



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

Olá alunos do 5º ano! Espero que vocês estejam gostando das atividades. Vocês podem imprimir estas folhas ou apenas resolver os exercícios no caderno. Fiquem em casa! Logo estaremos juntos novamente.

## **PROBLEMAS DE MATEMÁTICA**

**1.** Para fazer um bolo de aniversário, a mãe de Juliana gastou 254 reais na compra dos ingredientes. Ela pagou com três cédulas de 100 reais. Qual foi o troco da mãe de Juliana?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**2.** A direção da escola está comprando lápis para todos os alunos. No mês de setembro ela já adquiriu 6 caixas com cinco centenas de lápis em cada caixa. Quantos lápis ela já comprou neste mês?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**3.** Para uma partida de futebol foram vendidos, nas portarias dos clubes, pela manhã 345 ingressos, 548 ingressos à tarde, 547 ingressos à noite e pela internet durante todo o dia 845 ingressos. Quantos foram os ingressos vendidos ao todo neste dia?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**4.** Em uma escola há 330 alunos. Foi realizada uma pesquisa com esses alunos, em relação à brincadeira de que eles mais gostam, e foram coletados os seguintes dados: 110 gostam de brincar de esconde-esconde; 90 preferem brincar de pega-pega; os demais alunos preferem brincar de pular corda. Sendo assim, quantas crianças preferem brincar de pular corda?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**5.** Em um vestiário há 12 camisas e em outro, há o dobro desse número. Quantas camisas há no outro vestiário?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**6.** Para fazer um bolo, Dona Sueli usa 4 ovos. Para uma festa, Dona Sueli precisará fazer 15 bolos. De quantos ovos dona Sueli precisará?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**7.** Laura comprou um computador e pagou da seguinte forma: uma entrada de R\$ 450,00 e mais 2 prestações de R\$ 250,00 cada uma. Quanto ela pagou pelo computador?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**8.** Dona Amélia comprou 4 pacotes de biscoito por R\$ 3,00 cada, e pagou com uma nota de R\$ 20,00. Quanto ela recebeu de troco?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**9.** Um automóvel está sendo vendido em 9 prestações de R\$ 800,00 reais cada uma. Qual é o preço total desse automóvel?

***Cálculos***

Resposta: \_\_\_\_\_

**10.** Uma bibliotecária recebeu 3 pacotes com 657 livros em cada. Quantos livros ela recebeu?

***Cálculos***