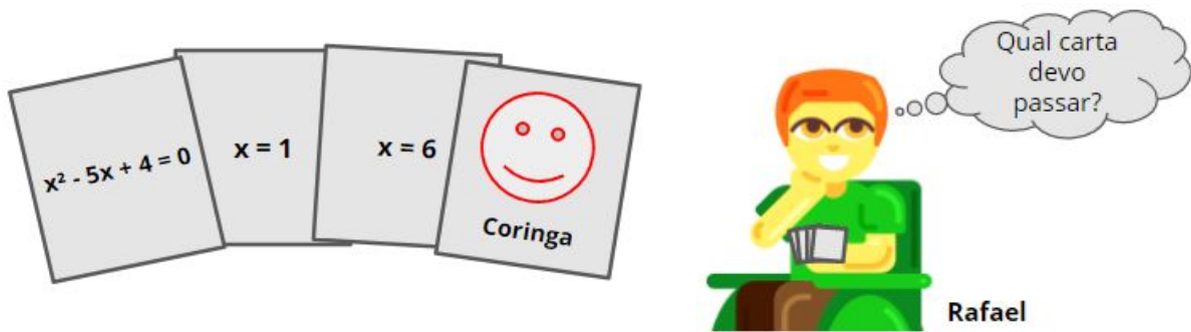


JOGO "TRIO QUADRÁTICO"



Considere Rafael um dos jogadores do Trio Quadrático. Como ele recebeu 4 cartas irá iniciar o jogo. Análise as cartas de Rafael e responda:

- (A) Qual carta você escolheria para passar? Explique sua escolha.
 - (B) É necessário saber as raízes da equação $x^2 - 5x + 4 = 0$?
 - (C) Considerando sua escolha inicial, do que Rafael precisa para ganhar o jogo?
-

JOGO "TRIO QUADRÁTICO"



Considere Rafael um dos jogadores do Trio Quadrático. Como ele recebeu 4 cartas irá iniciar o jogo. Análise as cartas de Rafael e responda:

- (A) Qual carta você escolheria para passar? Explique sua escolha.
- (B) É necessário saber as raízes da equação $x^2 - 5x + 4 = 0$?
- (C) Considerando sua escolha inicial, do que Rafael precisa para ganhar o jogo?