## MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo SEDUC - Secretaria de Educação

#### SEMANAS 7 e 8

# SALA DE AULA



Disciplina: Matemática

2º ano do Ensino Médio - EJA

### Sequência numérica (continuação)

1. Com o intuito de comprar uma bicicleta usada, um aluno começou a juntar 2 reais por dia, até conseguir atingir o objetivo, conforme a tabela abaixo:



Dia	1º	20	3º	4º	5°	6°	
Valor acumulado (R\$)	2	4	6	?	?	?	

- a. Quais são os valores acumulados no 4º, 5º e 6º dia?
- b. Qual será o valor acumulado até o 10º dia?
- c. Em que dia ele terá acumulado 100 reais?
- d. Se a bicicleta custa 200 reais, em quantos dias ele conseguirá este valor?
- e. Ele conseguiria juntar 1000 reais em um ano, se não comprasse a bicicleta? Explique:

 A população de uma determinada cidade dobra a cada três anos. Em 2000, havia 1600 habitantes, em 2003 havia 3200 habitantes, em 2006 haviam 6400 habitantes e assim por diante.



- a. Qual era a população desta cidade em 2009?
- b. Qual era a população desta cidade em 1997?
- c. Em 2012 havia mais de 20.000 habitantes? Explique
- d. A partir de qual ano haverá mais de 100.000 habitantes?
- 3. Faça as pesquisas abaixo e registre em seu caderno:
  - a. O que significa uma "progressão aritmética"?



b. O que significa uma "progressão geométrica"?

