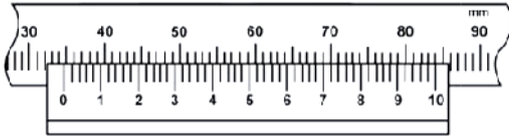


Exercícios Propostos

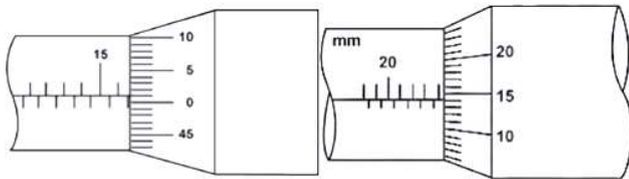
Exercício Proposto 1.1

Faça a leitura dos paquímetros abaixo:



Exercício Proposto 2.1

Faça as leituras dos micrômetros abaixo:



Exercício Proposto 3.1

Sabendo-se que 1 milha tem 5280 pés, que um pé tem 12 polegadas e que uma polegada é igual a 2,54 cm, calcular o número de quilômetros de uma milha com cinco algarismos significativos.

Exercício Proposto 4.1

Determinar o fator de conversão para converter milhas/h em km/h.

Exercício Proposto 5.1

Uma parede retangular deve ser coberta com uma camada de tinta de 1,0 mm de espessura. Para tanto temos à disposição 1 galão americano do material. Quantos metros quadrados da parede serão cobertos? Dados: 1 galão americano = 231 in³, 1 in = 2,54 cm.