

**Risolvi ogni problema.**

- 1) L'angolo complementare di  $22^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 2) L'angolo complementare di  $53^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 3) L'angolo complementare di  $5^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 4) L'angolo complementare di  $19^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 5) L'angolo complementare di  $82^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 6) L'angolo complementare di  $11^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 7) L'angolo complementare di  $41^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 8) L'angolo complementare di  $71^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 9) L'angolo complementare di  $78^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 10) L'angolo complementare di  $43^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 11) L'angolo supplementare di  $34^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 12) L'angolo supplementare di  $7^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 13) L'angolo supplementare di  $31^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 14) L'angolo supplementare di  $73^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 15) L'angolo supplementare di  $142^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 16) L'angolo supplementare di  $76^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 17) L'angolo supplementare di  $15^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 18) L'angolo supplementare di  $104^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 19) L'angolo supplementare di  $152^\circ$  è \_\_\_\_\_
- 20) L'angolo supplementare di  $80^\circ$  è \_\_\_\_\_

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.**

- 1) L'angolo complementare di  $22^\circ$  è 68
- 2) L'angolo complementare di  $53^\circ$  è 37
- 3) L'angolo complementare di  $5^\circ$  è 85
- 4) L'angolo complementare di  $19^\circ$  è 71
- 5) L'angolo complementare di  $82^\circ$  è 8
- 6) L'angolo complementare di  $11^\circ$  è 79
- 7) L'angolo complementare di  $41^\circ$  è 49
- 8) L'angolo complementare di  $71^\circ$  è 19
- 9) L'angolo complementare di  $78^\circ$  è 12
- 10) L'angolo complementare di  $43^\circ$  è 47
- 11) L'angolo supplementare di  $34^\circ$  è 146
- 12) L'angolo supplementare di  $7^\circ$  è 173
- 13) L'angolo supplementare di  $31^\circ$  è 149
- 14) L'angolo supplementare di  $73^\circ$  è 107
- 15) L'angolo supplementare di  $142^\circ$  è 38
- 16) L'angolo supplementare di  $76^\circ$  è 104
- 17) L'angolo supplementare di  $15^\circ$  è 165
- 18) L'angolo supplementare di  $104^\circ$  è 76
- 19) L'angolo supplementare di  $152^\circ$  è 28
- 20) L'angolo supplementare di  $80^\circ$  è 100

**Risposte**

1. 68
2. 37
3. 85
4. 71
5. 8
6. 79
7. 49
8. 19
9. 12
10. 47
11. 146
12. 173
13. 149
14. 107
15. 38
16. 104
17. 165
18. 76
19. 28
20. 100