Se 0,6% de $3\frac{1}{3} = 3x - 1$, qual o valor de x?

$$\frac{\cancel{6}^{1}}{\cancel{3}\cancel{6}\cancel{0}_{50}} = 3x - 1 \implies 51 = 150x \implies \boxed{x = \frac{51}{150}}$$

Documento compilado em Wednesday $12^{\rm th}$ March, 2025, 22:14, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso: $\bigoplus_{BV} \bigoplus_{NC} \bigcirc_{SA}$





 ${\it Atribuição-Não Comercial-Compartilha Igual~(CC~BY-NC-SA)}.$