

PET Volume III - 2º ANO

Componente Curricular: Matemática

SEMANA 1

1. Veja os preços dos produtos em três supermercados diferentes, escolha a melhor opção de compra para cada produto e preencha a tabela:

Produtos	Supermercado Nota 10	Supermercado Super legal	Supermercado Luar
Jogo de panelas	195 Reais	159 Reais	210 Reais
Lata de tinta	158 Reais	160 Reais	180 Reais
Tênis	111 Reais	199 Reais	110 Reais
Bicicleta	358 Reais	350 Reais	367 Reais
Cadeira	129 Reais	119 Reais	128 Reais

Produto	Supermercado	valor
Jogo de panelas	Super Legal	R\$ 159,00
Lata de tinta	Nota 10	R\$ 158,00
Tênis	Luar	R\$ 110,00
Bicicleta	Super Legal	R\$ 350,00
Cadeira	Super Legal	R\$ 119,00

2. Observe a tabela dos supermercados novamente e responda:

a) Qual o produto mais caro de todos?

A bicicleta.

b) Qual o produto mais barato de todos?

O tênis.

c) Se você fosse comprar um tênis, em qual supermercado compraria? Por quê?

Resposta pessoal, espera-se que o aluno escolha comprar no supermercado Luar pois apresenta o menor valor.