

Aluno(a) ● ● ●

Professor(a)
Meura

Ano
5°

Data
23/11/17

PLANTÃO DE MATEMÁTICA - IV BIMESTRE

1) Qual a área e o perímetro de um quadrado com 12,2 cm de lado?

Área:	Perímetro:

2) Um retângulo possui 12,3 cm de base e 4,2 cm de altura. Qual a área e o perímetro desse retângulo?

Área:	Perímetro:

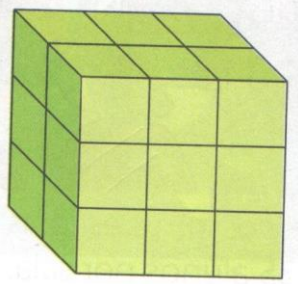
3) Calcule a área de um triângulo retângulo com 12,4 cm de base e 5,2 cm de altura?

Área:	Resposta:
	<hr/> <hr/>

4) Uma pista de ciclismo possui 14,2 km de perímetro. Se uma pessoa der 8 voltas de bicicleta nesta pista, quantos quilômetros ela irá percorrer?

Cálculo:	Resposta:
	<hr/> <hr/>

5) Observe a figura a seguir e registre ao lado o que se pede, sabendo que o volume de cada cubinho é igual a 1 cm^3 .



- Comprimento: _____
- Largura: _____
- Altura: _____
- Volume: _____

6) Qual o volume de um cubo com 6,2 cm de aresta?

Cálculo:	Resposta:
	_____ _____

7) Qual o volume de um paralelepípedo retangular com 7 cm de comprimento, 3 cm de largura e 5 cm de altura?

Cálculo:	Resposta:
	_____ _____

8) Uma mercadoria custa 1785 reais. A compra foi à vista com um desconto de 9%. Qual foi o valor da mercadoria após o desconto?

Cálculo:	Resposta:
	_____ _____

9) Comprei um som com um acréscimo de 12% sobre o preço de 986 reais. Quanto paguei pelo som após o acréscimo?

Cálculo:	Resposta:
	_____ _____

Faça sua atividade com atenção e confira os cálculos e respostas!