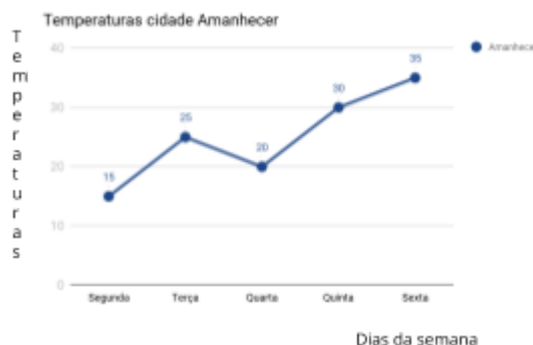


A professora de Alice propôs um desafio a turma: pesquisar as temperaturas de uma cidade durante a semana e representar a variação de temperatura através de um gráfico. Alice assistiu ao jornal local e anotou as temperaturas na tabela a seguir.

Temperaturas cidade Amanhecer	
<i>Dias da semana</i>	<i>Temperaturas</i>
Segunda	15 °C
Terça	25 °C
Quarta	20 °C
Quinta	30 °C
Sexta	35 °C

Fonte: Jornal local

Com base nas informações anotadas Alice elaborou o seguinte gráfico de linha:



Lorena estuda na mesma sala de Alice mas mora numa cidade vizinha. Durante a semana Lorena registrou as seguintes temperaturas em sua cidade:

Temperaturas cidade Nova	
<i>Dias da semana</i>	<i>Temperaturas</i>
Segunda	20 °C
Terça	10 °C
Quarta	15 °C
Quinta	25 °C
Sexta	25 °C

Fonte: Jornal local

De acordo com as temperaturas anotadas por Lorena faça o que se pede em cada item:

- Construa um gráfico de linhas para as temperaturas registradas na cidade Nova.
- Qual das cidades registrou maior temperatura?
- Quais as menores temperaturas registradas nas cidades?
- Qual das cidades teve maior variação de temperatura durante a semana?