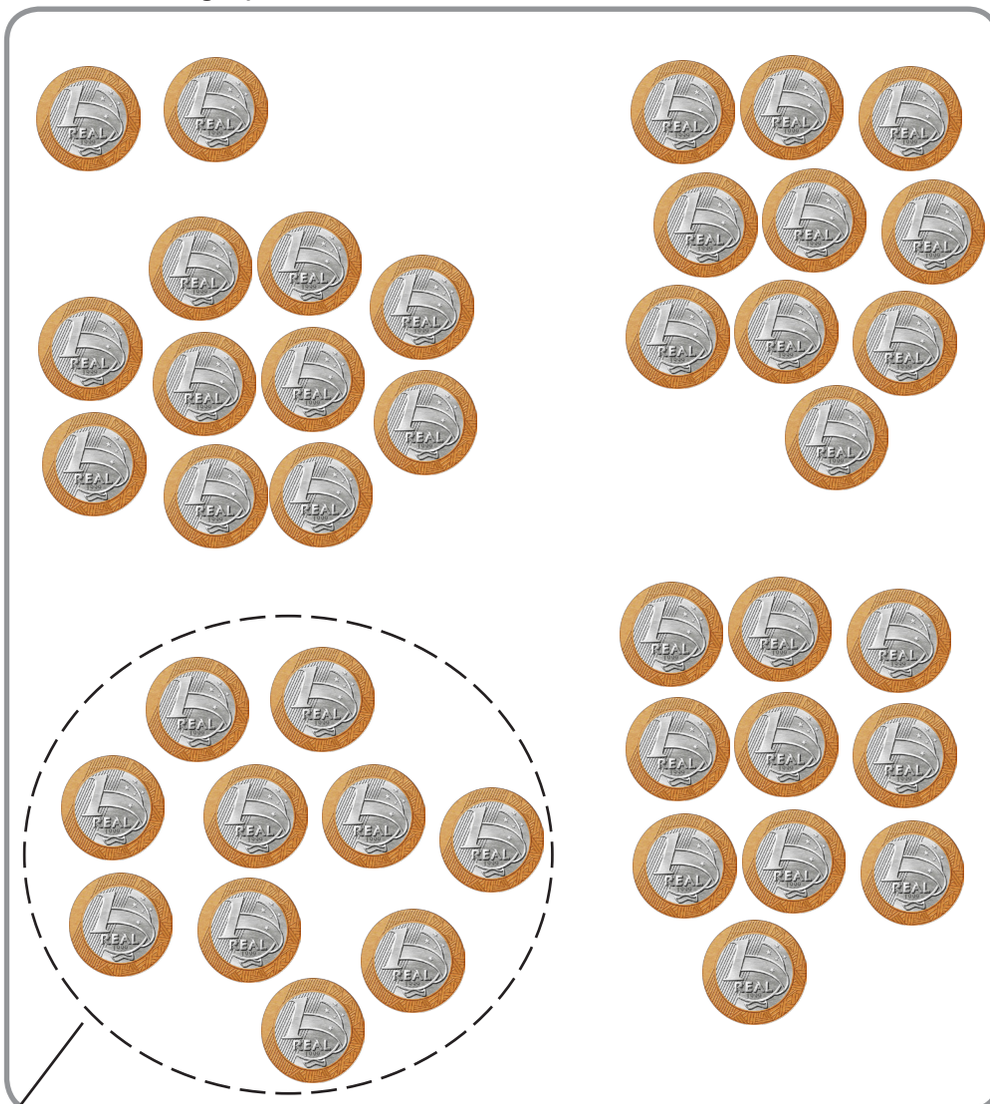


CADA MOEDA VALE 1 REAL (R\$)!

Vamos ajudar Carlos a contar o dinheiro que guardou no seu cofre? Ele resolveu fazer pilhas de 10 reais. Agrupe as moedas.



Continue mostrando como ficou organizado o dinheiro do menino depois da contagem. Em cada pilha, coloque 10 moedas de 1 real. As que sobrarem, não as coloque empilhadas.



R.M.: 10 + _____

QUANTAS VEZES
EMPILHAMOS
10 REAIS?

SUPER OFERTA!

Veja o preço destes brinquedos!



- 1) Qual destes brinquedos é o mais barato? _____
- 2) Qual destes brinquedos é o mais caro? _____
- 3) Catarina, Timóteo e Pedro ganharam **10 reais** para comprar brinquedos desta loja. Escolha brinquedos diferentes para cada criança gastar seus **10 reais**.



- 4) Victória também tem **10 reais**. Ela pode comprar uma **boneca** e um **urso**? _____
Por quê? _____
- 5) Carlos tem **10 reais** para comprar um carrinho desta loja. Quantos reais irão lhe sobrar depois dessa compra? _____

R.M.: _____

- 6) Quantas **bolas** eu poderia comprar com **10 reais**? _____

R.M.: _____

- 7) Quantas **pipas** eu poderia comprar com **10 reais**? _____

R.M.: _____

COMPRANDO ROUPAS

1) Veja o preço de cada roupa e ligue-o com o quadro que possui o dinheiro suficiente para pagá-la.

CASACO



R\$ 50,00



BERMUDA



R\$ 30,00



SAIA



R\$ 20,00



CAMISETA



R\$ 10,00



BONÉ



R\$ 40,00



2) Leia e resolva pensando nas roupas da tarefa anterior.

a) Mamãe comprou uma bermuda e uma camiseta. Quanto ela gastou? _____

R.M.: _____

b) Vovó comprou um casaco e uma saia. Quanto ela gastou? _____

R.M.: _____

c) Vovô comprou dois bonés. Quanto ele gastou? _____

R.M.: _____

REALIZANDO TROCAS DE MOEDAS

1) Vamos contar o dinheiro de Cris, Raul e Adri, e ajudá-los a trocar 10 moedas de 1 real por uma cédula de 10 reais?

ANTES DA TROCA

CRIS

Ao todo, Cris possui _____ reais.

DEPOIS DA TROCA

F.M.: $10 + 10 + 5 =$
 $20 + 5 =$

ANTES DA TROCA

RAUL

Ao todo, Raul possui _____ reais.

DEPOIS DA TROCA

F.M.: _____

ANTES DA TROCA

ADRI

Ao todo, Adri possui _____ reais.

DEPOIS DA TROCA

F.M.: _____

2) Responda:

a) Qual destas crianças tem menos dinheiro para gastar? _____

b) Qual destas crianças tem a maior quantidade de dinheiro para gastar? _____

PENSANDO MANEIRAS DIFERENTES DE CONTAR DINHEIRO

1) Olhe o dinheiro que Gustavo ganhou de seu avô para escolher e comprar um presente de aniversário!

Ao todo, Gustavo ganhou _____ reais. **F.M.:** _____

2) Veja as maneiras diferentes de Gustavo organizar seu dinheiro para contá-lo.

$\square + \square = \square$	$\square + \square + \square = \square$
$\square + \square = \square$	$\square + \square = \square$

3) Invente outras maneiras de juntar a quantidade de dinheiro que Gustavo tem.

4) Resolva: Gustavo está pensando em comprar uma bola de futebol que custa 43 reais. Se ele fizer esta compra, quantos reais irão lhe sobrar? _____



F.M.: _____

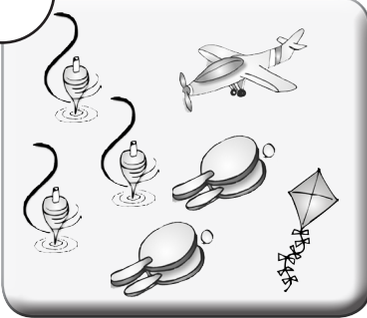
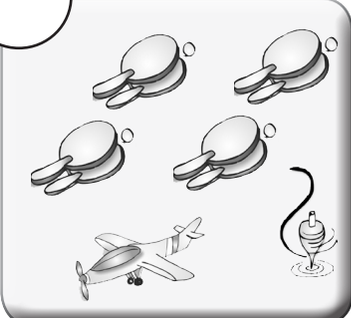
RESOLVENDO OS PROBLEMAS!

Resolva os problemas escolhendo a alternativa correta.

Veja os preços dos brinquedos.

 SEIS REAIS	Preço R\$ 6,00	 CINCO REAIS	Preço R\$ 5,00
 DOIS REAIS	Preço R\$ 2,00	 TRÊS REAIS	Preço R\$ 3,00

1) Vovó Thereza gastou 25 reais (R\$ 25,00) comprando esses brinquedos. Assinale com um a caixinha que mostra os brinquedos que vovó Thereza comprou, gastando exatamente os 25 reais.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		

2) Como você pensou para descobrir o resultado?