

UME LOURDES ORTIZ
AValiaÇÃO DE MATEMÁTICA
3º TRIMESTRE - 4º ANO

UME: _____

Nome: _____ N.º. _____

4º ano _____ Professora: _____

Resolva as situações problemas abaixo.

1) Cecília comprou um eletrodoméstico em 6 parcelas iguais de R\$ 54,00 cada parcela. Qual foi o custo total do eletrodoméstico que Cecília comprou?

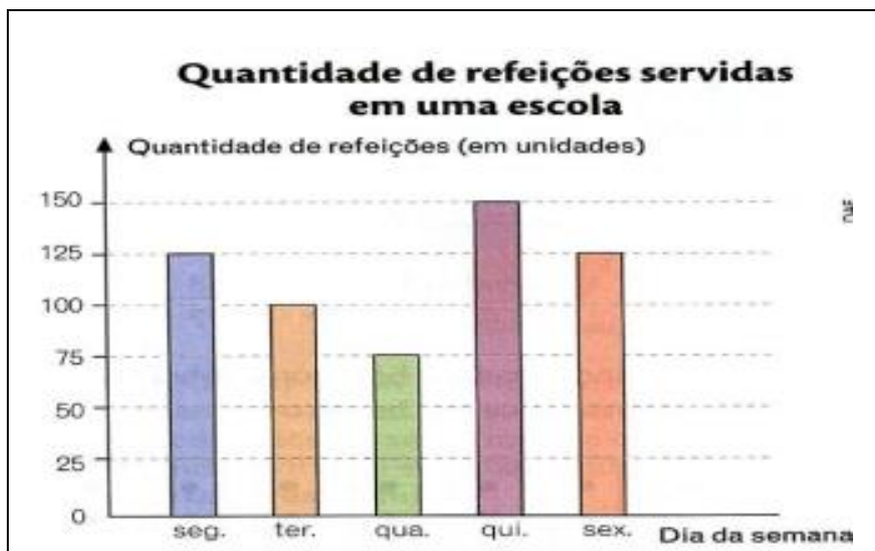
R.:



2) Uma pequena cidade possui 4765 habitantes. Em um ano o número de habitantes aumentou para 6231. Quantos novos habitantes a cidade ganhou?

R.:

3) Observe o gráfico e responda.



a) Em que dia da semana foram servidas menos refeições?

R.:

b) Qual é o total de refeições servidas durante a semana?

R.:

c) Se o custo de cada refeição é de R\$ 8,00, quanto custariam 23 refeições?

R.:

4) Para montar um sanduíche tenho disponíveis os seguintes ingredientes:



Pão	Recheio	Verdura/ Legume
de forma	queijo	alface
de leite	presunto	tomate

De quantas formas diferentes poderia montar meu sanduíche combinando um ingrediente de cada coluna?

R.:

5) Paulo deseja distribuir 60 bolas de gude de maneira que todos os favorecidos recebam a mesma quantidade, sem sobrar nenhuma bolinha. Para qual dos grupos abaixo ele poderá fazer corretamente a distribuição?

a) () Seus 6 primos

c) () Seus 11 colegas

b) () Seus 8 vizinhos

d) () Seus 7 sobrinhos

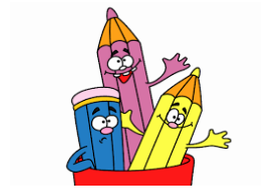
6) Em uma papelaria havia 9 caixas de lápis de cor, com 12 lápis em cada uma.

a) Quantos lápis de cor havia no total?

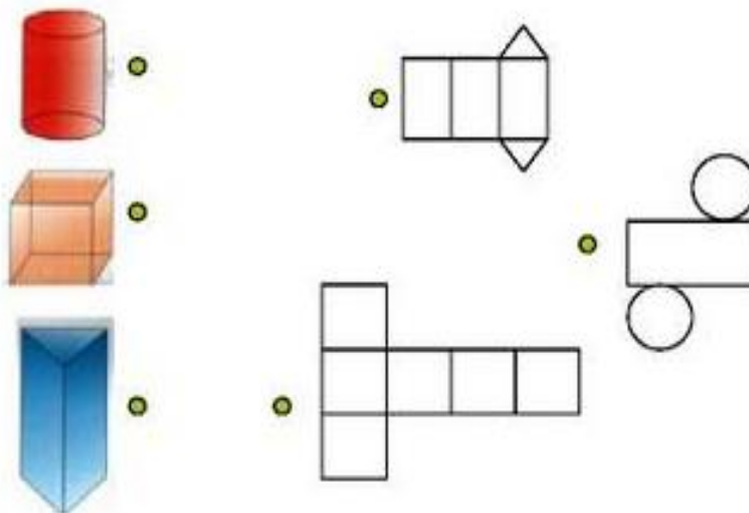
R.: _____

b) Foram vendidas 2 caixas de lápis de cor. Quantos lápis de cor restaram na papelaria?

R.: _____



7) Ligue as planificações de formas correspondentes:



8) Escreva os nomes dos sólidos geométricos:

