



Сравните значения каждой из цифр.

ОТВЕТЫ

- 1) 884 363
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 1. _____
- 2) 416 427
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 2. _____
- 3) 6 211
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 3. _____
- 4) 51 336
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 4. _____
- 5) 994
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 5. _____
- 6) 171 273
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 6. _____
- 7) 878 666
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 7. _____
- 8) 84 922
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 8. _____
- 9) 69 256
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 9. _____
- 10) 7 384 742
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 10. _____
- 11) 436 378
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 11. _____
- 12) 844 277
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 12. _____
- 13) 161
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте. 13. _____



Сравните значения каждой из цифр.

ОТВЕТЫ

- 1) 884 363
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 2) 416 427
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 3) 6 211
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 4) 51 336
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 5) 994
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 6) 171 273
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 7) 878 666
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 8) 84 922
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 9) 69 256
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 10) 7 384 742
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 11) 436 378
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 12) 844 277
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.
- 13) 161
VAR1 в LEFT месте - это ANS значение VAR1 в RIGHT месте.

1. $\frac{1}{10} \times$
2. $\frac{1}{1000} \times$
3. $10 \times$
4. $10 \times$
5. $10 \times$
6. $\frac{1}{100} \times$
7. $100 \times$
8. $10 \times$
9. $\frac{1}{10000} \times$
10. $\frac{1}{10000} \times$
11. $\frac{1}{100} \times$
12. $\frac{1}{10} \times$
13. $\frac{1}{100} \times$