

Atividades Complementares _ MAT4_08NUM01

1. O empilhadeira da fábrica de peças coloca 4 caixas, com peso de 23 quilos cada, uma sobre a outra, para organizar o almoxarifado. Quanto peso ele acumulou com essas 4 caixas?

Se ele colocar 6 caixas empilhadas, quanto peso terá?

E se colocar 12?

2. O trem de Luiziânia partiu para Cotiu com seus 7 vagões transportando soja, em sua capacidade máxima, de 16 toneladas cada vagão.

Quantas toneladas o trem está carregando no total?

E se carregar 14 vagões, quanto peso carrega?

E se carregar 21?

3. Desafio

Eu levo 10 minutos para dar 2 voltas no quarteirão da minha casa. Se resolvo dar 15 voltas, de quanto tempo vou precisar?

E se der 30 voltas?

E se forem 27 voltas?

1. O empilhadeira da fábrica de peças coloca 4 caixas, com peso de 23 quilos cada, uma sobre a outra, para organizar o almoxarifado. Quanto peso ele acumulou com essas 4 caixas?

Se ele colocar 6 caixas empilhadas, quanto peso terá?

E se colocar 12?

2. O trem de Luiziânia partiu para Cotiu com seus 7 vagões transportando soja, em sua capacidade máxima, de 16 toneladas cada vagão.

Quantas toneladas o trem está carregando no total?

E se carregar 14 vagões, quanto peso carrega?

E se carregar 21?

3. Desafio

Eu levo 10 minutos para dar 2 voltas no quarteirão da minha casa. Se resolvo dar 15 voltas, de quanto tempo vou precisar?

E se der 30 voltas?

E se forem 27 voltas?