ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Análise de Gráfico**

1. Qual foi o calçado mais vendido em janeiro?

R:

1. Qual foi o calçado menos vendido em março?

R:

1. Quantos calçados foram vendidos em junho?

R:

1. Qual foi a venda de tênis em setembro?

R:

1. Quantos calçados foram vendidos no primeiro semestre?

R:

1. Quantos calçados foram vendidos no segundo semestre?

R:

1. Qual mês foi o campeão em vendas?

R:

1. Qual o mês com menos vendas?

R:

1. Qual foi a venda dos meses de março e maio juntos?

R:

1. Qual foi o mês com mais vendas junho ou julho?

R: