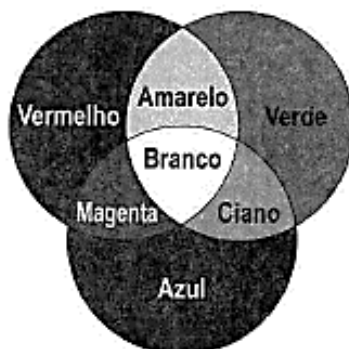


Questão 98

Os olhos humanos normalmente têm três tipos de cones responsáveis pela percepção das cores: um tipo para tons vermelhos, um para tons azuis e outro para tons verdes. As diversas cores que enxergamos são o resultado da percepção das cores básicas, como indica a figura.



A protanopia é um tipo de daltonismo em que há diminuição ou ausência de receptores da cor vermelha. Considere um teste com dois voluntários: uma pessoa com visão normal e outra com caso severo de protanopia. Nesse teste, eles devem escrever a cor dos cartões que lhes são mostrados. São utilizadas as cores indicadas na figura.

Para qual cartão os dois voluntários identificarão a mesma cor?

- A Vermelho.
- B Magenta.
- C Amarelo.
- D Branco.
- E Azul.

Assunto: Óptica

Vejamos o quadro a seguir de acordo com as cores citadas nas alternativas:

CORES IDENTIFICADAS	
Pessoa com vista normal	Pessoa daltônica (Protanopia)
Vermelho	Preto
Magenta	Azul
Amarelo	Verde
Branco	Ciano
Azul	Azul

Item: E