Atividades de Matemática - Problemas Juninos (3º ano)

Tabela de Preços da Barraca de Comidas Típicas

Comida Típica	Preço
Pipoca	R\$ 3,00
Bolo de Milho	R\$ 5,00
Paçoca	R\$ 2,00
Canjica	R\$ 4,00
Pé de Moleque	R\$ 3,00

Canjica	R\$ 4,00
Pé de Moleque	R\$ 3,00
1 - Pedro comprou uma pipoca e um pé de molec	que. Quanto ele gastou no total?
Cálculo:	
Resposta:	
2 - Ana tinha R\$ 10,00. Ela queria comprar um b	oolo de milho e uma canjica. Ela conseguiu comprar?
Se sim, quanto sobrou? Se não, quanto faltou?	
Cálculo:	
Cálculo:	
Resposta:	
3 - A turma do 3º ano comprou 4 paçocas para d	lividir entre os colegas. Quanto gastaram ao todo nas
paçocas?	
Cálculo:	
Resposta:	
4 - Maria comprou duas pipocas e pagou com un	na nota de R\$ 10,00. Quanto ela recebeu de troco?
Cálculo:	
Cálculo:	
Resposta:	
5 - João quer comprar paçocas, e cada uma cu	sta R\$ 2,00. Com R\$ 8,00, quantas paçocas ele pode
comprar?	
Cálculo:	

Atividades de Matemática - Problemas Juninos (3º ano)

Resposta:	
6 - Júlia comprou 1 canjica, 1 paçoca e 1 bolo de milho. Quanto ela gas	tou no total?
Cálculo:	
Resposta:	
7 - Felipe comprou 3 pés de moleque e 2 bolos de milho. Qual foi o valo	r total da compra?
Cálculo:	
Cálculo:	
Resposta:	
8 - Mariana levou R\$ 15,00 para o Arraiá. Ela comprou 1 pipoca, 1	canjica, 1 paçoca e 1 pé de
moleque. Quanto ela gastou e quanto sobrou?	
Cálculo:	
Cálculo:	
Resposta:	