



## Examining Number Sentences (2 Digit)

Name: \_\_\_\_\_

Determine which number sentence (or sentences) are correct.

- |                  |                  |                  |                  |           |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| 1) A. $58 < 85$  | 2) A. $66 < 89$  | 3) A. $58 < 85$  | 4) A. $89 < 91$  |           |
| B. $85 > 58$     | B. $28 < 26$     | B. $85 < 58$     | B. $19 < 91$     | 1. _____  |
| C. $85 < 58$     | C. $26 > 24$     | C. $58 > 85$     | C. $91 < 89$     | 2. _____  |
| D. $58 > 85$     | D. $26 < 24$     | D. $85 > 58$     | D. $93 > 91$     | 3. _____  |
|                  |                  |                  |                  | 4. _____  |
| 5) A. $58 < 85$  | 6) A. $93 > 91$  | 7) A. $64 > 46$  | 8) A. $45 > 54$  | 5. _____  |
| B. $85 > 58$     | B. $90 < 91$     | B. $46 > 64$     | B. $54 > 45$     | 6. _____  |
| C. $56 < 58$     | C. $19 < 91$     | C. $64 < 46$     | C. $45 < 54$     | 7. _____  |
| D. $57 > 58$     | D. $46 < 37$     | D. $46 < 64$     | D. $54 < 45$     | 8. _____  |
|                  |                  |                  |                  | 9. _____  |
| 9) A. $47 < 48$  | 10) A. $46 < 64$ | 11) A. $74 > 72$ | 12) A. $52 > 25$ | 10. _____ |
| B. $65 < 17$     | B. $64 < 46$     | B. $40 < 87$     | B. $52 < 25$     | 11. _____ |
| C. $74 < 47$     | C. $64 > 46$     | C. $71 < 72$     | C. $25 < 52$     | 12. _____ |
| D. $47 > 45$     | D. $46 > 64$     | D. $72 > 73$     | D. $25 > 52$     | 13. _____ |
|                  |                  |                  |                  | 14. _____ |
| 13) A. $19 < 85$ | 14) A. $65 > 56$ | 15) A. $82 < 28$ | 16) A. $27 < 28$ | 15. _____ |
| B. $14 > 12$     | B. $56 < 65$     | B. $28 > 82$     | B. $99 < 44$     | 16. _____ |
| C. $12 > 21$     | C. $56 > 65$     | C. $82 > 28$     | C. $27 > 28$     | 17. _____ |
| D. $10 < 12$     | D. $65 < 56$     | D. $28 < 82$     | D. $26 < 27$     | 18. _____ |
|                  |                  |                  |                  | 19. _____ |
| 17) A. $38 < 83$ | 18) A. $72 > 70$ | 19) A. $57 > 75$ |                  |           |
| B. $38 > 83$     | B. $65 < 41$     | B. $55 < 31$     |                  |           |
| C. $83 < 38$     | C. $27 < 72$     | C. $75 > 73$     |                  |           |
| D. $83 > 38$     | D. $72 > 27$     | D. $75 < 77$     |                  |           |

Answers

1-10	95	89	84	79	74	68	63	58	53	47
11-19	42	37	32	26	21	16	11	5	0	



## Examining Number Sentences (2 Digit)

Name: **Answer Key****Determine which number sentence (or sentences) are correct.**

- 1) A.  $58 < 85$     2) A.  $66 < 89$     3) A.  $58 < 85$     4) A.  $89 < 91$   
 B.  $85 > 58$     B.  $28 < 26$     B.  $85 < 58$     B.  $19 < 91$   
 C.  $85 < 58$     C.  $26 > 24$     C.  $58 > 85$     C.  $91 < 89$   
 D.  $58 > 85$     D.  $26 < 24$     D.  $85 > 58$     D.  $93 > 91$

**Answers**1. **A,B**2. **A,C**3. **A,D**4. **A,B,D**5. **A,B,C**6. **A,B,C**7. **A,D**8. **B,C**9. **A,D**10. **A,C**11. **A,B,C**12. **A,C**13. **A,B,D**14. **A,B**15. **C,D**16. **A,D**17. **A,D**18. **A,C,D**19. **C,D**

- 5) A.  $58 < 85$     6) A.  $93 > 91$     7) A.  $64 > 46$     8) A.  $45 > 54$   
 B.  $85 > 58$     B.  $90 < 91$     B.  $46 > 64$     B.  $54 > 45$   
 C.  $56 < 58$     C.  $19 < 91$     C.  $64 < 46$     C.  $45 < 54$   
 D.  $57 > 58$     D.  $46 < 37$     D.  $46 < 64$     D.  $54 < 45$

- 9) A.  $47 < 48$     10) A.  $46 < 64$     11) A.  $74 > 72$     12) A.  $52 > 25$   
 B.  $65 < 17$     B.  $64 < 46$     B.  $40 < 87$     B.  $52 < 25$   
 C.  $74 < 47$     C.  $64 > 46$     C.  $71 < 72$     C.  $25 < 52$   
 D.  $47 > 45$     D.  $46 > 64$     D.  $72 > 73$     D.  $25 > 52$

- 13) A.  $19 < 85$     14) A.  $65 > 56$     15) A.  $82 < 28$     16) A.  $27 < 28$   
 B.  $14 > 12$     B.  $56 < 65$     B.  $28 > 82$     B.  $99 < 44$   
 C.  $12 > 21$     C.  $56 > 65$     C.  $82 > 28$     C.  $27 > 28$   
 D.  $10 < 12$     D.  $65 < 56$     D.  $28 < 82$     D.  $26 < 27$

- 17) A.  $38 < 83$     18) A.  $72 > 70$     19) A.  $57 > 75$   
 B.  $38 > 83$     B.  $65 < 41$     B.  $55 < 31$   
 C.  $83 < 38$     C.  $27 < 72$     C.  $75 > 73$   
 D.  $83 > 38$     D.  $72 > 27$     D.  $75 < 77$