

ЗАД 2.62

$$\begin{array}{r} 200\ 000 \text{ м}^2 \text{ выработки} - 107,5\% \\ \times \quad \quad \quad - 100\% \end{array}$$

$$x = \frac{200\ 000 - 100}{107,5} \approx 1850,24 \quad 185122$$

185122 м² выработки
8 лет темп

ЗАД 2.63

$$\begin{array}{r} 6000 \text{ м}^3 - 100\% \\ \times \quad \quad \quad - 15-1,5\% \end{array}$$

$$x = \frac{6000 - 15 - 1,5}{100} = 1350$$

$$6000 + 1350 = 7350 \text{ м}^3$$