Determinar a de modo que r: ax + 3y - 7 = 0 e s: 10x - 6y + 13 = 0 são retas paralelas.

$$\frac{a}{3} = -\frac{10}{6} \implies \boxed{a = -5}$$

Documento compilado em Thursday $13^{\rm th}$ March, 2025, 20:44, tempo no servidor.

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





Licença de uso: $\underbrace{ \ \, \bigoplus_{\text{\tiny BY}} \ \, \bigoplus_{\text{\tiny NC}} \ \, }_{\text{\tiny SA}} \quad \text{Atribuição-NãoComercial-CompartilhaIgual (CC BY-NC-SA)}.$