



Déterminez quelle(s) phrase(s) numérique(s) est correcte.

Réponses

- 1) A. $25 < 52$
B. $52 < 25$
C. $52 > 25$
D. $25 > 52$

- 2) A. $93 < 33$
B. $87 > 86$
C. $89 < 87$
D. $87 < 78$

- 3) A. $18 < 17$
B. $20 < 82$
C. $16 < 18$
D. $18 > 16$

- 4) A. $15 > 51$
B. $53 > 51$
C. $49 < 51$
D. $51 < 52$

- 5) A. $68 < 86$
B. $48 < 32$
C. $88 < 86$
D. $86 < 68$

- 6) A. $21 > 12$
B. $21 < 12$
C. $12 > 21$
D. $12 < 21$

- 7) A. $92 < 29$
B. $29 > 92$
C. $92 > 29$
D. $29 < 92$

- 8) A. $93 < 39$
B. $39 < 93$
C. $39 > 93$
D. $93 > 39$

- 9) A. $95 > 96$
B. $69 < 96$
C. $96 > 95$
D. $96 > 69$

- 10) A. $47 < 74$
B. $47 > 74$
C. $74 > 47$
D. $74 < 47$

- 11) A. $32 < 33$
B. $23 < 32$
C. $99 < 63$
D. $34 < 32$

- 12) A. $39 > 93$
B. $93 > 39$
C. $39 < 93$
D. $93 < 39$

- 13) A. $16 > 61$
B. $49 < 15$
C. $59 < 61$
D. $63 > 61$

- 14) A. $82 < 28$
B. $28 > 82$
C. $82 > 28$
D. $28 < 82$

- 15) A. $47 > 74$
B. $47 < 48$
C. $74 > 47$
D. $47 > 46$

- 16) A. $29 < 92$
B. $92 > 29$
C. $92 < 29$
D. $29 > 92$

- 17) A. $26 < 62$
B. $26 > 62$
C. $62 > 26$
D. $62 < 26$

- 18) A. $87 < 78$
B. $78 < 87$
C. $87 > 78$
D. $78 > 87$

- 19) A. $96 < 97$
B. $83 < 81$
C. $18 < 81$
D. $81 > 79$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____



Déterminez quelle(s) phrase(s) numérique(s) est correcte.

Réponses

- 1) A. $25 < 52$
B. $52 < 25$
C. $52 > 25$
D. $25 > 52$

- 2) A. $93 < 33$
B. $87 > 86$
C. $89 < 87$
D. $87 < 78$

- 3) A. $18 < 17$
B. $20 < 82$
C. $16 < 18$
D. $18 > 16$

- 4) A. $15 > 51$
B. $53 > 51$
C. $49 < 51$
D. $51 < 52$

- 5) A. $68 < 86$
B. $48 < 32$
C. $88 < 86$
D. $86 < 68$

- 6) A. $21 > 12$
B. $21 < 12$
C. $12 > 21$
D. $12 < 21$

- 7) A. $92 < 29$
B. $29 > 92$
C. $92 > 29$
D. $29 < 92$

- 8) A. $93 < 39$
B. $39 < 93$
C. $39 > 93$
D. $93 > 39$

- 9) A. $95 > 96$
B. $69 < 96$
C. $96 > 95$
D. $96 > 69$

- 10) A. $47 < 74$
B. $47 > 74$
C. $74 > 47$
D. $74 < 47$

- 11) A. $32 < 33$
B. $23 < 32$
C. $99 < 63$
D. $34 < 32$

- 12) A. $39 > 93$
B. $93 > 39$
C. $39 < 93$
D. $93 < 39$

- 13) A. $16 > 61$
B. $49 < 15$
C. $59 < 61$
D. $63 > 61$

- 14) A. $82 < 28$
B. $28 > 82$
C. $82 > 28$
D. $28 < 82$

- 15) A. $47 > 74$
B. $47 < 48$
C. $74 > 47$
D. $47 > 46$

- 16) A. $29 < 92$
B. $92 > 29$
C. $92 < 29$
D. $29 > 92$

- 17) A. $26 < 62$
B. $26 > 62$
C. $62 > 26$
D. $62 < 26$

- 18) A. $87 < 78$
B. $78 < 87$
C. $87 > 78$
D. $78 > 87$

- 19) A. $96 < 97$
B. $83 < 81$
C. $18 < 81$
D. $81 > 79$

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