

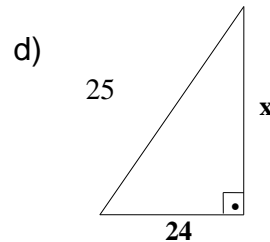
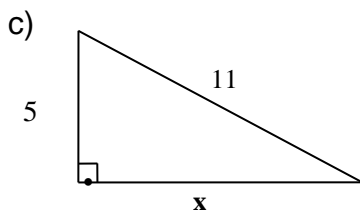
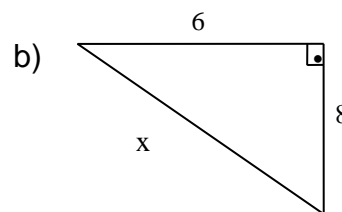
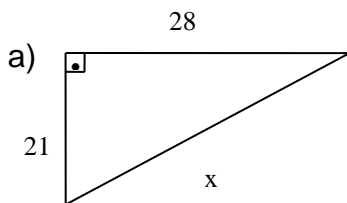
Matemática

ATIVIDADE 1

NOME: _____ 8ª série/ EJA

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Teorema de Pitágoras: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Fazer os exercícios no caderno.

1. Utilizando o Teorema de Pitágoras, determine o valor de x nos triângulos retângulos:



2. A figura mostra um edifício que tem 15 m de altura, com uma escada colocada a 8 m de sua base ligada ao topo do edifício. O comprimento dessa escada é de:

- a) 12 m.
- b) 30 m.
- c) 15 m.
- d) 17 m.
- e) 20 m.

