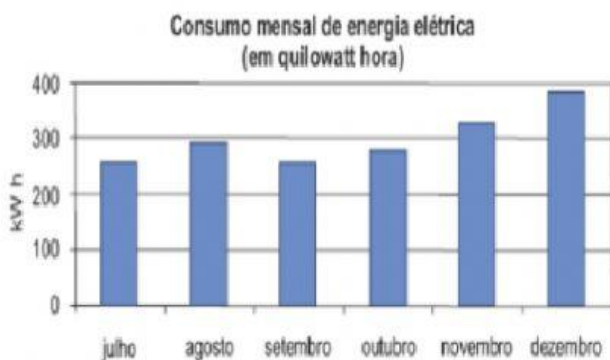




Prefeitura Municipal de Maricá
Escola Municipal Prof.^a Romilda dos Santos

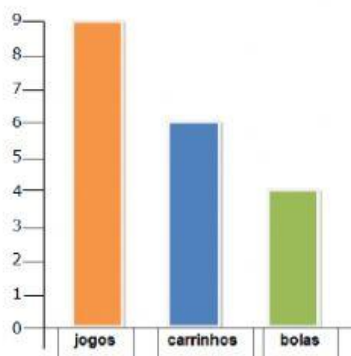
Gráficos e tabelas

1. O gráfico abaixo mostra o consumo de energia elétrica de uma casa durante os últimos seis meses de 2008. De acordo com o gráfico, os meses em que o consumo foi maior que 300 quilowatts hora foram:



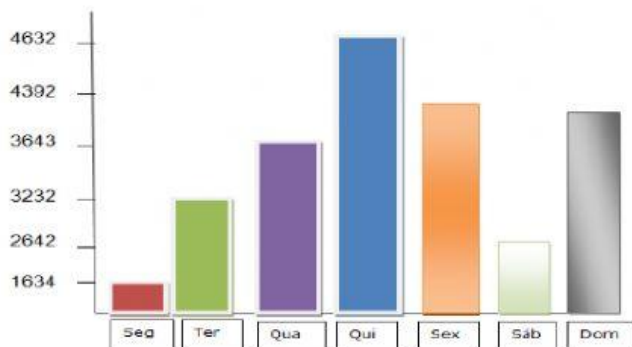
- () novembro e dezembro.
() julho e agosto.
() agosto e novembro.
() agosto e dezembro.

2. O gráfico apresentado abaixo representa a quantidade de brinquedos que o Igor tem em casa, observe o gráfico de brinquedos (lembre-se de que cada barra corresponde a um tipo de brinquedo), faça a análise das informações e responda:



- a. Qual a quantidade de bolas que estão representadas no gráfico? _____
b. Qual a diferença entre jogos e bolas? _____
c. Quantos carrinhos faltam para Igor ficar com a mesma quantidade que tem de jogos? _____
d. Igor tem quantos brinquedos no total? _____

3. Observe o gráfico e veja os números de turistas que visitaram o litoral durante uma semana de férias no mês de janeiro, e, depois responda:



- a) Em que dia houve mais turistas no litoral? _____
- b) Quantos turistas foram a mais na quinta-feira que na quarta-feira? _____
- c) Qual o total de turistas que visitaram o litoral nos três primeiros dias da semana? _____
- d) Qual dia houve menos turistas no litoral? _____

4. A tabela a seguir mostra o número de pessoas que fizeram uma refeição no restaurante "Cantinho do sabor":

DATA	NÚMERO DE PESSOAS
julho	226
agosto	279
setembro	325
outubro	149
novembro	193

Conforme a tabela, o total de pessoas que fizeram refeição nos meses de julho, agosto e setembro foram:

- a) 342 pessoas
- b) 730 pessoas
- c) 830 pessoas
- d) 1172 pessoas

5. Durante a campanha de vacinação contra gripe, aplicada em idosos a partir de 60 anos, o posto de saúde de uma cidade faz um controle para saber quantas pessoas foram vacinadas. A tabela a seguir mostra o controle realizado nos últimos quatro anos. Em que ano foi vacinado o maior número de mulheres?

Ano	Número de idosos vacinados	
	Homens	Mulheres
2004	105	243
2005	136	256
2006	120	234
2007	142	228

- a) 2004
- b) 2005
- c) 2006
- d) 2007