



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

Answers

- 1) 26° _____
- 2) 158° _____
- 3) 180° _____
- 4) 159° _____
- 5) 165° _____
- 6) 132° _____
- 7) 138° _____
- 8) 128° _____
- 9) 47° _____
- 10) 14° _____
- 11) 143° _____
- 12) 90° _____
- 13) 34° _____
- 14) 123° _____
- 15) 72° _____
- 16) 4° _____
- 17) 180° _____
- 18) 76° _____
- 19) 17° _____
- 20) 90° _____

- 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) 26° Acute
- 2) 158° Obtuse
- 3) 180° Straight
- 4) 159° Obtuse
- 5) 165° Obtuse
- 6) 132° Obtuse
- 7) 138° Obtuse
- 8) 128° Obtuse
- 9) 47° Acute
- 10) 14° Acute
- 11) 143° Obtuse
- 12) 90° Right
- 13) 34° Acute
- 14) 123° Obtuse
- 15) 72° Acute
- 16) 4° Acute
- 17) 180° Straight
- 18) 76° Acute
- 19) 17° Acute
- 20) 90° Right

Answers

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