



A seguir são dadas as vendas em \$ de um artigo nos trimestres de 2012 a 2016.

Ano	Trimestre			
	1	2	3	4
	\$	\$	\$	\$
2012	22,54	34,47	42,43	15,91
2013	13,26	18,56	17,24	10,61
2014	15,91	29,17	26,52	23,86
2015	19,89	31,82	39,77	11,93
2016	17,24	30,49	38,45	14,58

- Coloque os dados em um gráfico apropriado.
- Faça a adequação de uma equação de tendência linear para os dados e coloque a linha em um gráfico.
- Determine os valores para a tendência usando uma reta de regressão.
- Calcular para cada trimestre os índices sazonais.
- Determine a previsão para o segundo trimestre de 2017.