

Aluno: _____
Escola: _____
Data: ____/____/____ Ano de Escolaridade: **6º**
Professor (a): _____ Disciplina: **Matemática**

Semana 11: 19 e 20 de abril de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): leitura de gráficos e tabelas; sistema de numeração decimal; ângulos.

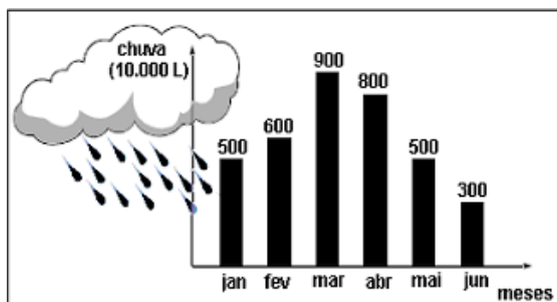
Motive-se! Aprenda! Vídeos: <https://youtu.be/Kwt92IO6DPs>

<https://youtu.be/PE98YMKfh4Y>

<https://youtu.be/quAoTBUSK5A>

ATIVIDADES

1- O gráfico abaixo mostra a quantidade de chuva em uma cidade nos meses de janeiro a junho.



Observando o gráfico podemos afirmar que:

- a) Janeiro foi o mês com a menor quantidade de chuvas.
- b) Em fevereiro choveu mais do que em abril.
- c) A diferença entre a quantidade de chuva dos meses de março e de junho foi de 500 litros.
- d) O mês de março foi o mês em que mais choveu.

2- No verão aqui no Brasil, o clima é bastante quente e as sorveterias vendem muitos picolés. Veja quantos picolés a sorveteria Polo Norte vendeu em apenas uma semana:

DIAS DA SEMANA	Nº DE PICOLÉS
Domingo	230
Segunda-feira	80
Terça-feira	69
Quarta-feira	93
Quinta-feira	77
Sexta-feira	112
Sábado	210

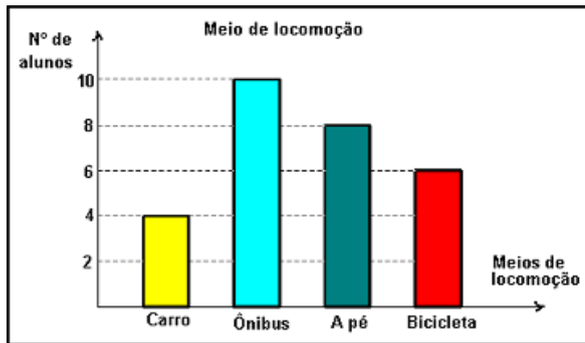
- a) Qual o dia em que houve a maior venda?

- b) Qual o dia em que houve a menor venda?

- c) Quantos picolés foram vendidos no final de semana?

- d) Qual a diferença de picolés vendidos na segunda-feira e na quarta-feira? _____

3- Os alunos de uma turma responderam a uma entrevista sobre o meio de locomoção que eles usam para ir à escola. Os resultados estão registrados no gráfico a seguir:

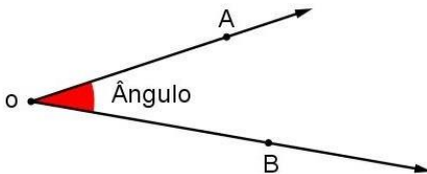


Fonte: Dados hipotéticos

Quantos alunos dessa turma responderam a essa entrevista?

- a) 28 alunos
- b) 18 alunos
- c) 24 alunos
- d) 10 alunos

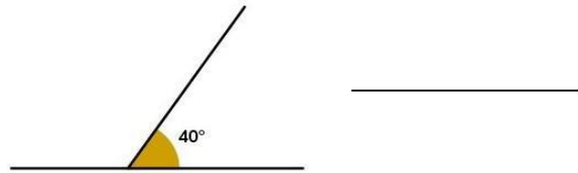
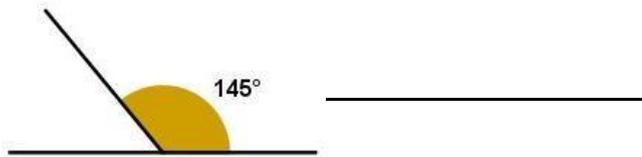
4-Observe o desenho abaixo e responda:



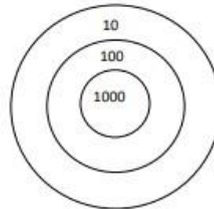
a) Qual o vértice do ângulo da figura? _____

b) Quais os lados do ângulo da figura?

5- Classifique os ângulos abaixo em reto, agudo, obtuso ou raso.



6- Veja como Sandro calculou seus pontos no jogo de dardos:



$$2 \times 1000 + 3 \times 100 + 1 \times 10$$

Quantos pontos Sandro fez?

- a) 231
- b) 2.031
- c) 2.310
- d) 2.301

7- Qual é o **MAIOR** número que você pode escrever usando os algarismos **8, 9, 1, 5 e 7** sem repeti-los?

- a) 91.875
- b) 98.715
- c) 98.751
- d) 97.851

8- De acordo com o IBGE, a população de Santo Antônio de Pádua, no ano de 2020 era de 42.594 habitantes. O número de pessoas que moram em Santo Antônio de Pádua, escrito por extenso é:

- a) quarenta mil, e cinquenta e quatro
- b) quarenta e dois mil, novecentos e cinquenta e quatro
- c) quarenta e dois mil, quinhentos e quarenta e nove
- d) quarenta e dois mil, quinhentos e noventa e quatro

disponível em: <https://www.ibge.gov.br/cidades-e-estados/rj/santo-antonio-de-padua.html>, acesso em 30 de março de 2021.

9- Observe o número **8.345.278** e indique a opção correta.

- a) o número apresenta 3 ordens
- b) o algarismo das unidades de milhão é 8.
- c) o algarismo da terceira ordem é 4.
- d) os algarismos que formam a classe das unidades simples são 3, 4 e 5.

10- No sistema de numeração decimal, um número apresenta 3 classes e 7 ordens. Então esse número tem:

- a) 3 algarismos
- b) 5 algarismos
- c) 7 algarismos
- d) 10 algarismos