

## CADERNO 1

- 1.1  $-\frac{26}{13}$  e 0
- 1.2 1,3536;  $4\frac{1}{7}$  e  $-1, (35)$
- 1.3  $\sqrt{26}$  e  $\pi$
2. (D)
3. 1,71 cm
4.  $2,329 \times 10^4$  m

## CADERNO 2

5. (B)
6. (B)
- 7.1  $\sqrt{5}$ , por exemplo
- 7.2  $\frac{2375}{1000}$
- 7.3  $\frac{7}{6}$
- 7.4 4,8(3)  
A parte inteira é 4 e o período é 3.
- 8.1 <
- 8.2 >
- 8.3 >
- 8.4 <
9.  $\frac{104}{45}$
10.  $\left(\frac{1}{2}\right)^{-1}$
11. (D)
12. (C)
13. *Ao cuidado do aluno.*
14.  $1,5 \times 10^{-5}$  dm