



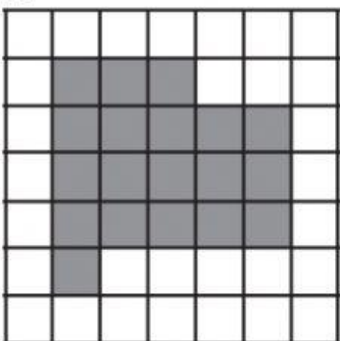
ATIVIDADE

PROFESSORA: \_\_\_\_\_

TURMA: \_\_\_\_\_ 5º ANO

### QUESTÃO 1:

Veja a figura cinza desenhada na malha quadriculada abaixo. A medida da área de cada quadradinho da malha é igual a  $1 \text{ cm}^2$ .



Qual é a medida da área dessa figura cinza?

- A)  $19 \text{ cm}^2$       B)  $20 \text{ cm}^2$   
C)  $28 \text{ cm}^2$       D)  $49 \text{ cm}^2$

### QUESTÃO 2:

No ábaco abaixo, Cristina representou um número:



Qual foi o número representado por Cristina?

- (A) 1.314      (B) 4.131  
(C) 10.314      (D) 41.301

### QUESTÃO 3:

A professora Eliana do 5º ano pediu a aluna Lídia que marcasse numa linha do tempo o ano de 1960.



Que ponto Lídia deve marcar para acertar a tarefa pedida?

- A) D      B) B      C) A      D) C

**QUESTÃO 04:** Uma escola recebeu a doação de 3 caixas de 1000 livros, mais 8 caixas de 100 livros, mais 5 pacotes de 10 livros, mais 9 livros.

Esta escola recebeu o total de

- (A) 3 589 livros.  
(B) 3 859 livros.  
(C) 30 859 livros.  
(D) 38 590 livros.

**QUESTÃO 5:**

Numa escola, o total de alunos matriculados no 5<sup>a</sup> ano é igual a 280. Desse total, 95 alunos estudam no período da manhã. O número de alunos que estudam no 5<sup>a</sup> ano dessa escola no período da tarde é:

- (A) 95  
(B) 185  
(C) 195  
(D) 375

**QUESTÃO 06:**

Na mercearia “Tudo a Mão”, as mercadorias são pesadas numa balança de dois pratos. Um vendedor observou que a balança ficava em equilíbrio, quando ele colocava de um lado 1kg de açúcar e do outro 4 latas de massa de tomate. Veja a ilustração abaixo.



1 kg de açúcar equivale a 4 latas de massa de tomate

Dessas latas de massa de tomate, quantas são necessárias para equilibrar 2 kg de açúcar?

- (A) 2 latas  
(B) 4 latas.  
(C) 6 latas  
(D) 8 latas.