

13/11/2021 → 1 M

13/12/2021

13/01/2022 → 2 M

13/02/2022 → 3 M

13/03/2022 → 4 M

13/04/2022 → 5 M

13/05/2022 → 6 M

13/06/2022 → 7 M

13/07/2022 → 8 M

13/08/2022 → 9 M

13/09/2022 → 10 M

13/10/2022 → 11 M

13/11/2022 → 12 M → 1 year

13/12/2022 → 13 M

13/01/2023 → 14 M

13/02/2023 → 15 M

13/03/2023 → 16 M

13/04/2023 → 17 M

13/05/2023 → 18 M

13/06/2023 → 19 M

13/07/2023 → 20 M

13/08/2023 → 21 M

13/09/2023 → 22 M

13/10/2023 → 23 M

13/11/2023 → 24 M → 2 year

13/12/2023 → 25 M

13/01/2024 → 26 M

13/12/2021 → 8000

①

6/02/2022 → 11000

21/04/2022 → 10000

1/06/2022 → 6500

22/06/2022 → 6000

21/07/2022 → 10000

19/09/2022 → 5000

25/10/2022 → 10000

4/01/2023 → 20000

27/02/2023 → 8000

9/03/2023 → 6000

21/07/2023 → 15000

1/08/2023 → 10000

doubt 9/03/2023 → 10000

doubt 26/04/2023 → 6000

doubt 2/07/2023 → 15000

doubt 1/08/2023 → 10000

doubt 13/11/2023 → 5000

doubt 30/11/2023 → 8000

179500

ये भाग अजीत पंडित के
रेगिस्टर में है।

महेशा यादव के रजिस्टर में जमा धातः

08000.0
11000.0
07000.0
03000.0
10000.0
06000.0
06000.0
10000.0
05000.0
10000.0
20000.0
08000.0
10000.0
06000.0
15000.0
10000.0
05000.0
08000.0

158,000.0

179500
158000
X 21500

↓
रक धातः का
हिसाब गरखर है।

उपर धातः में गलत
होने का दोषी अजीत
पंडित & महेशा यादव दोनों
हैं।

13/11/2021 से

26 महीना का कुल धातः → 13/01/2024

26 X 8000 ⇒ 208000

→ अजीत पंडित के रजिस्टर के हिसाब से खर्चा
हुआ धातः 13/01/2024 तक का.

208000

179500

28500

→ कुल धातः जमा किया हुआ

13/01/2024 तक का.

②

महेशा यादव के रजिस्टर से ल-पा हुआ ③
13/01/2024 तक

$$\begin{array}{r} 208000 \\ 158000 \\ \hline \times 50000 \end{array} \rightarrow \text{कुल हुआ लगा किया हुआ.}$$

→ 13/01/2024;

अब 28/12/2023 से 85000 रु. दिए हैं
महेशा यादव जी से

$$\begin{array}{r} 85000 \\ 50000 \\ \hline 35000 \end{array} \left\{ \rightarrow \text{यै हुआ महेशा जी के रजिस्टर से; 35000 रु. में सटीगा.}$$

$$\begin{array}{r} 85000 \\ 28500 \\ \hline 56500 \end{array} \rightarrow \text{यै हुआ अजीत पंडित के रजिस्टर से. 56500 रु. में सटीगा.}$$

अजीत पंडित

$$\begin{array}{r} 200000 \\ 56500 \\ \hline 143500 \end{array} \rightarrow \text{कुल मू०}$$

↓ 13/01/2024 तक

$$143500 \times \frac{4}{100} = 5740.0$$

का हुआ चलीगा

महेशा यादव

$$\begin{array}{r} 200000 \\ 35000 \\ \hline 165000 \end{array} \rightarrow \text{कुल मू०}$$

13/01/2024 तक

$$165000 \times \frac{4}{100} \Rightarrow 6600 \text{ रु.}$$

हुआ चलीगा.

अजीत पति

13/01/2024 → 5740.
13/02/2024 → 13/02/2024 तक का

15/02/2024 को 21000 जमा हुआ है।

कुल मूल + 0 माता → 13/02/2024 तक

143500 → कुल मूल
5740 → 13/02/2024 तक

149240

149240 में 21000 घटाया जाएगा सब

149240
21000

128240

4/03/2024 को 95000 रु.
जमा, अगर कुल रु.

128240
95000

X 23240 → 13/02/2024 तक का

मोटा माता = ④

13/01/2024 → 6600
13/02/2024

15/02/2024 को 21000 जमा हुआ है।

कुल मूल + 0 माता

165000 + 6600

⇒ 171600

171600 में 21000 घटाया जाएगा सब

171600
21000
150600

4/03/2024 को 95000
जमा, अगर कुल रु.

150600
95000

X 55600 → 13/02/2024 तक का

अजीत पंडित

23240 → 13/02/2024
तक का है।

जो वापस करना है।

महेश यादव

5

55600 → 13/02/2024
तक का है।