



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

- 1) L'angle complémentaire de  $68^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 2) L'angle complémentaire de  $87^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 3) L'angle complémentaire de  $41^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 4) L'angle complémentaire de  $15^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 5) L'angle complémentaire de  $72^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 6) L'angle complémentaire de  $32^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 7) L'angle complémentaire de  $88^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 8) L'angle complémentaire de  $45^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 9) L'angle complémentaire de  $49^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 10) L'angle complémentaire de  $23^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 11) L'angle supplémentaire de  $112^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 12) L'angle supplémentaire de  $171^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 13) L'angle supplémentaire de  $29^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 14) L'angle supplémentaire de  $147^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 15) L'angle supplémentaire de  $164^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 16) L'angle supplémentaire de  $165^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 17) L'angle supplémentaire de  $120^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 18) L'angle supplémentaire de  $24^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 19) L'angle supplémentaire de  $21^\circ$  est \_\_\_\_\_
- 20) L'angle supplémentaire de  $125^\circ$  est \_\_\_\_\_

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



Résoudre chaque problème.

- 1) L'angle complémentaire de  $68^\circ$  est 22
- 2) L'angle complémentaire de  $87^\circ$  est 3
- 3) L'angle complémentaire de  $41^\circ$  est 49
- 4) L'angle complémentaire de  $15^\circ$  est 75
- 5) L'angle complémentaire de  $72^\circ$  est 18
- 6) L'angle complémentaire de  $32^\circ$  est 58
- 7) L'angle complémentaire de  $88^\circ$  est 2
- 8) L'angle complémentaire de  $45^\circ$  est 45
- 9) L'angle complémentaire de  $49^\circ$  est 41
- 10) L'angle complémentaire de  $23^\circ$  est 67
- 11) L'angle supplémentaire de  $112^\circ$  est 68
- 12) L'angle supplémentaire de  $171^\circ$  est 9
- 13) L'angle supplémentaire de  $29^\circ$  est 151
- 14) L'angle supplémentaire de  $147^\circ$  est 33
- 15) L'angle supplémentaire de  $164^\circ$  est 16
- 16) L'angle supplémentaire de  $165^\circ$  est 15
- 17) L'angle supplémentaire de  $120^\circ$  est 60
- 18) L'angle supplémentaire de  $24^\circ$  est 156
- 19) L'angle supplémentaire de  $21^\circ$  est 159
- 20) L'angle supplémentaire de  $125^\circ$  est 55

**Réponses**

1. 22
2. 3
3. 49
4. 75
5. 18
6. 58
7. 2
8. 45
9. 41
10. 67
11. 68
12. 9
13. 151
14. 33
15. 16
16. 15
17. 60
18. 156
19. 159
20. 55