

8º ANO – 2º SEMESTRE 2021

Nome: \_\_\_\_\_ N.º: \_\_\_\_\_

Turma: \_\_\_\_\_ Professor(a): Thiago Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2021

Unidade:  Cascadura  Mananciais  Méier  Taquara

Resultado / Rubrica

Valor Total 2,0 pontos

INSTRUÇÕES

- ★ Desenvolva seu trabalho apenas com **caneta** azul ou preta.
- ★ Preencha corretamente o cabeçalho e entregue esta folha junto com a resolução do trabalho.
- ★ Fique atento ao prazo de entrega.
- ★ Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes de entregá-lo.
- ★ Não permita que seus colegas copiem seu trabalho e não copie o trabalho de seus colegas. **Trabalhos iguais serão anulados.**
- ★ Lembre-se **esse trabalho é um passaporte para a prova de recuperação.** A não entrega até a data estipulada no calendário anual da escola impedirá o aluno de fazer a prova.
- ★ **Este trabalho não abrange todo o conteúdo do semestre**, portanto, é apenas um auxílio aos seus estudos que devem ser complementados com a consulta aos seus cadernos, apostilas.

INSTRUÇÕES

- **AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER DESENVOLVIDAS E ENTREGUES NESTA FOLHA.**

Coloque aqui sua data de nascimento:

Dia	Mês

**TAREFA 01**

Em uma fábrica, a cada 10 peças feitas 2 saem defeituosas. Considerando que foram feitas  $x$  peças, sendo  $x$  a soma do dia com o mês do seu aniversário, quantas peças sairiam defeituosas?

**TAREFA 02**

Um vaso tem o formato de um bloco retangular, com medidas do dia do seu aniversário de altura, do mês do seu aniversário de largura e 20 cm de comprimento. Se colocarmos água até um terço da sua altura, quantos litros de água colocaremos nesse vaso?