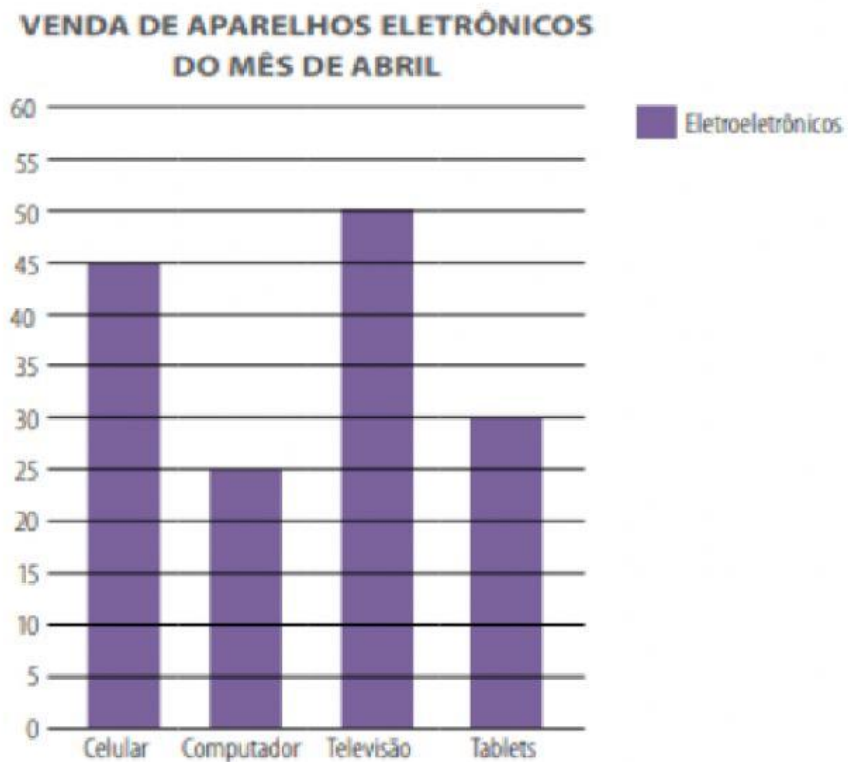




NOME

### Atividades: gráficos e tabelas, valor posicional e decomposição

- 1- Uma loja realizou uma pesquisa interna para determinar quais eletrodomésticos foram vendidos no mês de abril.




- a) Complete o quadro com as informações representadas no gráfico.

APARELHOS ELETRÔNICOS	QUANTIDADE VENDIDA
Celular	
Computador	
Televisão	
Tablets	

- b) Qual o aparelho eletrônico mais vendido?
- c) Quantos aparelhos eletrônicos foram vendidos no mês de abril?
- d) Qual a diferença entre o aparelho eletrônico mais vendido e o menos vendido?

2- Observe o quadro de ordens e classes abaixo e responda de acordo com o número apresentado.

Classe	dos	milhares	Classe das	unidades	simples
6ª ordem	5ª ordem	4ª ordem	3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem
<b>CM</b>	<b>DM</b>	<b>UM</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>U</b>
2	5	1	5	1	2

- a) Escreva o número por extenso. 
- b) Observe o algarismo 5 que está na 5ª ordem representa qual valor posicional?
- c) E o numeral que está na 3ª ordem, qual valor posicional representa?
- d) Quantas ordens tem esse número?
- e) Quantas classes tem esse número?

3- Decomponha os números abaixo como o modelo.

$$456.851 = 400.000 + 50.000 + 6.000 + 800 + 50 + 1$$

a) 15.683 =

b) 9.346 =

c) 568.204 =

d) 8.162 =

e) 99.027 =