

EMEF ISIDORO DE SOUSA ASSUNÇÃO
9º ANO

Nome: _____ DATA: ____/____/21

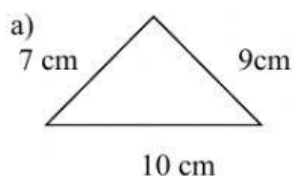
ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

01. Dois ângulos internos de um triângulo medem, respectivamente 35° e 55° . Qual a medida do terceiro ângulo?

- a) 70°
- b) 80°
- c) 90°
- d) 120°

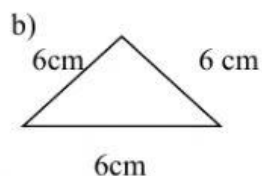
02. Classifique os triângulo a seguir quanto as medidas de seus lados :

Equilátero



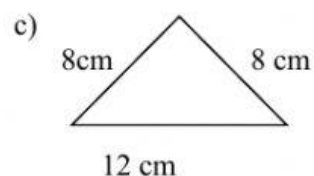
R - _____

Escaleno



R - _____

Isósceles:



R - _____

03. Um triângulo pode ter os ângulos medindo:

- a) 70° , 70° e 70°
- b) 75° , 85° e 20°
- c) 75° , 85° e 25°
- d) 70° , 90° e 25°

04. Um dos ângulos de um triângulo retângulo mede 37° . As medidas dos outros dois ângulos deste triângulo são:

- a) 90° e 53°
- b) 90° e 37°
- c) 100° e 37°
- d) 100° e 53°

05. Relacione as colunas de acordo com o complemento de cada ângulo abaixo:

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) 24° | () 7° |
| (2) 83° | () 30° |
| (3) 62° | () 66° |
| (4) 60° | () 28° |