de inventar (activ circulant).

14. O societate achiziționează, pentru nevoile proprii, un calculator în valoare de 1.600 lei. Ce reprezintă pentru societate calculatorul?

- a) o imobilizare corporală;
- b) un material de natura obiectelor de inventar;
- c) un produs finit;
- d) o marfă.

### **Probleme**

a) Determinați mărimea capitalului propriu al societății:

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| ▪ terenuri                    | 20.000 |
| ▪ mat. denat. ob. de inventar | 2.000  |
| ▪ furnizori                   | 5.000  |
| ▪ clienți                     | 4.000  |
| ▪ TVA de recuperat            | 2.000  |
| ▪ mijloace de transport       | 15.000 |
| ▪ casa în lei                 | 1.800  |

|   |        |
|---|--------|
| ▪ impozit pe profit de plată                    | 3.500  |
| ▪ amortizarea mijloacelor de transport          | 7.000  |
| ▪ contribuția la asigurările sociale (de plată) | 4.000  |
| ▪ dividende de plată                            | 10.000 |
| ▪ conturi la bănci                              | 1.700  |
| ▪ efecte de plată                               | 3.000  |

b) Societatea comercială „Disney Baby” SA prezintă următoarea situație patrimonială:

Mijloace de transport 30.000; mărfuri 8.500; cheltuieli de constituire 1.000; capital social 80.000; imobilizări corporale în curs 4.000; acțiuni deținute la entitățile afiliate (în mod durabil) 5.000; clienți 6.500; terenuri 5.000; furnizori 5.000; construcții 15.000; creanțe imobilizate 5.000; materii prime 4.000; programe informatice 5.000; materiale de natura obiectelor de inventar 5.000; concesiuni și brevete deținute 10.000; credite bancare pe termen lung 50.000; echipamente tehnologice 5.000; rezultatul reportat (profit) 20.000.

Care este mărimea activelor imobilizate?

c) Determinați mărimea activelor circulante ale societății „Perfect Party” SA, cunoscând că:

Echipamente tehnologice 12.000; casa în lei 1.000; materii prime 9.000; terenuri 10.000; materiale consumabile 15.000; conturi la bănci în lei 5.000; clienți 15.000; impozit pe salarii datorat 3.000; furnizori debitori (avansuri acordate furnizorilor) 5.000; cheltuieli de constituire 2.000; debitori diverși 3.000; capitalul social vărsat 85.000; impozit pe profit plătit în plus 7.000; efecte de primit 4.000.

**Întocmit,**

**Prof. Melania Ghindescu**

**Colegiul Economic „Maria Teiuleanu” Pitești**