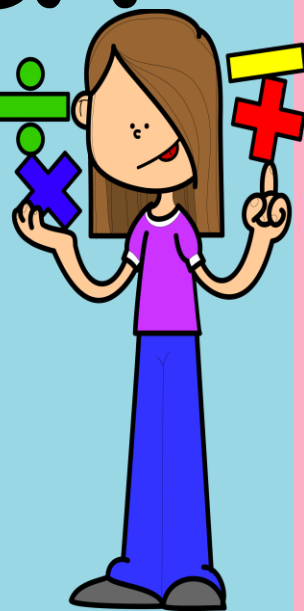


ATIVIDADE DE  
MATEMÁTICA  
3º E 4º ANO



Bem vindos ao Blog Estrelinha Pedagógica.

Leia abaixo o que pode e o que não pode.

Ficarei feliz se esta atividade fizer parte do seu planejamento;

Bom trabalho!

Este material foi elaborado pelo o blog [estrelinhapedagogica.com.br](http://estrelinhapedagogica.com.br)

As atividades deste blog são protegidas pela lei 9.610/98, dos direitos autorais.

Esse conteúdo é exclusivo para os professores apoio pedagógico em sala, reforço

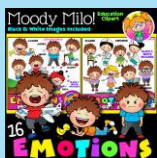
escolar e para os pais que auxiliem na aprendizagem dos seus filhos. Proibido a

circulação em Whats App, Instagram, Drive ou qualquer rede social. PROIBIDO

COLOCAR NO EM PDF NO WHAT App Sem Link. Marque o blog pois ficarei feliz.

Não autorizo venda desse conteúdo. Instagram: @professoravaleriadias

Threads: Valéria Dias Atividades Pedagógicas



Lista de problemas:

1) Resolva as situações problema. Não se esqueça de registrar os cálculos e a resposta completa.

a) Em uma divisão, o quociente é 18, o divisor é 7 e o resto é 5. Qual é o dividendo?

Resposta:

b) Gabriel comprou 8 bermudas iguais por R\$232,00. Quanto custarão 100 dessas bermudas?

Resposta:

c) As poltronas de um teatro serão encapadas. Para calcular a quantidade de capas necessária, verificou-se que havia 13 fileiras com 15 poltronas em cada uma. Quantas capas serão necessárias ao todo?

Resposta:

d) Paulo comprou chaveiros de 9 reais cada um. Gastou ao todo 126 reais. Quantos chaveiros ele comprou?

Resposta:

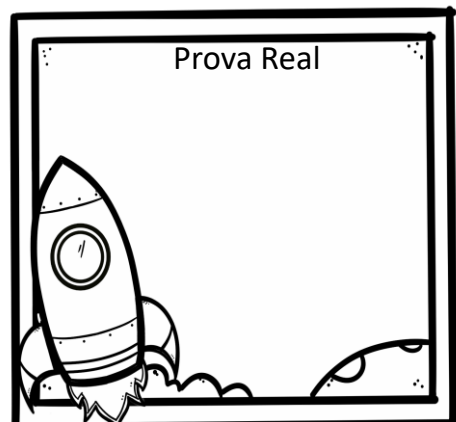
e) Helena comprou 15 dúzias de botões para fazer as camisas que vende em sua loja.

✓ Quantas camisas poderão ser feitas se Helena usa 11 botões em cada uma?

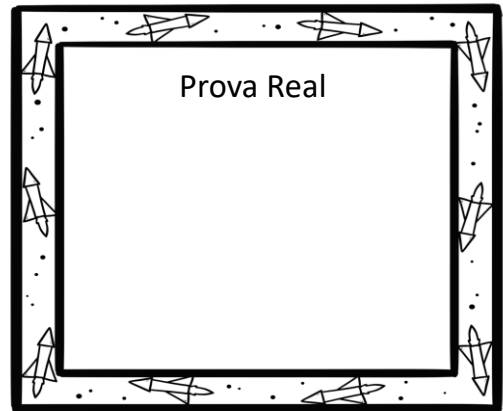
✓ Quantos botões sobrarão?

2) Resolva as contas abaixo e tire a prova real( Operação inversa da adição), para consultar os resultados:

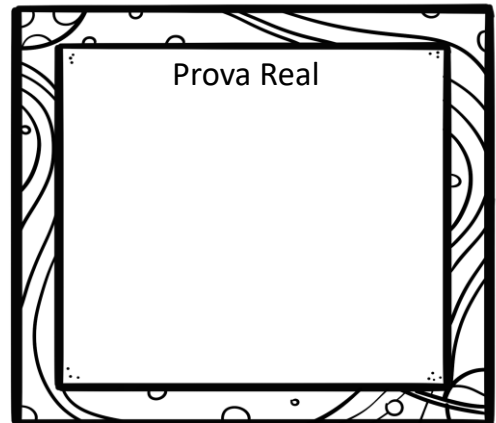
a)  $6.498 + 3.245 =$



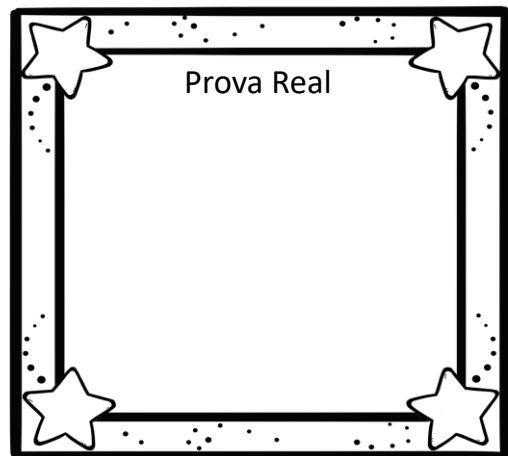
b)  $2.035 + 6.821 =$



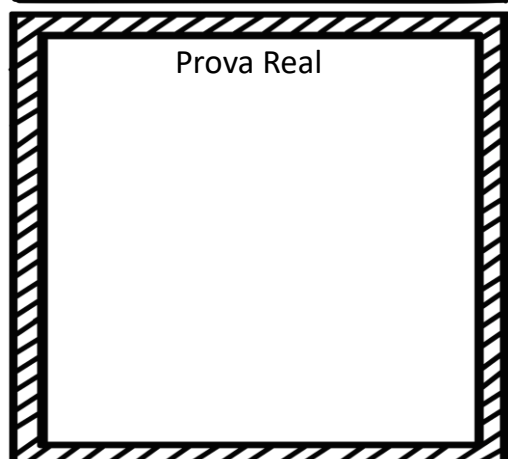
c)  $3.725 + 752 =$



d)  $26.853 + 45.826 =$



e)  $7.258 + 4.019 =$



Atividades de marcar:

1) Marque com um X a resposta correta:

a) Eduardo foi à cantina da escola e comprou dois salgados a R\$4,00 cada, um refrigerante por R\$3,00 e três brigadeiros por R\$1,00 cada. O valor gasto por Eduardo foi:

( ) 14 reais                      ( ) 15 reais      ( ) 13 reais                      ( ) 12 reais

-----

b) Para manter a forma física, Marina acorda cedo e vai até a academia todos os dias. O primeiro equipamento que ela usa é esteira. Como controle da dieta, ela anota o número de calorias gastas marcado na esteira. Nesta semana em específico, na segunda-feira, ela gastou 270 calorias; na terça-feira, 210 calorias; na quarta-feira, 304 calorias; e na quinta-feira, 155 calorias. Na sexta-feira, no sábado e no domingo, ela não frequentou a academia. O valor total das calorias gastas na esteira foi:

( ) 1230 calorias    ( ) 939 calorias  
( ) 799 calorias    ( ) 838 calorias

-----

c) Um supermercado fez um pedido de 150 extratos de tomate, e foi acompanhando o total de vendas ao longo da semana. Na segunda-feira, foram vendidas 18 unidades; na terça-feira, 20 unidades; na quarta-feira, 12 unidades; na quinta-feira e na sexta-feira, foram vendidas 25 unidades em cada uma; e por fim, no sábado, o supermercado vendeu mais 15 unidades de extratos de tomate. Sabendo que ele não abre no domingo, o total de extratos de tomate que resta no estoque do supermercado é de:

( ) 25 unidades    ( ) 30 unidades  
( ) 35 unidades    ( ) 40 unidades

-----

d) Em uma pastelaria, ao realizar o pedido, os clientes sempre pegam senhas com o número do pedido. Em um determinado dia, o cliente pegou a senha número 59.



## Respostas:

1) a) O dividendo é 131.

b)  $232 \div 8 = 29$      $29 \times 100 = 2900$

c)  $13 \times 15 = 195$

d)  $126 \div 9 = 14$

e)  $15 \times 12 = 180$      $180 \div 11 = 16$     sobrarão 4 botões

---

2) a)  $6.498 + 3245 = 9743$     Prova real:  $9743 - 6498 = 3245$

b)  $2035 + 6821 = 8856$     Prova real  $8856 - 6821 = 2035$

c)  $3725 + 752 = 4477$     Prova Real  $4477 - 3725 = 752$

d)  $26.853 + 45826 = 72679$     Prova Real  $72679 - 45826 = 26853$

---

## Atividades de Marcar

1) a) 14 reais

b) 939 calorias

c) 35 unidades

d) 17 pedidos

e) 28

f) 70 e 81