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

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

Documento compilado em Wednesday $12^{\rm th}$ March, 2025, 23:21, tempo no servidor.

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





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