

1) Um suco custa R\$ 3,50 e um lanche custa R\$ 4,20. Regina deu uma nota de R\$ 10,00 e recebeu o troco apenas em moedas. Que moedas ela pode ter recebido de troco? Escreva todas as possibilidades.

-

2) João quer ter a sua carteira cheia de dinheiro. Para isso, ele quer trocar as cédulas que possui, de R\$ 50,00 e de R\$ 20,00, por muitas cédulas de valores menores. Descubra de que modos João pode ficar com sua carteira bem cheia.

-

3) [Desafio] Marcos é um menino muito criativo que adora inventar histórias. Certa vez, ele imaginou uma viagem ao planeta Ziglig, onde o dinheiro é chamado de ziglingone e as moedas usadas são de 1, 2, 5, 15, 40 e 60 centavos. Para retornar à Terra, ele precisou colocar 95 centavos de ziglingones em uma nave espacial, que não fornecia troco. Escreva de que maneiras Marcos pôde escolher as moedas para colocar na máquina. Pense em várias possibilidades.

-

1) Um suco custa R\$ 3,50 e um lanche custa R\$ 4,20. Regina deu uma nota de R\$ 10,00 e recebeu o troco apenas em moedas. Que moedas ela pode ter recebido de troco? Escreva todas as possibilidades.

-

2) João quer ter a sua carteira cheia de dinheiro. Para isso, ele quer trocar as cédulas que possui, de R\$ 50,00 e de R\$ 20,00, por muitas cédulas de valores menores. Descubra de que modos João pode ficar com sua carteira bem cheia.

-

3) [Desafio] Marcos é um menino muito criativo que adora inventar histórias. Certa vez, ele imaginou uma viagem ao planeta Ziglig, onde o dinheiro é chamado de ziglingone e as moedas usadas são de 1, 2, 5, 15, 40 e 60 centavos. Para retornar à Terra, ele precisou colocar 95 centavos de ziglingones em uma nave espacial, que não fornecia troco. Escreva de que maneiras Marcos pôde escolher as moedas para colocar na máquina. Pense em várias possibilidades.

-