

ROTEIRO DE ESTUDOS / ATIVIDADES REMOTAS

UME DEPUTADO RUBENS LARA

ANO: 5º ANO

PROFESSORES: PATRÍCIA, FLÁVIA, TÂNIA E ANA PAULA

PERÍODO DE 07/06/2021 a 21/06/2021

ATIVIDADE

MATEMÁTICA – VAMOS COMEÇAR A TRABALHAR COM NOSSO SISTEMA MONETÁRIO. FAÇA COM ATENÇÃO AS ATIVIDADES ABAIXO.

SISTEMA MONETÁRIO BRASILEIRO

O nosso sistema monetário faz uso dos conceitos de centésimos para representar a quantidade de dinheiro menor que 1 real. Veja como isso é feito.



1 CENTAVO

$$\frac{1 \text{ REAL}}{100} = \frac{1}{100}$$

R\$ 0,01



5 CENTAVOS

$$\frac{5}{100}$$

R\$ 0,05



10 CENTAVOS

$$\frac{10}{100}$$

R\$ 0,10



25 CENTAVOS

$$\frac{25}{100}$$

R\$ 0,25



50 CENTAVOS

$$\frac{50}{100}$$

R\$ 0,50

1) Jandira gastou R\$ 24,00 nas compras do mercado. Pagou com uma nota de R\$ 50,00. Quanto ela recebeu de troco?

- (A) R\$ 23,00
- (B) R\$ 24,00
- (C) R\$ 25,00
- (D) R\$ 26,00

2) Na carteira de Joana há 2 notas de R\$ 20,00, 2 notas de R\$ 10,00, 5 notas de R\$ 5,00 e 4 moedas de R\$ 0,50. Quanto ela tem?

- (A) R\$ 88,00
- (B) R\$ 86,00
- (C) R\$ 97,00
- (D) R\$ 87,00

3) Observe os preços de uma lanchonete. O que você compraria com R\$5,00?

- (A) dois cafezinhos
- (B) três sucos
- (C) um almoço comercial
- (D) uma dúzia de refrigerantes

| | |
|------------------|----------|
| Café | R\$ 0,50 |
| Água | R\$ 0,50 |
| Leite | R\$ 0,80 |
| Refrigerante | R\$ 1,00 |
| Suco | R\$ 2,00 |
| Pastel | R\$ 1,20 |
| Bauru | R\$ 1,50 |
| Almoço comercial | R\$ 5,50 |

4) Rafael e Vitória foram à lanchonete e compraram um suco, um refrigerante, um pastel e um bauru. Qual é o valor da conta?

6) Júlio tinha R\$ 68,50. Comprou um lenço por R\$ 15,00 e um par de chinelos por R\$ 37,00. Quanto Júlio gastou? Quanto Júlio ainda tem?

- (A) R\$ 52,50 e R\$ 16,00
- (B) R\$ 52,00 e R\$ 16,50
- (C) R\$ 31,50 e R\$ 16,50
- (D) R\$ 22,00 e R\$ 32,50

7) Mamãe depositou na caderneta de poupança R\$ 127,00 em janeiro, no mês de fevereiro, depositou mais R\$ 102,00 e em março mais R\$ 48,00. Com quantos reais mamãe ficou ao todo?

- (A) R\$ 177,00
- (B) R\$ 277,00
- (C) R\$ 267,00
- (D) R\$ 377,00

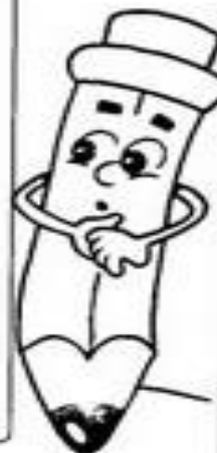
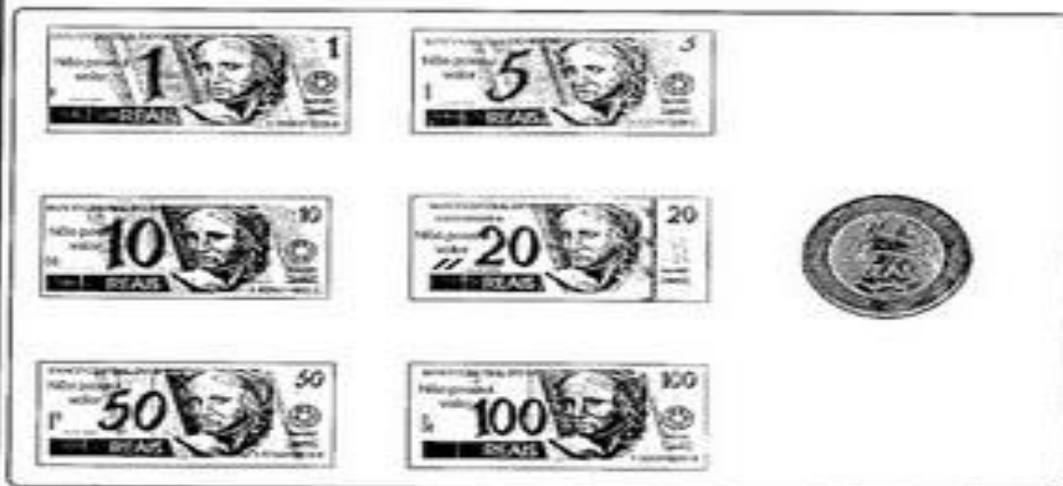
8) Seu Gustavo quer comprar um armário que custa R\$ 3.280,00, mas ele só tem R\$ 2.045,00. Quanto ainda falta para ele poder comprar o armário?

- (A) R\$1.052,00
- (B) R\$ 1.350,00
- (C) R\$1.235,00
- (D) R\$ 1.455,00

ATIVIDADE

MATEMÁTICA – MAIS UMA ATIVIDADE COM NOSSO SISTEMA MONETÁRIO. FAÇA COM ATENÇÃO AS ATIVIDADES ABAIXO.

SISTEMA MONETÁRIO



Responda:

1- Quantas cédulas de R\$ 10,00 você precisa para ter R\$ 100,00?

2- Quantas cédulas de R\$ 1,00 são necessárias para formar R\$ 20,00?

3- Qual o valor total está representado no quadro acima?

4- Quantas cédulas de R\$ 5,00 necessito para juntar R\$ 50,00?

5- Se eu juntar a quantia do quadro acima para comprar um brinquedo que custa R\$ 122,50, quanto terei de troco?

ATIVIDADE

MATEMÁTICA – VAMOS RESOLVER SITUAÇÕES PROBLEMA ENVOLVENDO A MULTIPLICAÇÃO? FAÇA EM SEU CADERNO COM ATENÇÃO!

1. Em uma caixa há 45 limões. Quantos limões há em 7 caixas?
2. Luciano tem 6 dezenas e meia de bolas de gude e seu irmão tem o quádruplo. Quantas bolas em o seu irmão?
3. Camila tem 20 sacos com 35 balas em cada um. Quantas balas há em todos os sacos?
4. Um alfaiate comprou 8 peças de tecido de 30 metros cada uma. Quantos metros de tecido o alfaiate comprou?
5. Em uma estante há 5 prateleiras com 168 livros cada uma. Quantos livros há na estante?
6. Um livro em 356 páginas. Quantas paginas terão 8 livros?
7. Colei meia dúzia de figurinhas em cada página de um álbum. O álbum tem 66 páginas. Quantas figurinhas coleí?
8. Em uma escola há 38 classes com 40 alunos cada uma. Quantos alunos há na escola?
9. João estocou 575 caixas contendo meia dezena de tubos de cola cada uma. Quantos tubos de cola João estocou?
10. Num supermercado há 264 caixas com meia dúzia de laranjas cada uma. Quantas laranjas há em todas as caixas?
11. Um caixote tem 1200 maçãs. Quantas maçãs terão 8 caixotes?
12. Um feirante vendeu duas dúzias de caixas de abacates. Em cada caixa havia meia dúzia de abacates. Quantos abacates ele vendeu?