

11º PIC - Ciclo 4

13º Encontro: Geometria - 15/10/2016 (14:00 - 16:00)

Tema: Construções geométricas elementares.

Estudar os conteúdos do capítulo 1 da Apostila 8 do PIC da OBMEP, “Uma Introdução às Construções Geométricas”, Eduardo Wagner.

<http://www.obmep.org.br/docs/apostila8.pdf>

Tópicos Adicionais: Vídeos do Portal da Matemática:

Módulo: “Construções geométricas com régua e compasso”.

<http://matematica.obmep.org.br/index.php/modulo/ver?modulo=67>

Vídeos:

- Aula 1 - Construções geométricas elementares 1.
- Aula 2 - Construções geométricas elementares 2.
- Aula 6 - Divisão de um segmento.

Exercícios:

1. Problema 3, pág. 9, da Apostila 8 do PIC da OBMEP
2. Problema 4, pág. 11, da Apostila 8 do PIC da OBMEP.
3. Problema 5, pág. 12, da Apostila 8 do PIC da OBMEP.
4. Problema 6, pág. 14, da Apostila 8 do PIC da OBMEP.

Bom Feriado!