

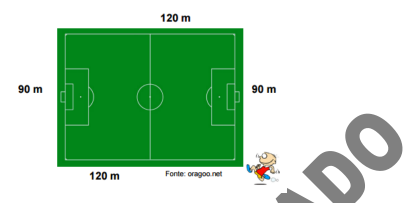
ABRAÇO APERTADO

http://abraco-apertado.webnode.com/ Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO

PRIMEIRO BIMESTRE

Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

 Um rapaz deseja dar uma volta em torno do campo de futebol apresentado abaixo. Dê o total desse percurso.



 Você já observou que a disposição de números de casas em uma rua obedece a uma sequência? De um lado, uma sequência de números pares, de outro, números ímpares.



a)	Qual	o número	da sua	residência?	

b) Esse número é par ou impar?

c) Marquinhos mora na casa nº 658. Se você morasse na rua de Marquinhos, sua casa ficaria do mesmo lado da dele ou do lado oposto da rua?

3. Veja este anúncio de uma casa colocada à venda.

CAMPO GRANDE

Vende-se excelente casa.
Terreno com 300 m², 2 quartos, 1 suíte, 3 banheiros, cozinha, área de serviço, sala de estar e de jantar, quintal amplo e arejado.

R\$ 180.000,00

Idade da construção: 6 anos.

Telefone: (21) 3394-5225

Dê exemplo de um número do anúncio que é usado para indicar:

a) medida		
b) guantidade		



ABRAÇO APERTADO

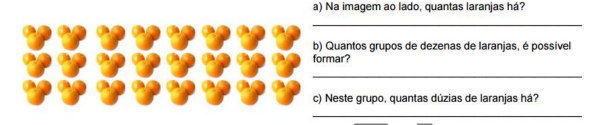
http://abraco-apertado.webnode.com/

Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO PRIMEIRO BIMESTRE

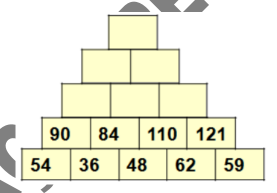
Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

d)	código	

4. A laranja é uma das frutas mais procuradas em todo o mundo, não só pelo seu gosto delicioso, mas também por seu valor nutricional. É uma rica fonte de vitamina C, vitamina B6 e fibra alimentar. Pode ser de grande ajuda para evitar muitas doenças, como hipertensão arterial e prisão de ventre.



 Complete a figura abaixo. Mas, primeiro, você tem que descobrir o segredo. Analisando o que já foi feito, descubra o número que deve ser escrito em cada casa.



6. Substitua os símbolos do quadro a seguir de modo que a soma dos números, em qualquer direção (horizontal, vertical ou diagonal), resulte 130.

19		22	55
49	28	0	13
52	25	37	
	43	31	46



ABRAÇO APERTADO

http://abraco-apertado.webnode.com/ Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO

PRIMEIRO BIMESTRE

Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

7. Leia a receita do bolo e, depois, responda às indagações:

Bolo de laranja

Ingredientes

- 2 xícaras de açúcar
- 2 xícaras de farinha de trigo
- 1 colher de sopa de fermento em pó
- 2 xícaras de suco de laranja
- 3 ovos

Modo de preparo

Bater as gemas com o açúcar.

Adicionar as claras em neve.

Juntar uma xícara de suco de laranja, a farinha e o fermento, misturando tudo muito bem.

Despejar num tabuleiro untado e polvilhado.

Levar ao forno quente.

Assar em fogo médio.

Pronto o bolo, despejar a outra xícara de suco de laranja, adocar a gosto.

Fonte: http://tudogostoso.uol.com.br

- a) Para fazer 3 destes bolos de laranja, quantas xícaras de farinha de trigo serão necessárias?
- b) Com uma dúzia de ovos, quantos bolos de laranja faremos, usando nossa receita?
- c) Para usar duas colheres de fermento, quanto de suco de laranja iremos usar?
- 8. Larissa mora no sexto andar e os dois elevadores do prédio quebraram.

 De um pavimento ao outro, são 18 degraus de escada. Quantos degraus

 Larissa terá de subir para chegar em casa, vindo da portaria?