

PREFEITURA DE SANTOS Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Mário de Almeida Alcântara

ANO: 6° Ano A, B e C COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSOR(ES): Alexandra Ribeiro Crispim

PERÍODO DE 22/06/2020 a 03/07/2020.

Para a realização aas atividades, consultar o material de estudo retirado na escola, ou acessar o Link do Portal da Educação:

https://www.santos.sp.gov.br/static/files_www/conteudo/SEDUC/ EducaSatos/60 ano versao para impressao uso em casa.pdf.



-Resolver os exercícios e enviar para a professora pelo Messenger do Facebook.

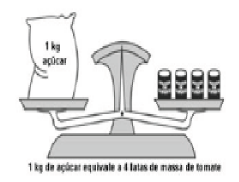
Exercícios da semana: 9,10 11 e 12:

Bom Estudo!!



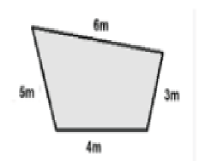
9. Em um mercadinho, as mercadorias são pesadas numa balança de dois pratos. Um vendedor observou que a balança ficava em equilíbrio, quando ele colocava de um lado 1kg de açúcar e do outro 4 latas de massa de tomate. Veja a ilustração ao lado.

Ouantas dessas latas de massa tomate são

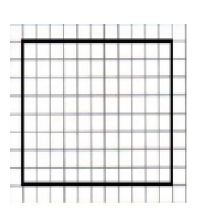


Quantas dessas latas de massa tomate são necessárias para equilibrar 2kg de açúcar?

10. O terreno representado na figura ao lado vai ser cercado com tela de arame. Se cada metro de tela custar R\$ 5,00, quanto deverei gastar?



11. Marcos vai cobrir uma das paredes da cozinha com um painel de azulejos contornado por uma moldura de madeira, conforme a figura ao lado. Sabendo que a parte interna do retângulo é que terá azulejo, calcule quantos azulejos serão necessários.



12. A quadra de futebol de salão de uma escola possui 22 m de largura e 42 m de comprimento. Quantos metros um aluno que dá uma volta completa nessa quadra percorre?