



Solve each problem.

Answers

1) $84 - 21 =$ _____

2) $95 - 33 =$ _____

1. _____

3) $60 - 11 =$ _____

4) $98 - 1 =$ _____

2. _____

5) $97 - 89 =$ _____

6) $20 - 18 =$ _____

3. _____

7) $92 - 17 =$ _____

8) $100 - 1 =$ _____

4. _____

9) $97 - 7 =$ _____

10) $37 - 36 =$ _____

5. _____

11) $94 - 65 =$ _____

12) $61 - 0 =$ _____

6. _____

13) $61 - 42 =$ _____

14) $82 - 59 =$ _____

7. _____

15) $29 - 7 =$ _____

16) $73 - 4 =$ _____

8. _____

17) $92 - 9 =$ _____

18) $90 - 41 =$ _____

9. _____

19) $73 - 27 =$ _____

20) $81 - 2 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $84 - 21 = \underline{63}$

2) $95 - 33 = \underline{62}$

1. 63

3) $60 - 11 = \underline{49}$

4) $98 - 1 = \underline{97}$

2. 62

5) $97 - 89 = \underline{8}$

6) $20 - 18 = \underline{2}$

3. 494. 975. 86. 2

7) $92 - 17 = \underline{75}$

8) $100 - 1 = \underline{99}$

7. 758. 99

9) $97 - 7 = \underline{90}$

10) $37 - 36 = \underline{1}$

9. 9010. 1

11) $94 - 65 = \underline{29}$

12) $61 - 0 = \underline{61}$

11. 2912. 61

13) $61 - 42 = \underline{19}$

14) $82 - 59 = \underline{23}$

13. 1914. 23

15) $29 - 7 = \underline{22}$

16) $73 - 4 = \underline{69}$

15. 2216. 69

17) $92 - 9 = \underline{83}$

18) $90 - 41 = \underline{49}$

17. 8318. 49

19) $73 - 27 = \underline{46}$

20) $81 - 2 = \underline{79}$

19. 4620. 79



Solve each problem.

99	49	97	62	90
29	61	1	75	8
63	2			

Answers

1) $84 - 21 =$ _____

2) $95 - 33 =$ _____

3) $60 - 11 =$ _____

4) $98 - 1 =$ _____

5) $97 - 89 =$ _____

6) $20 - 18 =$ _____

7) $92 - 17 =$ _____

8) $100 - 1 =$ _____

9) $97 - 7 =$ _____

10) $37 - 36 =$ _____

11) $94 - 65 =$ _____

12) $61 - 0 =$ _____

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