



## Examining Number Sentences (2 Digit)

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

Determine which number sentence (or sentences) are correct.

Answers

- |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1) A. $14 > 41$ | 2) A. $85 > 58$ | 3) A. $62 > 26$ | 4) A. $18 < 81$ |
| B. $41 > 14$    | B. $58 > 85$    | B. $26 < 62$    | B. $81 > 18$    |
| C. $41 < 14$    | C. $58 < 85$    | C. $26 > 62$    | C. $18 > 81$    |
| D. $14 < 41$    | D. $85 < 58$    | D. $27 > 26$    | D. $81 < 18$    |
- 
- |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 5) A. $23 > 21$ | 6) A. $79 > 97$ | 7) A. $96 > 98$ | 8) A. $17 < 19$ |
| B. $32 < 23$    | B. $79 < 97$    | B. $97 < 98$    | B. $19 < 21$    |
| C. $23 > 32$    | C. $97 > 79$    | C. $98 < 99$    | C. $19 > 17$    |
| D. $24 > 23$    | D. $97 < 79$    | D. $89 < 98$    | D. $19 > 91$    |
- 
- |                 |                  |                  |                  |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| 9) A. $85 < 58$ | 10) A. $25 > 52$ | 11) A. $49 > 94$ | 12) A. $78 > 77$ |
| B. $58 < 85$    | B. $25 < 52$     | B. $94 < 49$     | B. $79 > 78$     |
| C. $85 > 58$    | C. $52 > 25$     | C. $49 < 94$     | C. $78 < 80$     |
| D. $58 > 85$    | D. $52 < 25$     | D. $94 > 49$     | D. $78 > 87$     |
- 
- |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 13) A. $67 < 76$ | 14) A. $83 > 38$ | 15) A. $51 < 53$ | 16) A. $66 > 65$ |
| B. $67 > 76$     | B. $39 > 38$     | B. $35 < 53$     | B. $65 < 63$     |
| C. $76 < 67$     | C. $37 < 38$     | C. $51 > 53$     | C. $65 > 66$     |
| D. $76 > 67$     | D. $38 > 39$     | D. $61 < 76$     | D. $63 < 65$     |
- 
- |                  |                  |                  |  |
|------------------|------------------|------------------|--|
| 17) A. $98 > 89$ | 18) A. $45 > 54$ | 19) A. $24 > 23$ |  |
| B. $98 < 89$     | B. $54 < 45$     | B. $39 < 87$     |  |
| C. $89 < 98$     | C. $45 < 54$     | C. $22 < 24$     |  |
| D. $89 > 98$     | D. $54 > 45$     | D. $24 < 22$     |  |

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_



## Examining Number Sentences (2 Digit)

Name: **Answer Key**

Determine which number sentence (or sentences) are correct.

- 1) A.  $14 > 41$     2) A.  $85 > 58$     3) A.  $62 > 26$     4) A.  $18 < 81$   
 B.  $41 > 14$     B.  $58 > 85$     B.  $26 < 62$     B.  $81 > 18$   
 C.  $41 < 14$     C.  $58 < 85$     C.  $26 > 62$     C.  $18 > 81$   
 D.  $14 < 41$     D.  $85 < 58$     D.  $27 > 26$     D.  $81 < 18$

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

- 5) A.  $23 > 21$     6) A.  $79 > 97$     7) A.  $96 > 98$     8) A.  $17 < 19$   
 B.  $32 < 23$     B.  $79 < 97$     B.  $97 < 98$     B.  $19 < 21$   
 C.  $23 > 32$     C.  $97 > 79$     C.  $98 < 99$     C.  $19 > 17$   
 D.  $24 > 23$     D.  $97 < 79$     D.  $89 < 98$     D.  $19 > 91$

- 9) A.  $85 < 58$     10) A.  $25 > 52$     11) A.  $49 > 94$     12) A.  $78 > 77$   
 B.  $58 < 85$     B.  $25 < 52$     B.  $94 < 49$     B.  $79 > 78$   
 C.  $85 > 58$     C.  $52 > 25$     C.  $49 < 94$     C.  $78 < 80$   
 D.  $58 > 85$     D.  $52 < 25$     D.  $94 > 49$     D.  $78 > 87$

- 13) A.  $67 < 76$     14) A.  $83 > 38$     15) A.  $51 < 53$     16) A.  $66 > 65$   
 B.  $67 > 76$     B.  $39 > 38$     B.  $35 < 53$     B.  $65 < 63$   
 C.  $76 < 67$     C.  $37 < 38$     C.  $51 > 53$     C.  $65 > 66$   
 D.  $76 > 67$     D.  $38 > 39$     D.  $61 < 76$     D.  $63 < 65$

- 17) A.  $98 > 89$     18) A.  $45 > 54$     19) A.  $24 > 23$     1-10  
 B.  $98 < 89$     B.  $54 < 45$     B.  $39 < 87$     B.  $95$   
 C.  $89 < 98$     C.  $45 < 54$     C.  $22 < 24$     C.  $89$   
 D.  $89 > 98$     D.  $54 > 45$     D.  $24 < 22$     D.  $84$

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