



ESCOLA MUNICIPAL MARINGÁ

CURITIBA, _____ DE _____ DE 2021.

NOME COMPLETO: _____

PROFESSOR(A): _____ 5º ANO _____

ATIVIDADE 16 – MATEMÁTICA – 5º ANO

1- Durante a videoaula 59 ouvimos falar de dois conceitos bem importantes, sendo: Probabilidade e Porcentagem. Vamos relembrar o que eles significam:

Probabilidade: é a chance de um evento ocorrer e que pode ser expressa em números.

Porcentagem: é uma determinada quantidade dentro de cem oportunidades.

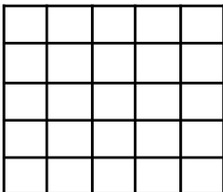
Agora observe a previsão diária e responda:

A) Em qual dia há maior probabilidade de chuva?

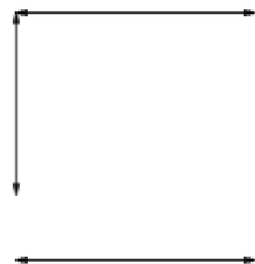
B) E qual o valor dessa porcentagem?



2- Na videoaula 61, aprendemos que **“A medida do contorno de uma figura plana é denominada perímetro”**. Desse modo calcule qual o comprimento do contorno de um quadrado com 5 cm de lado? Você pode utilizar o desenho para te ajudar a obter a resposta:



- A) () 5 cm
- B) () 10 cm
- C) () 15 cm
- D) () 20 cm



3- Resolva as situações problemas abaixo:

A) A soma de dois números é igual a 5.129. Se um número é 2.375, qual é o outro número?

B) Maria Eduarda fez 39.876 pontos em um jogo e Joaquim fez 13.896. Quantos pontos os dois fizeram juntos?

C) A professora tem uma sala com 22 alunos e irá dar 3 bombons para cada um. Quantos bombons ela precisa comprar?

D) Os alunos serão divididos igualmente em 8 grupos, sabendo que são 112 alunos no total. Quantos alunos haverá em cada grupo?