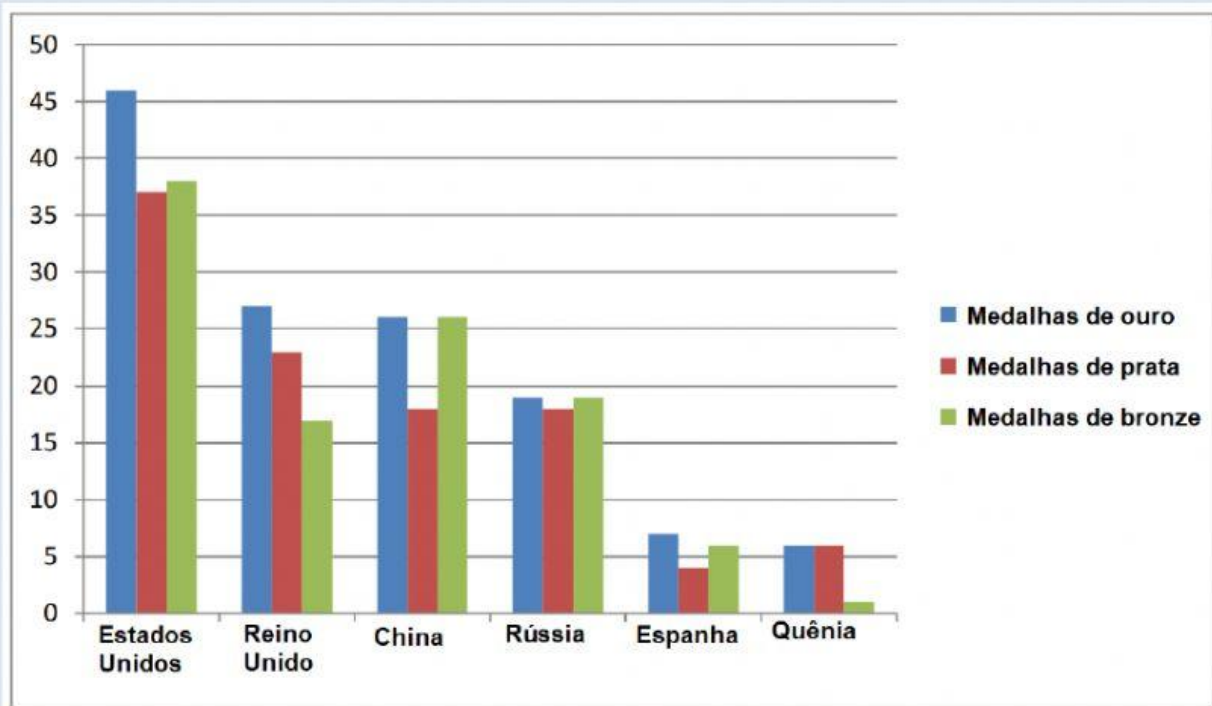




## PROBLEMAS DE INTERPRETAÇÃO DE GRÁFICOS E TABELAS

1 – Observe o seguinte gráfico onde estão anotadas as medalhas conseguidas por 6 países nos Jogos Olímpicos do Rio de Janeiro em 2016:



2 – Complete a seguinte tabela com os dados do gráfico:

	Estados Unidos	Reino Unido	China	Rússia	Espanha	Quênia
Ouro	46	27	26	19	7	6
Prata	37	23	18	18	4	6
Bronze	38	17	26	19	6	1
Total						

3 – Pense e responda:

a) Qual o país que conseguiu mais medalhas de ouro?

b) Qual o país que conseguiu menos que cinco medalhas de prata?

c) Qual o país que conseguiu o mesmo número de medalhas de ouro e prata?

d) Quais países que conseguiram o mesmo número de medalhas de ouro e bronze?

4 – Coloque V (verdadeiro) ou F (falso):

a) Quênia conseguiu 10 medalhas a menos que a Espanha.

b) A diferença entre as medalhas de ouro e as medalhas de bronze do Reino Unido é de 17 medalhas.

c) China conseguiu 14 medalhas a mais que a Rússia.

d) Rússia conseguiu 65 medalhas a menos que os Estados Unidos.


5 – Responda:

a) Quantas medalhas a Espanha conseguiu a mais que o Quênia? \_\_\_\_\_

b) Quantas medalhas os Estados Unidos conseguiram a mais que a China? \_\_\_\_\_

c) Quantas medalhas o Reino Unido conseguiu a menos que os Estados Unidos? \_\_\_\_\_



China



Espanha



Reino Unido



Estados Unidos



Rússia



Quênia