



Tarefa Mínima

TM 06 - 7º ANO - GUILHERME - MATEMÁTICA

Questão 01

Construa Utilizando Apenas régua e compasso régua e compasso, sem auxílio de transferidor e sem o uso de esquadros:

- a) Desenhe um ângulo agudo de qualquer medida e trace a sua bissetriz.
- b) Desenhe um ângulo obtuso de qualquer medida e trace a sua bissetriz.
- c) Desenhe um ângulo concavo de qualquer medida e trace a sua bissetriz.
- d) Desenhe um ângulo raso e trace a sua Bissetriz
- e) Desenhe um segmento de reta horizontal de 4 centímetros e trace a sua mediatriz.
- f) Desenhe um segmento de reta inclinado de 5 centímetros e trace a sua mediatriz.
- g) Desenhe uma reta de qualquer tamanho e trace uma paralela a ela distante 2 cm da primeira.
- h) Construa um ângulo de 60° .
- i) Construa um ângulo de 30° .
- j) Construa um ângulo de 15° .
- k) Construa um ângulo de 120° .
- l) Construa um ângulo de 150°
- m) Construa um ângulo de 240° .
- n) Desenhe um segmento de reta AB de 5cm, marque um ponto P em cima da reta a 2 cm do ponto A e trace uma perpendicular ao segmento AB passando pelo ponto P.
- o) Desenhe um segmento de reta AB de 5cm, marque um ponto P fora da reta a 2 cm do ponto A e trace uma perpendicular ao segmento AB passando pelo ponto P.