




## Atividades complementares MAT1\_16GRM03

1) OBSERVE OS VALORES E REPRESENTE-OS UTILIZANDO AS MOEDAS ABAIXO.  
PENSE BEM NA DISTRIBUIÇÃO PARA REPRESENTAR OS VALORES!

 <b>R\$ 7,00</b>	
 <b>R\$ 4,00</b>	
 <b>R\$ 2,00</b>	



2) COMPLETE OS VALORES DOS PRODUTOS COM AS MOEDAS CORRESPONDENTES:






 <p>UM CUPCAKE <b>R\$ 7,95</b></p>	 
---	---

## Atividades complementares MAT1\_16GRM03

 <p>DOIS PIRULITOS R\$ 3,60</p>	
 <p>UM QUILO DE CENOURAS R\$ 5,15</p>	  



3) [DESAFIO] ANA FEZ UMA BOA ECONOMIA JUNTANDO MOEDAS. NO PORTA MOEDAS DE ANA HAVIA O SEGUINTE VALOR:






R\$ _____

## Atividades complementares MAT1\_16GRM03

ENTRE OS OBJETOS ABAIXO, COM O VALOR QUE ANA TEM, O QUE É POSSÍVEL COMPRAR?

UM LIVRO DE HISTÓRIAS  
R\$ 18,70

UMA CAMISETA R\$ 22,45

## Atividades complementares MAT1\_16GRM03

DOIS PARES DE MEIAS POR R\$ 15,80

QUANTO AINDA RESTARÁ NO PORTA MOEDAS DE ANA, CASO ELA COMPRE:

UM LIVRO DE HISTÓRIAS R\$ 18,70	
UMA CAMISETA R\$ 22,45	
DOIS PARES DE MEIAS POR R\$ 15,80	