

## Avaliação Diagnóstica de Matemática - 3º Ano

Nome: \_\_\_\_\_

Data: // \_\_\_\_\_

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

### Questão 1

Complete a sequência numérica:

150, \_\_\_\_, 170, \_\_\_\_, 190, \_\_\_\_, 210

### Questão 2

Resolva:

$$23 + 15 = \underline{\quad\quad}$$

$$46 - 28 = \underline{\quad\quad}$$

### Questão 3

Quantas dezenas têm no número **83**?

Resposta: \_\_\_\_\_ dezenas

### Questão 4

A professora distribuiu 18 balas igualmente entre 6 alunos. Quantas balas cada aluno recebeu?

Resposta: \_\_\_\_\_ balas

### Questão 5

Observe as figuras abaixo e complete:

*(Professor, insira figuras de 2 triângulos, 1 quadrado e 3 círculos)*

Quantos triângulos? \_\_\_\_\_

Quantos quadrados? \_\_\_\_\_

Quantos círculos? \_\_\_\_\_

### Questão 6

Resolva:

$$4 \times 7 = \underline{\quad\quad}$$

$$36 \div 6 = \underline{\quad\quad}$$

### Questão 7

Qual é o maior número?

( ) 345 ( ) 543 ( ) 435

### Questão 8

Complete as lacunas:

O dobro de 12 é \_\_\_\_\_ e a metade de 20 é \_\_\_\_\_.

### Questão 9

Em uma caixa, há 34 lápis. Se 12 lápis foram retirados, quantos ainda restam na caixa?

Resposta: \_\_\_\_\_ lápis

### Questão 10

Ana comprou 3 sacos de balas. Cada saco tinha 10 balas. Quantas balas ela comprou no total?

Resposta: \_\_\_\_\_ balas