

6. लाभ-हानि नियोजन खाता (Profit and loss appropriation A/c) :-
 साझेदारों के बीच फर्म के लाभ-हानि को बांटने
 के लिए जो खाता तैयार किया जाता है उसे P/L app. A/c कहते हैं।

Profit & loss app. a/c

Dr.

for the year ended ---- Cr

| Particulars | Ant ₹ | Particulars | Ant ₹ |
|------------------------------|----------|------------------------------------|----------|
| TO gnt. on capital. | | By Net Profit (as per P/L A/c) xxx | |
| A | | By gnt. on drawings | |
| B | | A xxA | |
| TO Partners Salary | | B xxB | xxx |
| TO " Commission | | | |
| TO Transfer to Reserve | | | |
| TO Profit (Transfer to Bank) | | | |
| A | | | |
| B | | | |

7. साझेदारों के पूंजी खाते (Partners Capital A/c)

1. स्थायी पूंजी खाते (Fixed Capital A/c) < i> fixed cap. a/c
 ii) current " "
2. परिवर्तनशील पूंजी खाते (Fluctuating Capital A/c)

Formal of cap. a/c.

i) पूंजी पर व्याज की गणना (Calculation of interest on capital)

"

8) और

8. आहरण पर ब्याज की गणना (calculation of interest on drawings)

i) साधारण विधि (Simple Method):-

$$\text{Int. on drawings} = \text{Drawings} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \left(\frac{\text{month}}{12}\right) \text{ of applicable}$$

ii) गुणनफल विधि (Product method):-

$$\text{Int. on drawing} = \frac{\text{Sum of Product}}{\text{Total Product}} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \frac{1}{12}$$

iii) मासिक आहरण पर ब्याज (Interest on monthly Drawings)

a) प्रत्येक महीने की प्रथम तिथि की आहरण: (Amount withdrawn on 1st day of every month):-

$$\text{Int. on Drawings} = \text{Total Drawings} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \frac{6.5}{12}$$

b) प्रत्येक माह के मध्य में आहरण (Amount withdrawn on middle of every month):-

$$\text{Int. on Drawings} = \text{Total Drawings} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \frac{6}{12}$$

c) प्रत्येक माह के अंत में आहरण:- Amount

$$\text{Int} = \text{Total Drawing} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \frac{5.5}{12}$$

iv) यदि आहरण की तिथि न दी गयी हो। If Date of Drawing is not given

$$\text{Int} = \text{Total Drawing} \times \frac{\text{Rate}}{100} \times \frac{6}{12}$$

Int. on capital :- charge against Profit-
appropriation of Profit-

→ Past adjustment

→ Guarantee profit-