

Resolução do raio x - MAT3_25RDP08

SEJA CRIATIVO!
INVENTE UM PROBLEMA A PARTIR DA FRASE:
“BRENO E SEUS AMIGOS GOSTAM MUITO DE JOGAR BASQUETE!”

Como trata-se de uma Atividade aberta há inúmeras possibilidades. Segue uma possível solução:

Breno e seus colegas conseguiram fazer muitas cestas no treinamento de hoje!

Veja:

Breno = 8 cestas.

Juju = 5 cestas.

Tiago = 6 cestas.

Pedro = 4 cestas.

Carol = 3 cestas.

De acordo com as informações, responda;

- 1) Quantas cestas fizeram juntos?**
- 2) Quem fez mais cestas?**
- 3) Qual a diferença entre quem fez mais e menos cestas?**

1) Somando os pontos temos:

$$8 + 5 + 6 + 4 + 3 = 26 \text{ cestas.}$$

Os colegas fizeram 26 cestas juntos.

2) Breno fez 8 pontos. Logo foi ele quem fez mais cestas.

3) Subtraindo as respectivas pontuações temos:

$$8 - 3 = 5 \text{ cestas.}$$

A diferença foi de 5 cestas entre Breno (fez mais) e Carol (fez menos).