

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

CONTE COM MUITA ATENÇÃO PARA NÃO ERRAR:



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Quantos reais? R\$ _____



Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

SISTEMA MONETÁRIO

- Realize as somas e escreva os resultados por extenso:

$$\begin{array}{c}
 \text{10 REAIS} + \text{5 REAIS} = \square \\
 \text{10} + 5 = \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{c}
 \text{50 REAIS} + \text{2 REAIS} = \square \\
 50 + 2 = \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{c}
 \text{100 REAIS} + \text{20 REAIS} = \square \\
 100 + 20 = \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{c}
 \text{20 REAIS} + \text{5 REAIS} = \square \\
 20 + 5 = \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{c}
 \text{50 REAIS} + \text{10 REAIS} = \square \\
 50 + 10 = \square
 \end{array}$$

FOLHA DE ATIVIDADES

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____



URSO

Valor: R\$ 12,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 7,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 4,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 23,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 17,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 3,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 38,00

Pagou 

Troco: _____



Valor: R\$ 14,00

Pagou 

Troco: _____

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

DESCUBRA QUANTOS REAIS HÁ NO TOTAL:



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS



HÁ _____ REAIS

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

SISTEMA MONETÁRIO BRASILEIRO



Lucas e seus amigos resolveram abrir seus cofrinhos. Eles trocaram as moedas por notas.

01) Observe os valores abaixo e ligue as cédulas que cada criança ficou.

R\$ 80,00

LUCAS




R\$ 32,00

JOÃO




R\$ 17,00

DAVI




R\$ 45,00

LÉO




Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

1. Esta é a quantia que Seu José juntou para pagar uma conta.



Quantas notas de 10 reais ele juntou? _____

a) Se ele trocar todas as moedas de 1 real por uma nota de 10 reais, com quantas notas de 10 reais ele ficará? _____



- b) Quanto dinheiro ele juntou? _____
 c) É possível Seu José trocar esse dinheiro por apenas uma nota? _____
 d) Circule a nota que representa o dinheiro de José.



2 - Em cada um dos pacotes há 10 biscoitos.



A quantidade total de biscoitos é

A () uma dezena. B () uma centena. C () uma unidade.

4. Complete a tabela.

Número	Dezenas	Unidades
Sessenta e dois		
Quarenta		
Noventa e oito		
Quatro		
Trinta e sete		
Vinte e cinco		

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

OBSERVE OS VALORES DOS PRODUTOS ABAIXO



12 REAIS



156 REAIS



98 REAIS



56 REAIS

1. RUAN COMPROU O RELÓGIO E PAGOU COM  SEU TROCO FOI DE:



2. GUSTAVO COMPROU UM CELULAR. PAGOU COM   DE QUANTO FOI O SEU TROCO?



3. VICTÓRIA COMPROU UM PAR DE TÊNIS. PAGOU COM   ELA RECEBEU DE TROCO:



Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____

3 - OBSERVE AS QUANTIAS E MARQUE O CERTO.



() 35 REAIS
() 15 REAIS
() 25 REAIS



() 10 REAIS
() 9 REAIS
() 11 REAIS



() 15 REAIS
() 10 REAIS
() 12 REAIS



() 4 REAIS
() 5 REAIS
() 3 REAIS

4 - OBSERVE A QUANTIA QUE SOFIA E PEDRO TÊM, E RESOLVA AS QUESTÕES A SEGUIR.




A) QUANTO SOFIA TEM?

B) QUANTO PEDRO TEM?

C) QUEM TEM MAIS?

D) QUANTO SOFIA TEM A MAIS?

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____



VEJA A QUANTIDADE DE DINHEIRO QUE LAVÍNIA UTILIZOU PARA COMPRAR A REVISTINHA DA TURMA DA MÔNICA:



MARQUE A ALTERNATIVA QUE CORRESPONDE AO QUANTO ELA GASTOU.

- A) 2 REAIS.
 B) 4 REAIS.
 C) 6 REAIS.
 D) 1 REAL.
-



HAVIAM  PASSARINHOS VOANDO.

APROXIMARAM MAIS  AGORA, SÃO QUANTOS PASSARINHOS VOANDO?

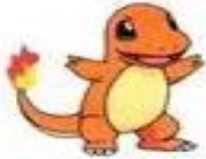
- A) 14 PASSARINHOS.
 B) 23 PASSARINHOS.
 C) 13 PASSARINHOS.
 D) 12 PASSARINHOS.

Nome _____

Professor: _____

Ano/série: _____

Data: ____/____/____



RESOLVENDO ADIÇÕES



Atenção: Primeiro adicionamos as unidades e depois as dezenas.

$44 + 23 =$

D	U

$31 + 7 =$

D	U

$27 + 12 =$

D	U

$38 + 20 =$

D	U

$52 + 34 =$

D	U

$19 + 10 =$

D	U

$65 + 32 =$

D	U

$76 + 21 =$

D	U

$42 + 26 =$

D	U

$84 + 12 =$

D	U

$25 + 22 =$

D	U

$31 + 27 =$

D	U