



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

Answers

- 1) 38° _____
- 2) 90° _____
- 3) 141° _____
- 4) 7° _____
- 5) 155° _____
- 6) 63° _____
- 7) 90° _____
- 8) 137° _____
- 9) 51° _____
- 10) 135° _____
- 11) 13° _____
- 12) 91° _____
- 13) 170° _____
- 14) 93° _____
- 15) 180° _____
- 16) 177° _____
- 17) 77° _____
- 18) 3° _____
- 19) 81° _____
- 20) 82° _____

- 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) 38° Acute
- 2) 90° Right
- 3) 141° Obtuse
- 4) 7° Acute
- 5) 155° Obtuse
- 6) 63° Acute
- 7) 90° Right
- 8) 137° Obtuse
- 9) 51° Acute
- 10) 135° Obtuse
- 11) 13° Acute
- 12) 91° Obtuse
- 13) 170° Obtuse
- 14) 93° Obtuse
- 15) 180° Straight
- 16) 177° Obtuse
- 17) 77° Acute
- 18) 3° Acute
- 19) 81° Acute
- 20) 82° Acute

Answers

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