



# Colégio Universitário de Avaré

NOME	Nº	SÉRIE 9º A	BIMESTRE 1º	Ensino Fund. II
DISCIPLINA MATEMÁTICA		PROFESSORA ENIER		/03/20

## ATIVIDADES PARA FIXAÇÃO

1) Considere os números. Quais são:

-37	- 12/3	0,858585...	-2,23	$\sqrt{23}$	$\sqrt{4}$
0	48/12	2,0127	$6 \cdot 10^{-6}$	$\sqrt{12}$	

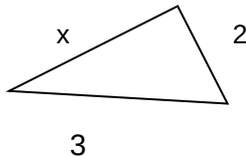
a) Naturais: N →

b) Inteiros: Z →

c) Racionais: Q →

d) Irracionais: I →

2) No triângulo retângulo, determine x



Essas atividades são para matarmos a  
saúde. Logo, logo estaremos juntos.

3) 0,666... é igual a:

a) 6/10

b) 666/1000

c)  $(3/2)^{-1}$

d) 2/3

4) Calcule as potências:

a)  $(2)^5 =$

d)  $7^{-2} =$

b)  $(-2/5)^{-2} =$

e)  $(0,3)^4 =$

c)  $10^6 =$

5) Para descontrair:

O gavião chega ao pombal e diz:

\_ Adeus minhas cem pombas. As pombas respondem em coro.

\_ Cem pombas não somos nós, com mais dois tantos de nós e com você, meu caro gavião, cem pássaros seremos nós.

Quantas pombas estavam no pombal?

