



Escola
Videira
EDUCAÇÃO EM PRINCÍPIOS

Matemática (4º ano)

“Cristo amou a igreja, e a si mesmo se entregou por ela”
(Efésios 5:25)

PROBLEMINHAS

1. Em um estacionamento, os motoristas colocam todas as chaves dos carros estacionados em um painel. Nesse painel há 6 colunas e 5 linhas.



Hoje o estacionamento está com 21 chaves no painel. Portanto, ainda há algumas vagas no estacionamento. Considerando que cada espaço no painel de chaves corresponde a 1 vaga no estacionamento, quantas vagas ainda estão vazias?

- (A) 11 vagas.
- (B) 21 vagas.
- (C) 9 vagas.
- (D) 30 vagas.

2. Taís foi ao mercado e comprou alguns legumes. Veja a tabela com as informações sobre a compra e responda:

Produto	Quantidade	Preço de cada unidade
Batata	10 kg	R\$ 3,00
Abobrinha	6 kg	R\$ 3,50
Chuchu	2 kg	R\$ 5,00
Mandioquinha	12 kg	R\$ 7,00

Quanto Taís pagou essa compra?

- (A) R\$ 18,50.
- (B) R\$ 18,00.
- (C) R\$ 45,00.
- (D) R\$ 145,00.

3. Humberto, aluno do 4º ano, perguntou ao irmão Zé Roberto, do 5º ano, se ele saberia responder qual é o resultado da adição $463 + 227$. Zé Roberto disse que sim, pois já aprendeu a realizar tais contas. Se Zé Roberto efetuou corretamente a operação, ele respondeu a Humberto que $463 + 227$ é igual a:

- (A) 6810.
- (B) 690
- (C) 60090.
- (D) 6901.

Leia e responda as questões 4 e 5.

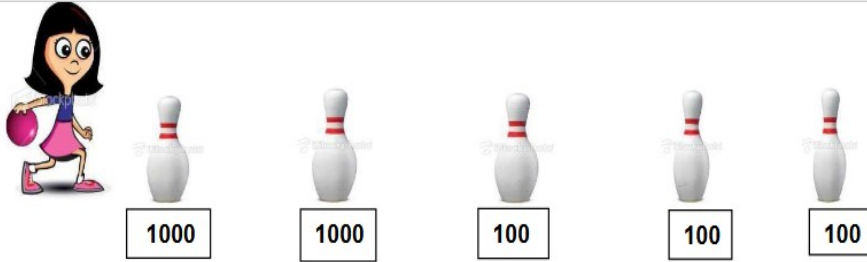
4. O peão de Gustavo estava na casa 4. Depois disso, ele andou 2 casas para a frente e chegou a uma casa em que se lia: “Avance até a casa que representa o triplo do número da casa em que você se encontra”. Gustavo deverá colocar o seu peão na casa número:

- (A) 6.
- (B) 8.
- (C) 18.
- (D) 15.

5. Ao chegar à casa que Gustavo colocou seu peão, encontrou a mensagem: Volte três casas. Gustavo deverá:

- (A) Colocar o peão na casa 15.
- (B) Colocar o peão na casa 12.
- (C) Colocar o peão na casa 5.
- (D) Colocar o peão na casa 3.

6. Júlia estava jogando boliche com suas amigas. Ela derrubou muitos pinos e quer saber quantos pontos fez no total.



Todos os pinos acima foram derrubados. Quantos pontos Júlia fez?

- (A) 2300.
- (B) 5000.
- (C) 1100.
- (D) 500.