



Determine if the angle described is 'acute', 'obtuse', 'right' or 'straight'.

Answers

- 1) 88° _____
- 2) 97° _____
- 3) 111° _____
- 4) 90° _____
- 5) 90° _____
- 6) 59° _____
- 7) 180° _____
- 8) 104° _____
- 9) 118° _____
- 10) 174° _____
- 11) 4° _____
- 12) 166° _____
- 13) 8° _____
- 14) 93° _____
- 15) 58° _____
- 16) 107° _____
- 17) 57° _____
- 18) 34° _____
- 19) 39° _____
- 20) 67° _____

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



Determine if the angle described is 'acute', 'obtuse', 'right' or 'straight'.

- 1) 88° Acute
- 2) 97° Obtuse
- 3) 111° Obtuse
- 4) 90° Right
- 5) 90° Right
- 6) 59° Acute
- 7) 180° Straight
- 8) 104° Obtuse
- 9) 118° Obtuse
- 10) 174° Obtuse
- 11) 4° Acute
- 12) 166° Obtuse
- 13) 8° Acute
- 14) 93° Obtuse
- 15) 58° Acute
- 16) 107° Obtuse
- 17) 57° Acute
- 18) 34° Acute
- 19) 39° Acute
- 20) 67° Acute

Answers

- 1. Acute
- 2. Obtuse
- 3. Obtuse
- 4. Right
- 5. Right
- 6. Acute
- 7. Straight
- 8. Obtuse
- 9. Obtuse
- 10. Obtuse
- 11. Acute
- 12. Obtuse
- 13. Acute
- 14. Obtuse
- 15. Acute
- 16. Obtuse
- 17. Acute
- 18. Acute
- 19. Acute
- 20. Acute