



Переделайте каждый пример в числовое обозначение.

ОТВЕТЫ

об) $600 + 50 + 3 + \frac{8}{10} + \frac{7}{100}$

об. 653,87

1) $20 + 8 + \frac{9}{10} + \frac{2}{100}$

1. _____

2) $6 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$

2. _____

3) $3 + \frac{2}{10}$

3. _____

4) $300 + 30 + 4 + \frac{6}{10} + \frac{8}{100}$

4. _____

5) $30 + 6 + \frac{4}{10}$

5. _____

6) $8 + \frac{2}{10} + \frac{2}{100} + \frac{9}{1000}$

6. _____

7) $50 + 4 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$

7. _____

8) $9 + \frac{1}{10}$

8. _____

9) $50 + 4 + \frac{7}{10}$

9. _____

10) $2 + \frac{2}{10}$

10. _____

11) $20 + 6 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100} + \frac{1}{1000}$

11. _____

12) $900 + 10 + 5 + \frac{6}{10}$

12. _____

13) $1 + \frac{5}{10} + \frac{6}{100} + \frac{4}{1000}$

13. _____

14) $2 + \frac{6}{10} + \frac{5}{100} + \frac{8}{1000}$

14. _____

15) $40 + 2 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$

15. _____

16) $20 + 6 + \frac{1}{10}$

16. _____

17) $50 + 6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100}$

17. _____

18) $9 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$

18. _____

19) $500 + 30 + 8 + \frac{2}{10} + \frac{9}{100}$

19. _____

20) $50 + 8 + \frac{7}{10} + \frac{3}{100} + \frac{9}{1000}$

20. _____



Переделайте каждый пример в числовое обозначение.

об) $600 + 50 + 3 + \frac{8}{10} + \frac{7}{100}$

1) $20 + 8 + \frac{9}{10} + \frac{2}{100}$

2) $6 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$

3) $3 + \frac{2}{10}$

4) $300 + 30 + 4 + \frac{6}{10} + \frac{8}{100}$

5) $30 + 6 + \frac{4}{10}$

6) $8 + \frac{2}{10} + \frac{2}{100} + \frac{9}{1000}$

7) $50 + 4 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$

8) $9 + \frac{1}{10}$

9) $50 + 4 + \frac{7}{10}$

10) $2 + \frac{2}{10}$

11) $20 + 6 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100} + \frac{1}{1000}$

12) $900 + 10 + 5 + \frac{6}{10}$

13) $1 + \frac{5}{10} + \frac{6}{100} + \frac{4}{1000}$

14) $2 + \frac{6}{10} + \frac{5}{100} + \frac{8}{1000}$

15) $40 + 2 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$

16) $20 + 6 + \frac{1}{10}$

17) $50 + 6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100}$

18) $9 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$

19) $500 + 30 + 8 + \frac{2}{10} + \frac{9}{100}$

20) $50 + 8 + \frac{7}{10} + \frac{3}{100} + \frac{9}{1000}$

ОТВЕТЫ

об. 653,87

1. 28,92

2. 6,54

3. 3,2

4. 334,68

5. 36,4

6. 8,229

7. 54,28

8. 9,1

9. 54,7

10. 2,2

11. 26,571

12. 915,6

13. 1,564

14. 2,658

15. 42,42

16. 26,1

17. 56,18

18. 9,28

19. 538,29

20. 58,739