Escola Municipal de Educação Básica Alfredo Gomes. Catanduvas, 25 até 29 de maio de 2020.



Diretora: Ivânia Nora

Assessora Técnica Pedagógica: Simone Carl

Assessora Técnica Administrativa: Tania Nunes

Professor: Celso Luiz Alberti Jr.

Turma: 5º ano vespertino

**Matéria: Matemática**

**Orientações importantes: os textos e atividades deverão, todos, serem copiados no caderno da respectiva matéria. Respeitando as mesmas regras da sala de aula quanto a cópia a lápis ou caneta. Fazer a data em que copiar a atividade. 😊**

1. Quando nosso corpo está em repouso, o coração de um adulto bate em média, 70 vezes por minuto. Quantas vezes o coração pode bater em uma hora e meia?
2. O corpo de um adulto tem em média 5,5 litros de sangue, (cinco litros e meio) quantos litros de sangue possuem 9 pessoas juntas?
3. Qual é o algarismo que ocupa a casa decimal, do resultado da atividade 2?
4. A cada contração o coração pode bombear até 0,070 litros de sangue. Então em apenas 1 minuto ele bombeia cerca de 4,9 litros de sangue. Escreva por extenso esse número, levando em consideração os números decimais que já estudamos.
5. Qual algarismo ocupa a casa decimal no número 4,9?
6. Localize e sinalize a quantidade de sangue bombeado da atividade 4 na reta numérica.

