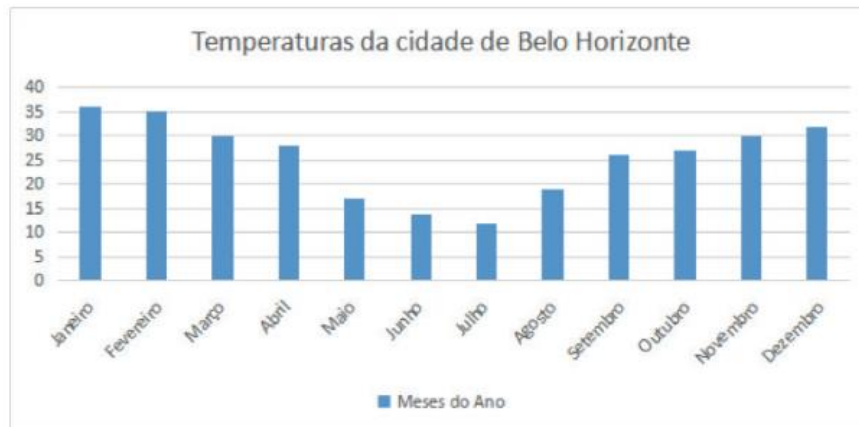


PET III – 4º Ano – 3ª Semana
Componente curricular: Matemática

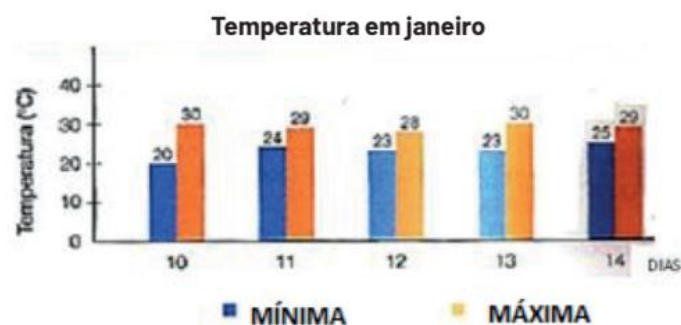
- 1– O gráfico abaixo apresenta as temperaturas de Belo Horizonte durante um ano. Analise-o e responda ao que se pede.



Fonte: própria (dados fictícios)

- A Maior temperatura ocorreu em que mês?
Janeiro.
- Em quais meses ocorreram as menores temperaturas?
Junho e julho.
- De abril para maio a temperatura caiu ou subiu? Quanto, aproximadamente?
A temperatura caiu aproximadamente 10°C.

- 2– O gráfico abaixo representa as temperaturas, durante o mês de janeiro, na cidade em que Carlinha mora. Analise-o e responda ao que se pede.



<https://br.pinterest.com/claudiaelaine/2019-escola/>. Acesso em: 18 de jun. de 2020.

- Carlinha nadou no rio em um dia em que as temperaturas estavam entre 23° e 30°. Qual foi o dia em que ela nadou?
Foi dia 13.
- Qual dia apresentou a temperatura mais baixa?
Dia 10.
- Qual dia apresentou a temperatura mais alta?
Dia 10 e dia 13, 30°

- 3 – A tabela abaixo mostra as temperaturas de uma cidade mineira durante as horas do dia. Faça um gráfico que represente as temperaturas dessa cidade em cada horário citado na tabela. Utilize a malha quadriculada. Não se esqueça de colocar título no seu gráfico.

Temperatura na Cidade	
Horário	Temperatura
0h	12°
3h	10°
6h	14°
9h	22°
12h	27°

