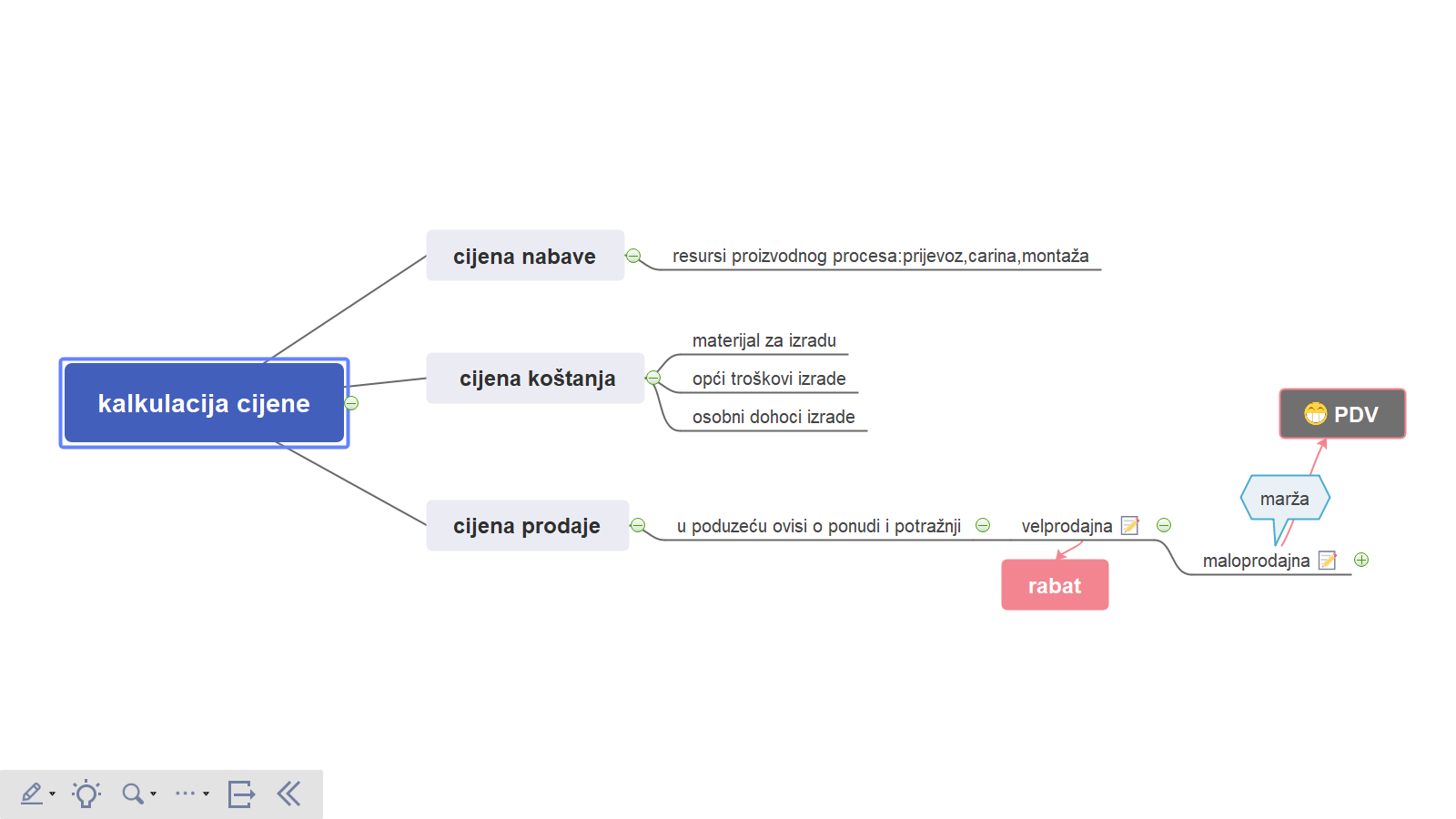
**IZRAČUNAVANJE PRODAJNE CIJENE**

PONOVIMO:Po **direktnoj metodi** kalkulacija se izvodi tako da se fakturnoj cijeni dodaju zavisni troškovi, što čini nabavnu cijenu,a na tu cijenu dodaje marža i PDV te se dobije prodajna cijena. Direktna metoda kalkulacije se najčešće primjenjuje u praksi.

PRIMJER 1.

Krojačica je kupila 30 metara satena u Tekstilprometu po cijeni od 66,00 kn po metru s 15% rabata. Koliki je rabat, a kolika nabavna cijena po metru satena?

S= 66,00kn

p= 15

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

P= ?

P= (S p) 100  
P= (66 15)kn / 100= 9,90 kn

Rabat iznosi **9,90kn** , a nabavna cijena = 66,00kn - 9,90kn= **56,10 kn**

PRIMJER 2.

Trgovačko poduzeće kupilo je 200 m tkanine po cijeni 50 kn za 1m fco utovarna stanica poduzeća. Kupac mora platiti troškove transporta , utovara i uskladištenja 800 kn. Kolika je maloprodajna cijena ako je marža 10%, PDV 25% ?

fakturna cijena = 50 kn/m

zavisni troškovi = 800/200 = 4 kn/m

nabavna cijena = 50 + 4 = 54 kn/m

marža (10%) = 5.4 kn/m

prodajna cijena= 54kn + 5,4 k = 59.4 kn/m

PDV (25%) = 14.85 kn

maloprodajna cijena= 59,4 kn + 14,85kn = **74.25 kn/m**

**ZADACI ZA VJEŽBU:**

1. Izračunaj prodajnu cijenu kada su poznate nabavna cijena i marža u %-ku.

Vjenčanica ima nabavnu cijenu 2520 kn, a marža u %-ku je 40%. Izračunaj njezinu prodajnu cijenu.

**PC = 4200kn**

2. Haljina ima prodajnu cijenu (bezPDV) od 600kuna.Nabavna cijena je 360 kuna.Izračunaj maržu u %-ku.

**M= 66,7%**

**DOMAĆA ZADAĆA**

3.Trgovačko poduzeće kupilo je 20 kom ženskih odijela. Proizvođač je odredio maloprodajnu cijenu od 1400,00kn i odobrava kupcu rabat (popust) od 8%, PDV(24%).Koliki je iznos PDV-a,

rabat, te fakturna cijena.

**Zadatak provjeri uvrštavajući obrnutim redoslijedom.**

Zadatke riješi i komentiraj sa svojim kolegama u razredu i nastavnikom, obavezno(prepiši) ispuni listu za procjenu!

Lista za procjenu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Koliko dobro razumiješ i primjenjuješ izračunavanje prodajne cijene, označi kvačicom | Da | Djelomično | Ne |
| Mogu objasniti nabavnu cijenu |  |  |  |
| Mogu objasniti prodajnu cijenu |  |  |  |
| Razlikujem maržu i rabat |  |  |  |
| Točno računam prodajnu cijenu,maržu i rabat |  |  |  |
| Zadovaoljan/na sam svojim sudjelovanjem na satu |  |  |  |