



Решите каждый пример

Ответы

1) $73 + 33\,552 =$ _____

1. _____

2) $76 - 42\,3 =$ _____

2. _____

3) $69 + 87\,031 =$ _____

3. _____

4) $50\,4 + (-43\,28) =$ _____

4. _____

5) $3 - 9\,3 =$ _____

5. _____

6) $35\,46 - (-48\,04) =$ _____

6. _____

7) $73\,04 + 86 =$ _____

7. _____

8) $2\,4 - 52 =$ _____

8. _____

9) $3\,4 + (-50\,7) =$ _____

9. _____

10) $26\,8 + (-64\,3) =$ _____

10. _____

11) $57\,009 + 44\,041 =$ _____

11. _____

12) $21\,062 + (-6) =$ _____

12. _____

13) $27 + (-10) =$ _____

13. _____

14) $29 - (-21\,06) =$ _____

14. _____

15) $86\,2 - 34\,152 =$ _____

15. _____

16) $80\,6 + (-90) =$ _____

16. _____

17) $79\,32 + 44 =$ _____

17. _____

18) $48\,84 + 84\,875 =$ _____

18. _____

19) $58 - (-87\,06) =$ _____

19. _____

20) $70 + (-21\,04) =$ _____

20. _____



Решите каждый пример

1) $73 + 33\,552 = \underline{106,552}$

2) $76 - 42\,3 = \underline{33,7}$

3) $69 + 87\,031 = \underline{156,031}$

4) $50\,4 + (-43\,28) = \underline{7,12}$

5) $3 - 9\,3 = \underline{-6,3}$

6) $35\,46 - (-48\,04) = \underline{83,5}$

7) $73\,04 + 86 = \underline{159,04}$

8) $2\,4 - 52 = \underline{-49,6}$

9) $3\,4 + (-50\,7) = \underline{-47,3}$

10) $26\,8 + (-64\,3) = \underline{-37,5}$

11) $57\,009 + 44\,041 = \underline{101,05}$

12) $21\,062 + (-6) = \underline{15,062}$

13) $27 + (-10) = \underline{17}$

14) $29 - (-21\,06) = \underline{50,06}$

15) $86\,2 - 34\,152 = \underline{52,048}$

16) $80\,6 + (-90) = \underline{-9,4}$

17) $79\,32 + 44 = \underline{123,32}$

18) $48\,84 + 84\,875 = \underline{133,715}$

19) $58 - (-87\,06) = \underline{145,06}$

20) $70 + (-21\,04) = \underline{48,96}$

Ответы

1. $\underline{106,552}$

2. $\underline{33,7}$

3. $\underline{156,031}$

4. $\underline{7,12}$

5. $\underline{-6,3}$

6. $\underline{83,5}$

7. $\underline{159,04}$

8. $\underline{-49,6}$

9. $\underline{-47,3}$

10. $\underline{-37,5}$

11. $\underline{101,05}$

12. $\underline{15,062}$

13. $\underline{17}$

14. $\underline{50,06}$

15. $\underline{52,048}$

16. $\underline{-9,4}$

17. $\underline{123,32}$

18. $\underline{133,715}$

19. $\underline{145,06}$

20. $\underline{48,96}$



Решите каждый пример

Ответы

101,05

-6,3

-37,5

159,04

33,7

83,5

-49,6

106,552

7,12

156,031

15,062

-47,3

1) $73 + 33\,552 =$ _____

2) $76 - 42\,3 =$ _____

3) $69 + 87\,031 =$ _____

4) $50\,4 + (-43\,28) =$ _____

5) $3 - 9\,3 =$ _____

6) $35\,46 - (-48\,04) =$ _____

7) $73\,04 + 86 =$ _____

8) $2\,4 - 52 =$ _____

9) $3\,4 + (-50\,7) =$ _____

10) $26\,8 + (-64\,3) =$ _____

11) $57\,009 + 44\,041 =$ _____

12) $21\,062 + (-6) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____