Um técnico de um time de voleibol possui à sua disposição 15 jogadores que podem jogar em qualquer posição. De quantas maneiras ele poderá escalar seu time de 6 jogadores?

$$A_{15,6} = 15 \cdot 14 \cdot 13 \cdot 12 \cdot 11 \cdot 10 = \boxed{3603600 \text{ maneiras}}$$

Cada um com sua posição designada.

Documento compilado em Thursday 13<sup>th</sup> March, 2025, 20:47, tempo no servidor.

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



