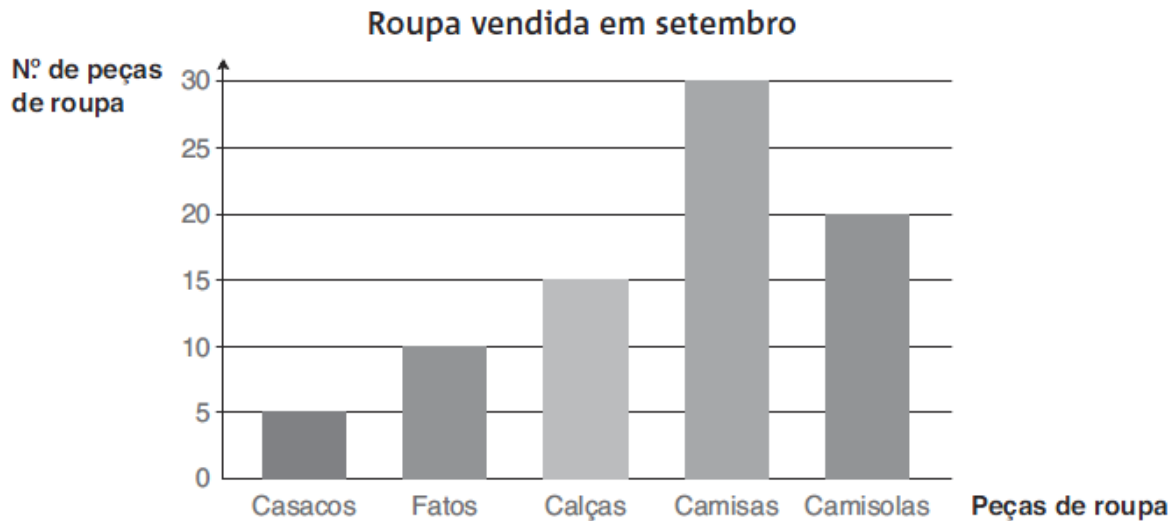




Nome: _____

Data: ___/___/___

1. O gráfico representa a quantidade de roupa vendida numa loja, no mês de Setembro.

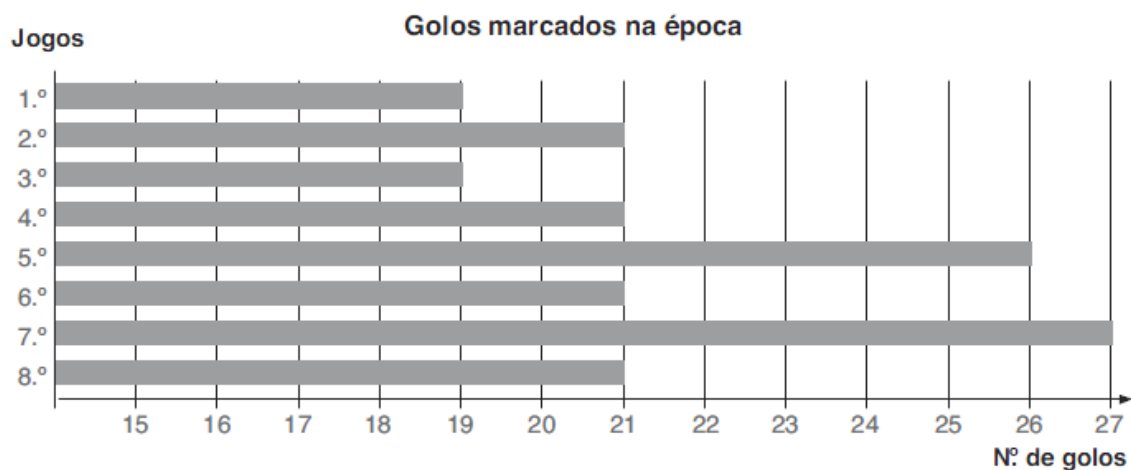


1.1. Qual foi a peça de roupa mais vendida?

1.2. Quantas camisolas venderam a mais do que casacos?

1.3. Sabendo que os fatos foram vendidos pelo triplo do valor das camisas, qual destes produtos se vendeu por maior valor (considera a totalidade dos produtos vendidos)? Porquê?

2. Uma equipa de andebol já realizou 8 jogos esta época. Observa o gráfico onde se registam os golos marcados por jogos.



2.1. Completa:

- Nos 1.º e 3.º jogos, marcou _____ golos em cada um.
- Nos 2.º, 4.º, 6.º e 8.º jogos marcou _____ golos em cada um.
- No 5.º jogo marcou _____ golos e no 7.º jogo marcou _____ golos.

2.2. Qual a moda de número de golos marcados por esta equipa? Porquê?

3. A Marta tem uma família muito numerosa. No seguinte diagrama de caule e folhas estão representadas as idades de todos os elementos da família da Marta.



- 3.1. Quantos elementos tem a família da Marta?

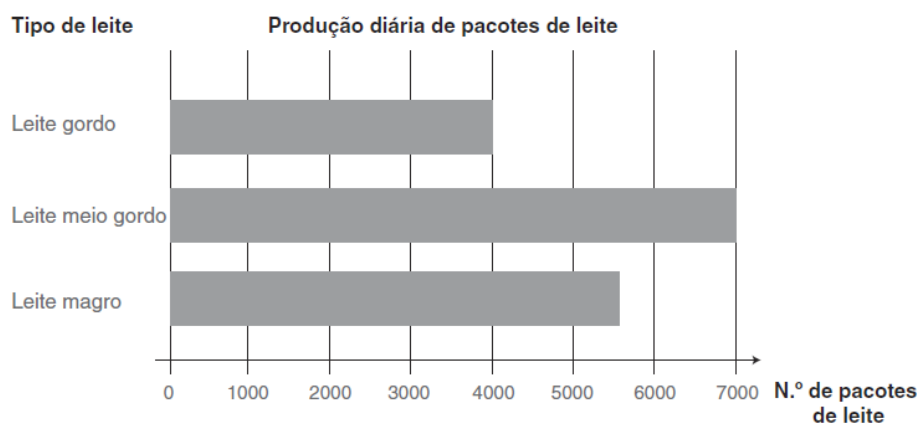
- 3.2. Quantas pessoas são menores de idade nesta família? Porquê?

- 3.3. Que idade tem o elemento mais idoso da família?

4. Uma fábrica de laticínios produz três tipos de leite em recipientes de diferentes capacidades.



O gráfico seguinte regista a sua produção diária.



- 4.1. Quantos pacotes de leite meio gordo produz esta fábrica, por dia?

- 4.2. Quantos litros de leite magro se embalam por dia?

- 4.3. Qual dos três tipos de leite se produz em maior quantidade, diariamente?

- 4.4. O leite gordo é vendido em embalagens de 8 pacotes. Quantas embalagens se produzem diariamente?
