



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

Answers

- 1) 161° _____
- 2) 153° _____
- 3) 17° _____
- 4) 88° _____
- 5) 131° _____
- 6) 90° _____
- 7) 38° _____
- 8) 79° _____
- 9) 174° _____
- 10) 90° _____
- 11) 112° _____
- 12) 50° _____
- 13) 45° _____
- 14) 14° _____
- 15) 145° _____
- 16) 107° _____
- 17) 23° _____
- 18) 133° _____
- 19) 180° _____
- 20) 83° _____

- 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) 161° Obtuse
- 2) 153° Obtuse
- 3) 17° Acute
- 4) 88° Acute
- 5) 131° Obtuse
- 6) 90° Right
- 7) 38° Acute
- 8) 79° Acute
- 9) 174° Obtuse
- 10) 90° Right
- 11) 112° Obtuse
- 12) 50° Acute
- 13) 45° Acute
- 14) 14° Acute
- 15) 145° Obtuse
- 16) 107° Obtuse
- 17) 23° Acute
- 18) 133° Obtuse
- 19) 180° Straight
- 20) 83° Acute

Answers

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