



Solve each problem.

Answers

1) $74 - 14 =$ _____

2) $89 - 56 =$ _____

1. _____

3) $83 - 40 =$ _____

4) $24 - 21 =$ _____

2. _____

5) $77 - 29 =$ _____

6) $92 - 45 =$ _____

3. _____

7) $81 - 9 =$ _____

8) $92 - 35 =$ _____

4. _____

9) $78 - 31 =$ _____

10) $37 - 10 =$ _____

5. _____

11) $74 - 17 =$ _____

12) $95 - 29 =$ _____

6. _____

13) $70 - 12 =$ _____

14) $90 - 8 =$ _____

7. _____

15) $85 - 30 =$ _____

16) $81 - 47 =$ _____

8. _____

17) $93 - 47 =$ _____

18) $74 - 61 =$ _____

9. _____

19) $64 - 5 =$ _____

20) $52 - 1 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $74 - 14 = \underline{60}$

2) $89 - 56 = \underline{33}$

1. $\underline{60}$

3) $83 - 40 = \underline{43}$

4) $24 - 21 = \underline{3}$

2. $\underline{33}$

5) $77 - 29 = \underline{48}$

6) $92 - 45 = \underline{47}$

3. $\underline{43}$

4. $\underline{3}$

5. $\underline{48}$

6. $\underline{47}$

7) $81 - 9 = \underline{72}$

8) $92 - 35 = \underline{57}$

7. $\underline{72}$

8. $\underline{57}$

9) $78 - 31 = \underline{47}$

10) $37 - 10 = \underline{27}$

9. $\underline{47}$

10. $\underline{27}$

11) $74 - 17 = \underline{57}$

12) $95 - 29 = \underline{66}$

11. $\underline{57}$

12. $\underline{66}$

13) $70 - 12 = \underline{58}$

14) $90 - 8 = \underline{82}$

13. $\underline{58}$

14. $\underline{82}$

15) $85 - 30 = \underline{55}$

16) $81 - 47 = \underline{34}$

15. $\underline{55}$

16. $\underline{34}$

17) $93 - 47 = \underline{46}$

18) $74 - 61 = \underline{13}$

17. $\underline{46}$

18. $\underline{13}$

19) $64 - 5 = \underline{59}$

20) $52 - 1 = \underline{51}$

19. $\underline{59}$

20. $\underline{51}$



Solve each problem.

60	66	57	43	27
47	3	47	48	33
57	72			

Answers

1) $74 - 14 =$ _____

2) $89 - 56 =$ _____

3) $83 - 40 =$ _____

4) $24 - 21 =$ _____

5) $77 - 29 =$ _____

6) $92 - 45 =$ _____

7) $81 - 9 =$ _____

8) $92 - 35 =$ _____

9) $78 - 31 =$ _____

10) $37 - 10 =$ _____

11) $74 - 17 =$ _____

12) $95 - 29 =$ _____

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