

I. Matière Première

$$Q_{oblisee} = Q_{achatee} + st. initial - st. final$$

$$MPa : 20\ 000 + 6\ 000 - 7\ 000 = 19\ 000$$

$$MPb : 34\ 000 + 12\ 000 - 15\ 000 = 31\ 000$$

II Retraitement des charges

$$RK_p / \text{an} = 200\ 000 \times 4\% = 8\ 000$$

iliment
supplément

$$RK_p / \text{mois} = \frac{8\ 000}{12} = 667$$

abonnement