



Решите каждый пример

Ответы

1) $508 - 30 =$ _____

1. _____

2) $24 + 7108 =$ _____

2. _____

3) $87 - (-47) =$ _____

3. _____

4) $85 - (-28005) =$ _____

4. _____

5) $6251 + (-9708) =$ _____

5. _____

6) $78001 + (-60) =$ _____

6. _____

7) $811 - 45 =$ _____

7. _____

8) $83 + (-56646) =$ _____

8. _____

9) $7095 + (-84) =$ _____

9. _____

10) $4407 + (-331) =$ _____

10. _____

11) $981 + 56059 =$ _____

11. _____

12) $5062 + 63008 =$ _____

12. _____

13) $3382 + 40 =$ _____

13. _____

14) $7704 - 983 =$ _____

14. _____

15) $10 + (-77) =$ _____

15. _____

16) $33 - (-49) =$ _____

16. _____

17) $83 + (-66) =$ _____

17. _____

18) $1809 - (-21914) =$ _____

18. _____

19) $51 - 76 =$ _____

19. _____

20) $79 - 179 =$ _____

20. _____



Решите каждый пример

1) $5,08 - 30 = \underline{-24,92}$

2) $24 + 71,08 = \underline{95,08}$

3) $87 - (-47) = \underline{134}$

4) $85 - (-28,005) = \underline{113,005}$

5) $62,51 + (-97,08) = \underline{-34,57}$

6) $78,001 + (-60) = \underline{18,001}$

7) $81,1 - 45 = \underline{36,1}$

8) $8,3 + (-56,646) = \underline{-48,346}$

9) $7,095 + (-84) = \underline{-76,905}$

10) $44,07 + (-33,1) = \underline{10,97}$

11) $98,1 + 56,059 = \underline{154,159}$

12) $50,62 + 63,008 = \underline{113,628}$

13) $33,82 + 40 = \underline{73,82}$

14) $77,04 - 98,3 = \underline{-21,26}$

15) $10 + (-77) = \underline{-67}$

16) $33 - (-49) = \underline{82}$

17) $83 + (-66) = \underline{17}$

18) $18,09 - (-21,914) = \underline{40,004}$

19) $51 - 76 = \underline{-25}$

20) $79 - 17,9 = \underline{61,1}$

Ответы

1. $\underline{-24,92}$

2. $\underline{95,08}$

3. $\underline{134}$

4. $\underline{113,005}$

5. $\underline{-34,57}$

6. $\underline{18,001}$

7. $\underline{36,1}$

8. $\underline{-48,346}$

9. $\underline{-76,905}$

10. $\underline{10,97}$

11. $\underline{154,159}$

12. $\underline{113,628}$

13. $\underline{73,82}$

14. $\underline{-21,26}$

15. $\underline{-67}$

16. $\underline{82}$

17. $\underline{17}$

18. $\underline{40,004}$

19. $\underline{-25}$

20. $\underline{61,1}$



Решите каждый пример

Ответы

18,001	113,005	-48,346	113,628	36,1
-24,92	95,08	134	10,97	-34,57
-76,905	154,159			

1) $508 - 30 =$ _____

2) $24 + 7108 =$ _____

3) $87 - (-47) =$ _____

4) $85 - (-28005) =$ _____

5) $6251 + (-9708) =$ _____

6) $78001 + (-60) =$ _____

7) $811 - 45 =$ _____

8) $83 + (-56646) =$ _____

9) $7095 + (-84) =$ _____

10) $4407 + (-331) =$ _____

11) $981 + 56059 =$ _____

12) $5062 + 63008 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____