

EMEF TERTULIANO MACIEL



ALUNO(A): _____.

TURMA: _____ TURNO: _____.

PROFESSORA: _____.

Atividade sobre sistema monetário

1. Fernanda está se preparando para o carnaval e juntou suas economias para as despesas com as fantasias. Fernanda tinha as cédulas e moedas indicadas abaixo para fazer a compra.



Sabendo que ela gastou R\$ 38,00, com quanto ela ainda ficou?

2. Patrícia quer trocar suas moedas por cédulas. Veja a quantia que ela possui.






Quantas notas de dois reais, no máximo, ela pode trocar por essa quantia?

3. Bia trocou 4 cédulas de cinco reais por moedas de cinquenta centavos. Quantas moedas ela recebeu nessa troca?

Professora Isabel Guerra

4. Complete o quadro, indicando a quantidade de moedas de mesmo valor que se pode ter em cada caso.

	Quantia			
Adriano	R\$ 8,00			
Bernardo	R\$ 10,00			
Daniel	R\$ 20,00			

5. Veja o preço dos brinquedos.



a) Qual é o brinquedo mais caro? E o mais barato?

b) Mário comprou um carro de controle remoto e um boneco do Homem de Ferro. Quanto ele gastou?

c) Fernando comprou um avião e um boneco do Capitão América. Quanto ele gastou?

d) Quem gastou mais na compra dos brinquedos?

6. Veja a promoção desta loja. Qual é o desconto na venda desse triciclo? O desconto foi de.



Professora Isabel Guerra

7. A tabela abaixo mostra o preço de compra e venda de alguns brinquedos.

Preço de compra	Preço de venda
Avião – R\$ 30,00.	Avião – R\$ 41,00.
Boneco do Capitão América – R\$ 25,00.	Boneco do Capitão América – R\$ 32,00.
Boneco do Homem de Ferro – R\$ 28,00.	Boneco do Homem de Ferro – R\$ 36,00.
Carrinho de controle remoto – R\$ 42,00.	Carrinho de controle remoto – R\$ 52,00.

a) De quanto será o lucro do comerciante, quando vender uma unidade do:

- avião.

- boneco do Capitão América.

- boneco do Homem de Ferro.

- carrinho de controle remoto.

b) Certo dia, ao vender um carrinho de controle remoto, o comerciante se confundiu e vendeu pelo preço do avião.

- O comerciante teve prejuízo ou lucro? De quanto? _____

8. Se você trocasse 3 notas de 2 reais por moedas de 25 centavos, quantas moedas seriam necessárias?

Faça a representação do dinheiro através de desenho.

9. Observe os preços e responda.



a) Quanto custa a bicicleta mais cara?

b) Quanto custa a bicicleta mais barata?

c) Quanto custam juntas as duas bicicletas mais caras? _____

d) Qual é a diferença de preço entre a bicicleta mais cara e a mais barata?

Professora Isabel Guerra