



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

Answers

- 1) 90° _____
- 2) 88° _____
- 3) 180° _____
- 4) 155° _____
- 5) 6° _____
- 6) 172° _____
- 7) 45° _____
- 8) 171° _____
- 9) 160° _____
- 10) 95° _____
- 11) 33° _____
- 12) 90° _____
- 13) 120° _____
- 14) 36° _____
- 15) 5° _____
- 16) 180° _____
- 17) 48° _____
- 18) 55° _____
- 19) 146° _____
- 20) 114° _____

- 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) 90° Right
- 2) 88° Acute
- 3) 180° Straight
- 4) 155° Obtuse
- 5) 6° Acute
- 6) 172° Obtuse
- 7) 45° Acute
- 8) 171° Obtuse
- 9) 160° Obtuse
- 10) 95° Obtuse
- 11) 33° Acute
- 12) 90° Right
- 13) 120° Obtuse
- 14) 36° Acute
- 15) 5° Acute
- 16) 180° Straight
- 17) 48° Acute
- 18) 55° Acute
- 19) 146° Obtuse
- 20) 114° Obtuse

Answers

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