

Escola Básica Municipal "César Avelino Bragagnolo".

Erval Velho, 24 de junho de 2020.

Professoras: Elissonia Sutil

"As atividades a seguir deverão ser entregues no dia 08 de julho de 2020".

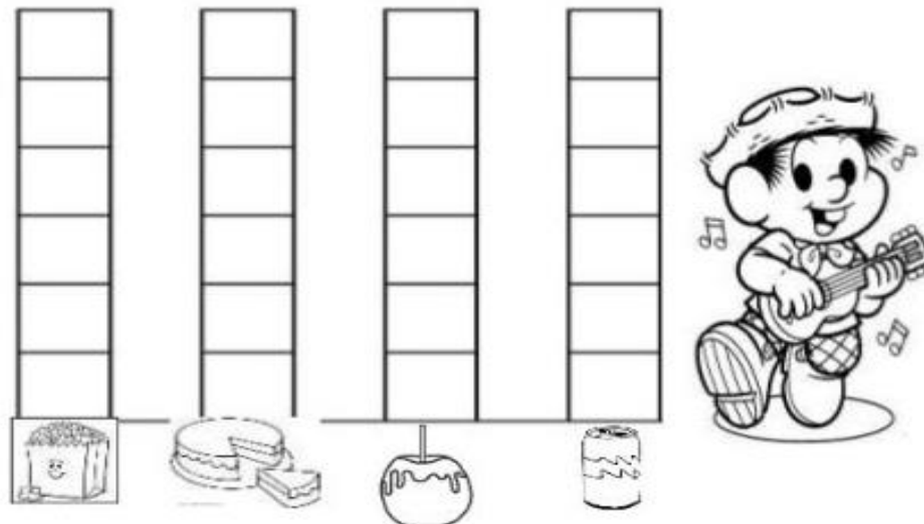
Matemática

Ler e resolver:

No dia da festa, Bianca comprou 2 pasteis por \$5,20, duas maçãs do amor por \$ 3,40 e dois refrigerantes por \$7,60. Quanto Bianca gastou?

Cálculo	Resposta

Toda Festa Junina tem deliciosos quitutes. Maria, mãe da aluna Juliana, comprou 5 pipocas, 3 bolos de fubá, 4 maçãs do amor, 6 refrigerantes. Pinte no gráfico abaixo os itens que a mãe de Juliana comprou:



- Qual item a mãe de Juliana comprou em maior quantidade?

- Qual item a mãe de Juliana comprou em menor quantidade?

- Quantos itens ela comprou ao todo?

Assinale com um X as questões corretas e calcule no quadro:

1) O número 9.806 pode ser escrito da seguinte forma:

- A. Nove mil e oitenta e seis.
- B. Nove mil oitocentos e sessenta
- C. Nove mil oitocentos e seis.
- D. Nove mil oitenta sessenta.

2) Calcule o resultado de $425 + 1.342$:

- A. 5.592
- B. 4.592
- C. 2.767
- D. 1.767

3) Multiplique 268 por 6. O resultado é:

- A. 1.612
- B. 1.742
- C. 1.608
- D. 1.412

4) Multiplique 63 por 5. O resultado é:

- A. 315
- B. 356
- C. 286
- D. 75

5) O resultado da multiplicação de 381 por 3 é:

- A. 1.130
- B. 1.128
- C. 1.143
- D. 1.125

6) A altura de Karen é 1,45 metros e a de seu irmão é 1,27 metros. Quantos centímetros Karen tem a mais que seu irmão?

- A. 28 cm
- B. 18 cm
- C. 15 cm
- D. 12 cm

7) Caio gastou cinco reais e quatro centavos em uma loja. Esse valor é representado por:

- A. R\$ 5,40
- B. R\$ 5,04
- C. R\$ 5,004
- D. R\$ 504,00

8) Tinha R\$ 100,00, perdi R\$ 23,00 e ganhei R\$ 17,00. Com quanto eu fiquei:

- A. R\$ 14,00
- B. R\$ 34,00
- C. R\$ 94,00
- D. R\$ 74,00

9) Seu João é fazendeiro. Ele tinha 984 vacas de leite, porém ele resolveu vender 798, porque o leite está muito barato e ele estava tendo prejuízo. Agora seu João tem:

- A. 214 vacas.
- B. 186 vacas.
- C. 296 vacas.
- D. 142 vacas.

10) No colégio Sol Nascente estudam muitos alunos, sendo que no período da manhã estão matriculados 1.139 alunos e no período da tarde 621. Quantos alunos estão matriculados ao todo?

- A. 1.750 alunos.

- B. 7.510 alunos.
- C. 1.760 alunos.
- D. 1.789 alunos.

11) O pai de Carlos e Rodrigo tem R\$170,00 e precisa comprar duas mochilas para seus filhos. Os meninos não querem mochilas iguais e querem gastar todo o dinheiro. Quais as duas mochilas que ele pode comprar?

(A) R\$ 93,00

(B) R\$ 112,00

(C) R\$ 87,00

(D) R\$ 83,00



12) Quero comprar uma calça que custa R\$ 60,00. Tenho R\$ 15,00. Quanto dinheiro ainda preciso juntar para poder comprar a calça?

- (A) R\$ 30,00
- (B) R\$ 15,00
- (C) R\$ 45,00
- (D) R\$ 50,00

13) Minha tia disse que tem as seguintes notas para gastar nas lojas da cidade:



Qual é a quantia que minha tia tem no total?

- (A) R\$ 62,00
- (B) R\$ 72,00
- (C) R\$ 114,00
- (D) R\$ 112,00

14) Conte as notas e descubra o total da quantia em dinheiro:



R: O total é _____.

15) Comprei uma mochila por R\$ 43,00. Paguei com uma note de



Quanto recebi de troco?

- (A) R\$ 10,00
- (B) R\$ 9,00
- (C) R\$ 7,00
- (D) R\$ 6,00

Observação: Resolver nas folhas e colar no caderno de matemática.