**MATERIAL PARA O ENCONTRO DO DIA 16/07**

Assuntos a serem abordados: Aritmética – divisão Euclidiana e fenômenos periódicos.

Texto a ser estudado pelos alunos: Seções 2.1 e 2.1 da apostila do PIC “Encontros de Aritmética”, F. Dutenhefner, L. Cadar. http://www.obmep.org.br/docs/aritmetica.pdf

 Vídeoaulas do Portal da Matemática: 8º Ano do Ensino Fundamental – Módulo “números naturais: contagem, divisibilidade e teorema da divisão Euclidiana” – Aula “divisibilidade e teorema da divisão Euclidiana - videoaula: O Teorema da Divisão Euclidiana http://www.youtube.com/watch?v=kyJpP\_-\_L\_k

Videoaulas no canal picobmep no Youtube:

Aritmética – vídeo 37 https://www.youtube.com/watch?v=Gj5uopyMoKc&list=PLrVGp617x0hC8WkPHtM3IjoOiiyJs-hHh&index=37

Aritmética – vídeo 39

https://www.youtube.com/watch?v=nEIoSK0VhEM&list=PLrVGp617x0hC8WkPHtM3IjoOiiyJs-hHh&index=39

Exercícios propostos:

Exercício 4 – página 29

Exercício 7 – página 32

Exercício 12 – página 35

Exercício 13 – página 35

Exercício 15 – página 36

OBS.:Os exercícios acima estão na mesma apostila que está proposta para vocês estudarem.