

(CCPM - 2023)

Em um dos lados da pipa, os quatro triângulos retângulos que a formam devem ser pintados com quatro cores diferentes, sem que haja repetição delas. Assim, considerando as cores azul, amarelo, laranja, vermelho e preto, assinale a alternativa que indica de quantas formas distintas a pipa pode ser pintada:



- A) 5 formas distintas.
- B) 25 formas distintas.
- C) 48 formas distintas.
- D) 120 formas distintas.
- E) 720 formas distintas.