

Resolução do Raio X - MAT4_09NUM01

Algumas resoluções:

- 1) Um aluno somou os passageiros que subiram no trem:

$$312 + 186 + 148 = 646 \text{ passageiros}$$

Depois retirou os que desceram.

$$646 - 90 = 556 \text{ passageiros}$$

Logo após, retirou do total, os passageiros que restaram na última estação:

$$556 - 256 = 300 \text{ passageiros.}$$

- 2) Outro aluno retirou os passageiros que desceram na segunda estação:

$$312 - 90 = 222 \text{ passageiros}$$

Depois somou com os que subiram na segunda e na terceira estação:

$$222 + 186 + 148 = 556 \text{ passageiros}$$

Logo após retirou os passageiros que restaram na última estação:

$$556 - 300 = 300 \text{ passageiros}$$