



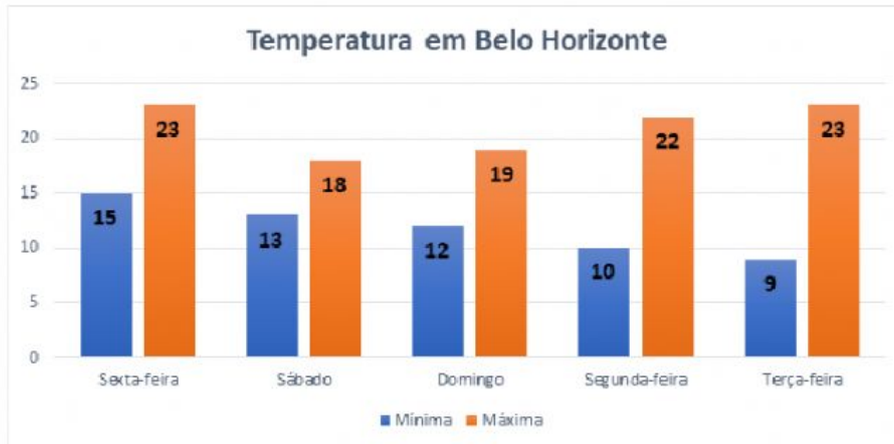
ESCOLA: _____

DATA: ____ / ____ /2021. PROFESSOR (A): _____

ALUNO (A): _____

Atividade de Matemática

1. Observe o gráfico abaixo que mostra a variação de temperatura durante 5 dias na Cidade de Belo Horizonte–MG.



a) Em qual dia ocorreu a maior temperatura? _____

b) Em qual dia ocorreu a menor temperatura? _____

c) Qual a menor temperatura registrada? _____

d) Qual a maior temperatura registrada? _____

e) De acordo com o gráfico acima, marque **V** para as frases verdadeiras e **F** para as frases falsas.

De sexta-feira para sábado houve uma diminuição da temperatura máxima.

Terça-feira foi o dia que registrou a menor temperatura mínima.

No sábado ocorreu uma variação de temperatura de 5°.

Ao passar do tempo, ocorre um aumento da temperatura mínima.

O gráfico mostra um período de temperaturas muito elevadas, típico do verão.

A maior variação de temperatura ocorreu na segunda-feira.

2. A tabela abaixo mostra a variação de temperatura de 5 dias, veja:

Dia da semana	Temperatura Mínima	Temperatura Máxima
Segunda-feira	10	21
Terça-feira	9	23
Quarta-feira	12	24
Quinta-feira	13	22
Sexta-feira	10	22

