



Resuelve cada problema.

- 1) El ángulo complementario de  $50^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 2) El ángulo complementario de  $55^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 3) El ángulo complementario de  $1^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 4) El ángulo complementario de  $24^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 5) El ángulo complementario de  $68^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 6) El ángulo complementario de  $32^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 7) El ángulo complementario de  $19^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 8) El ángulo complementario de  $65^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 9) El ángulo complementario de  $40^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 10) El ángulo complementario de  $5^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 11) El ángulo suplementario de  $23^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 12) El ángulo suplementario de  $79^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 13) El ángulo suplementario de  $173^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 14) El ángulo suplementario de  $107^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 15) El ángulo suplementario de  $21^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 16) El ángulo suplementario de  $80^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 17) El ángulo suplementario de  $22^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 18) El ángulo suplementario de  $37^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 19) El ángulo suplementario de  $111^\circ$  es \_\_\_\_\_.
- 20) El ángulo suplementario de  $166^\circ$  es \_\_\_\_\_.

## Respuestas

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



Resuelve cada problema.

- 1) El ángulo complementario de  $50^\circ$  es 40  $^\circ$ .
- 2) El ángulo complementario de  $55^\circ$  es 35  $^\circ$ .
- 3) El ángulo complementario de  $1^\circ$  es 89  $^\circ$ .
- 4) El ángulo complementario de  $24^\circ$  es 66  $^\circ$ .
- 5) El ángulo complementario de  $68^\circ$  es 22  $^\circ$ .
- 6) El ángulo complementario de  $32^\circ$  es 58  $^\circ$ .
- 7) El ángulo complementario de  $19^\circ$  es 71  $^\circ$ .
- 8) El ángulo complementario de  $65^\circ$  es 25  $^\circ$ .
- 9) El ángulo complementario de  $40^\circ$  es 50  $^\circ$ .
- 10) El ángulo complementario de  $5^\circ$  es 85  $^\circ$ .
- 11) El ángulo suplementario de  $23^\circ$  es 157  $^\circ$ .
- 12) El ángulo suplementario de  $79^\circ$  es 101  $^\circ$ .
- 13) El ángulo suplementario de  $173^\circ$  es 7  $^\circ$ .
- 14) El ángulo suplementario de  $107^\circ$  es 73  $^\circ$ .
- 15) El ángulo suplementario de  $21^\circ$  es 159  $^\circ$ .
- 16) El ángulo suplementario de  $80^\circ$  es 100  $^\circ$ .
- 17) El ángulo suplementario de  $22^\circ$  es 158  $^\circ$ .
- 18) El ángulo suplementario de  $37^\circ$  es 143  $^\circ$ .
- 19) El ángulo suplementario de  $111^\circ$  es 69  $^\circ$ .
- 20) El ángulo suplementario de  $166^\circ$  es 14  $^\circ$ .

**Respuestas**

1. 40
2. 35
3. 89
4. 66
5. 22
6. 58
7. 71
8. 25
9. 50
10. 85
11. 157
12. 101
13. 7
14. 73
15. 159
16. 100
17. 158
18. 143
19. 69
20. 14



Resuelve cada problema.

**Respuestas**

- 1) El ángulo complementario de  $50^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 2) El ángulo complementario de  $55^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 3) El ángulo complementario de  $1^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 4) El ángulo complementario de  $24^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 5) El ángulo complementario de  $68^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 6) El ángulo complementario de  $32^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 7) El ángulo complementario de  $19^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 8) El ángulo complementario de  $65^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 9) El ángulo complementario de  $40^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 10) El ángulo complementario de  $5^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 11) El ángulo suplementario de  $23^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .
- 12) El ángulo suplementario de  $79^\circ$  es \_\_\_\_\_ $^\circ$ .

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