

**Avaliação Diagnóstica Matemática 3º ano-EF****Estudante:****Professor:****Escola:****Data:**   /    /   **Turma:**d)  $12 \text{ cm}^2$ **Questões:**

1. Qual é o resultado de  $138 - 47$ ?  
a) 91  
b) 92  
c) 93  
d) 90
2. Quantas unidades há em 345?  
a) 3  
b) 5  
c) 4  
d) 3 centenas, 4 dezenas e 5 unidades
3. João tem 4 pacotes de figurinhas. Cada pacote tem 12 figurinhas. Quantas figurinhas João tem no total?  
a) 36  
b) 48  
c) 42  
d) 50
4. ( ) Verdadeiro ou Falso:  
O número 567 é maior que o número 576.
5. Qual é a área de um retângulo com comprimento 5 cm e largura 3 cm?  
a)  $10 \text{ cm}^2$   
b)  $15 \text{ cm}^2$   
c)  $8 \text{ cm}^2$
6. Resolva o problema de adição e subtração:  
Maria comprou 75 balas. Ela deu 38 balas para seu amigo e comprou mais 18. Quantas balas Maria tem agora?  
Resposta: \_\_\_\_\_
7. ( ) Verdadeiro ou Falso:  
O quadrado tem 4 lados iguais.
8. Complete a sequência numérica:  
18, 21, \_\_\_, 27, 30. Qual número falta?  
a) 22  
b) 23  
c) 24  
d) 25
9. Qual é a metade de 60?  
a) 30  
b) 20  
c) 25  
d) 40
10. Desenhe um triângulo e um quadrado. Depois, escreva o número de lados de cada figura e indique qual delas é mais simétrica.

Gabarito da Avaliação Diagnóstica - Matemática 3º Ano

1. b) 92
2. d) 3 centenas, 4 dezenas e 5 unidades
3. b) 48
4. Falso
5. b)  $15 \text{ cm}^2$
6. Maria tem 55 balas.
7. Verdadeiro
8. c) 24
9. a) 30
10. [O aluno deve desenhar as figuras e identificar as características, indicando que o quadrado é mais simétrico.]