

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Nome: _____

Data: _____

Componente Curricular: Matemática

Unidade Temática: Grandezas e Medidas. Números e Álgebra. Probabilidade e Estatística.

Assunto: sistema monetário: equivalência entre moedas e notas, tabela dupla, operação de adição e subtração.

1. Veja na tabela abaixo as cédulas e moedas que compõem nosso dinheiro.



Responda as questões a seguir desenhando as notas e moedas e escrevendo a frase que responde a pergunta apresentada:

- Quantas notas de R\$ 50,00 são necessárias para se obter o mesmo valor de uma nota de R\$ 200,00?
- 15 moedas de R\$ 1,00 podem ser trocadas por outras 2 notas. Que notas são essas?
- Quantas notas de R\$ 2,00 são necessárias para se obter o mesmo valor de uma nota de R\$ 20,00?
- Quantas notas de R\$ 10,00 são necessárias para se obter o mesmo valor de uma nota de R\$ 100,00?
- 5 notas de R\$ 10,00 podem ser trocadas por qual outra nota?
- Quantas moedas de R\$ 0,50 são necessárias para se obter o mesmo valor de uma nota de R\$ 2,00?