

Goiânia, \_\_\_\_\_ de março de 2020.

Professora: \_\_\_\_\_ Série: \_\_\_\_\_

Aluno (a): \_\_\_\_\_



**É UM GESTO DE AMOR.**

**Estudar em casa também pode ser divertido. Aproveite.**

**Imprima a atividade, responda as questões ou copie e responda em uma folha de papel almaço.**

### **ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**

Durante todo dia, encontramos situações matemáticas. Não só na escola, mas também no supermercado, na feira entre outros lugares nos deparamos com a necessidade de dominar “o mundo dos números”. Sabendo disso, resolva as questões abaixo com atenção.

1. Os moradores do bairro estão realizando uma campanha contra a dengue. Das 225 casas, 118 foram vistoriadas. Quantas casas ainda faltam ser vistoriadas?

Cálculo

Resposta

C	D	U

---

---

---

---

---

2. Durante a campanha contra a dengue o Senhor Luiz recolheu 123 garrafas pets no primeiro dia e 138 no segundo dia. Quantas garrafas o Senhor Luiz conseguiu juntar nesses dois dias?

Cálculo

Resposta

C	D	U

---

---

---

---

---

3. Os polígonos recebem nomes conforme o número de lados que apresentam. Escreva o nome dos polígonos abaixo:

a)3 lados: \_\_\_\_\_

b)4 lados: \_\_\_\_\_

c)5 lados: \_\_\_\_\_

d)6 lados: \_\_\_\_\_

e)7 lados: \_\_\_\_\_

4. Usando a malha quadriculada desenhe: um quadrado com área total de 16 quadrinhos e um retângulo com 28 quadrinhos.

