



Nome:

número:

Professor: Mirtes – Matemática

Série: 7º ano

Período: 14/06/2021 á 25/06/2021.

Atividades:

1- No quadro seguinte estão indicados os preços de alguns modelos de automóvel e os consumos de combustível aproximados para percorrer 100 km.

Modelo	Preço (em reais)	Consumo (em litros)
A	18 613	8
B	21 584	7
C	27 006	12
D	19 508	10*
E	46 227	19

- a) O modelo mais caro é o de menor consumo?
- b) O modelo mais barato é o de maior consumo?
- c) Ordene os modelos de automóveis em ordem crescente de preços.
- d) Ordene os modelos de automóveis em ordem decrescente de consumo.

2- Descubra o nome de uma cidade paulista, colocando os números indicados em ordem decrescente.

8 808 I

8 088 U

8 008 A

8 880 O

8 080 V

8 800 T

8 888 B

3- Cláudia, Paulo e Sílvia são vendedores de uma loja. Certo dia, estavam contando quantos sapatos haviam vendido. Paulo havia vendido menos do que Cláudia, e Sílvia, mais do que Cláudia.

- a) Quem vendeu menos sapatos?
- b) Quem vendeu mais sapatos?

4- Escreva no caderno os números naturais que estão compreendidos entre:

a) 76 79

Quantos são?

b) 50 54

Quantos são?

Se você já descobriu a regra, pode continuar!

c) Quantos números naturais há entre: 205 e 273?

5- Em uma fila há 75 pessoas. Carlos é o 20º dessa fila e Vanessa é a 31ª da fila. Qual é o número de pessoas:

- a) na frente de Carlos?
- b) atrás de Vanessa?
- c) entre Carlos e Vanessa?
- d) entre Carlos e o último da fila?

