

Benutze $<$, $>$ oder $=$ um die Zahlen zu vergleichen.**Antworten**

1) 19 ___ 56

2) 14 ___ 56

3) 62 ___ 16

4) 63 ___ 87

5) 20 ___ 48

6) 80 ___ 81

7) 41 ___ 14

8) 46 ___ 64

9) 45 ___ 54

10) 87 ___ 78

11) 25 ___ 52

12) 49 ___ 94

13) 92 ___ 29

14) 67 ___ 76

15) 58 ___ 61

16) 49 ___ 51

17) 83 ___ 81

18) 26 ___ 24

19) 74 ___ 76

20) 68 ___ 67

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Benutze $<$, $>$ oder $=$ um die Zahlen zu vergleichen.**Antworten**

- 1) 19 $<$ 56
- 2) 14 $<$ 56
- 3) 62 $>$ 16
- 4) 63 $<$ 87
- 5) 20 $<$ 48
- 6) 80 $<$ 81
- 7) 41 $>$ 14
- 8) 46 $<$ 64
- 9) 45 $<$ 54
- 10) 87 $>$ 78
- 11) 25 $<$ 52
- 12) 49 $<$ 94
- 13) 92 $>$ 29
- 14) 67 $<$ 76
- 15) 58 $<$ 61
- 16) 49 $<$ 51
- 17) 83 $>$ 81
- 18) 26 $>$ 24
- 19) 74 $<$ 76
- 20) 68 $>$ 67

1. $<$
2. $<$
3. $>$
4. $<$
5. $<$
6. $<$
7. $>$
8. $<$
9. $<$
10. $>$
11. $<$
12. $<$
13. $>$
14. $<$
15. $<$
16. $<$
17. $>$
18. $>$
19. $<$
20. $>$



Benutze <, > oder = um die Zahlen zu vergleichen.

Antworten

1) 19 56

△△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△

2) 14 56

???????????? ???????????
 ???? ???????????
 ???????????
 ???????????
 ???????????
 ???????????
 ????????

3) 62 16

???????????? ???????????
 ??????????? ???????
 ???????????
 ???????????
 ???????????
 ???????????
 ???????????
 ??

4) 63 87

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥

5) 20 48

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

6) 80 81

△△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △
 △△△△△△△△△△

7) 41 14

◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆

8) 46 64

???????????? ???????????
 ??????????? ???????????
 ??????????? ???????????
 ??????????? ???????????
 ??????? ???????????
 ???????????
 ?????

9) 45 54

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥

10) 87 78

●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____