

CADERNO 1

1. (C)
2. (A)
3. $3,9 \text{ cm}^2$
4. Por exemplo:
 - 4.1 $\frac{16}{5}$
 - 4.2 $\sqrt{11}$

CADERNO 2

5. *Ao cuidado do aluno.*
- 6.1 $B =] - 1,2]; C =] - \infty, -\frac{1}{2}]$
- 6.2 $-2, -1$ e 0
- 6.3 (B)
- 6.4.1 $] - \infty, 1[$
- 6.4.2 $] - 1, -\frac{1}{2}]$
- 6.4.3 $] - 4, 0[$
7. $A = \frac{1}{8}$ e $B = \frac{1}{3}$, logo apenas a expressão A representa um número pertencente ao intervalo apresentado.
8. (D)
9. $[2, +\infty[$
10. (B)
11. $]0, 3[$