

RAČUNOVODSTVO – MC

Ime i prezime \_\_\_\_\_

D - ljetni rok-**2012. Računovodstvo**

Grupa/godina slušanja \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Broj bodova \_\_\_\_\_ / 50 Ocjena \_\_\_\_\_ %

--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Zadatak 1.**

(1 bod)

Troškovi nabave trgovačke robe u protekloj godini bili su 90.000 kn, a stanje zaliha na dan 31.12. iznosi 10.000 kn. Izračunajte prosječne dane vezivanja zaliha.

Dani vezivanja zaliha	
-----------------------	--

**Zadatak 2.**

(1 bod)

Prihod od prodaje u protekloj godini bio je 120.000 kn, a kratkotrajna potraživanja na dan 31.12. iznosila su 5.000 kn. Izračunajte prosječno vrijeme naplate potraživanja.

**Zadatak 3.**

(2 boda)

U bilanci su iskazani slijedeći podaci: dugotrajna imovina 80.000 kn, zalihe 60.000 kn, kratkotrajna potraživanja 80.000 kn, novac 20.000 kn, kapital 60.000 kn, dugoročne obveze 140.000 kn, kratkoročne obveze 40.000 kn. Izračunajte:

Koeficijent ubrzane likvidnosti	
Koeficijent financijske stabilnosti	

**Zadatak 4.**

(2 boda)

U bilanci su iskazani slijedeći podaci: dugotrajna imovina 90.000 kn, kratkotrajna imovina 150.000 kn, kapital 60.000 kn, dugoročne obveze 140.000 kn, kratkoročne obveze 40.000 kn. Izračunajte:

Radni kapital	
Tekuća likvidnost	

**Zadatak 5.**

(1 bod)

U financijskim izvještajima iskazani su slijedeći podaci: prihodi od prodaje 300.000 kn, trošak nabave prodane robe 150.000 kn, trošak uprave i prodaje 100.000, porez na dobit 10.000 kn, kapital 160.000 kn, dugoročne obveze 40.000 kn, kratkoročne obveze 40.000 kn. Kolika je profitabilnost vlasničkog kapitala (izražena koeficijentom)?

Profitabilnost vlasničkog kapitala	
------------------------------------	--

**Zadatak 6.**

(1 bod)

U financijskim izvještajima iskazani su slijedeći podaci: prihod od prodaje 200.000 kn, troškovi prodanih proizvoda 160.000 kn, troškovi uprave i prodaje 20.000 kn, stopa poreza na dobit iznosi 20%. Izračunajte bruto profitnu maržu (izraženu koeficijentom).

**Zadatak 7.**

(2 boda)

Prema slijedećim podacima iz obračuna plaće:

- bruto plaća: 8.000,00 kn
- osobni odbitak: 1.800,00 kn
- obračunati porez: 790,00 kn
- zbirna stopa doprinosa za mirovinsko osiguranje: 20%
- zbirna stopa doprinosa na plaće: 17,2%
- stopa prireza na porez na dohodak 18%

**obračunajte:**

Iznos dohotka	
Porezna osnovica	
Neto plaća	
Trošak plaće za poslodavca	

**Zadatak 8.**

(2 boda)

Prema slijedećim podacima:

- 1.2.200x. nabavljeno je 250 kg sirovine po cijeni od 12,00 kn/kg
- 3.2.200x. nabavljeno je 150 kg sirovine po cijeni od 14,00 kn/kg
- 5.2.200x. u proizvodnji je utrošeno 300 kg zaliha

Obračunajte utrošak zaliha primjenjujući metode FIFO i prosječne ponderirane cijene.

	FIFO metoda	Metoda prosječne cijene
Vrijednost (trošak) utrošenih zaliha		
Vrijednost preostalih zaliha na skladištu		

**Zadatak 9.**

(2 boda)

Obračunajte amortizaciju za 3. godinu uz primjenu linearne, degresivne (metoda zbroja godina) progresivne metode, koristeći se slijedećim podacima:

- nabavna vrijednost: 8.000 kn
- procijenjeni vijek trajanja: 4 godine

**Zadatak 10.**

(2 boda)

Temeljem slijedećih podataka (o prometu žiro računa) sastavite izvještaj o novčanom toku poduzeća:

Vraćen je dio dugoročnog zajma	30.000
Prodane su dionice Plive	75.000
Plaćene su obveze dobavljačima	180.000
Naplaćena su potraživanja od kupaca	300.000
Kupljena je oprema	90.000
Isplaćene su plaće	60.000
Isplaćene su dividende	15.000
Dan je zajam Agrokoru	30.000

Na žiro računu poduzeća početkom razdoblja bilo je 45.000 kn, a koncem razdoblja 15.000 kn.