



Solve each problem.

Answers

1) $7 - 1 =$ _____

2) $6 - 0 =$ _____

1. _____

3) $20 - 12 =$ _____

4) $15 - 0 =$ _____

2. _____

5) $18 - 1 =$ _____

6) $20 - 8 =$ _____

3. _____

7) $15 - 8 =$ _____

8) $14 - 6 =$ _____

4. _____

9) $19 - 9 =$ _____

10) $14 - 12 =$ _____

5. _____

11) $18 - 13 =$ _____

12) $16 - 12 =$ _____

6. _____

13) $9 - 2 =$ _____

14) $15 - 10 =$ _____

7. _____

15) $20 - 17 =$ _____

16) $19 - 17 =$ _____

8. _____

17) $15 - 1 =$ _____

18) $20 - 11 =$ _____

9. _____

19) $19 - 0 =$ _____

20) $19 - 1 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $7 - 1 = \underline{6}$

2) $6 - 0 = \underline{6}$

1. 6

3) $20 - 12 = \underline{8}$

4) $15 - 0 = \underline{15}$

2. 6

5) $18 - 1 = \underline{17}$

6) $20 - 8 = \underline{12}$

3. 8

4. 15

7) $15 - 8 = \underline{7}$

8) $14 - 6 = \underline{8}$

5. 17

6. 12

9) $19 - 9 = \underline{10}$

10) $14 - 12 = \underline{2}$

7. 7

8. 8

9. 10

10. 2

11) $18 - 13 = \underline{5}$

12) $16 - 12 = \underline{4}$

11. 5

12. 4

13) $9 - 2 = \underline{7}$

14) $15 - 10 = \underline{5}$

13. 7

14. 5

15) $20 - 17 = \underline{3}$

16) $19 - 17 = \underline{2}$

15. 3

16. 2

17) $15 - 1 = \underline{14}$

18) $20 - 11 = \underline{9}$

17. 14

18. 9

19) $19 - 0 = \underline{19}$

20) $19 - 1 = \underline{18}$

19. 19

20. 18



Solve each problem.

Answers

3	18	9	8	4
10	15	8	17	14
7	7	5	6	2
6	5	19	2	12

1) $7 - 1 =$ _____

2) $6 - 0 =$ _____

3) $20 - 12 =$ _____

4) $15 - 0 =$ _____

5) $18 - 1 =$ _____

6) $20 - 8 =$ _____

7) $15 - 8 =$ _____

8) $14 - 6 =$ _____

9) $19 - 9 =$ _____

10) $14 - 12 =$ _____

11) $18 - 13 =$ _____

12) $16 - 12 =$ _____

13) $9 - 2 =$ _____

14) $15 - 10 =$ _____

15) $20 - 17 =$ _____

16) $19 - 17 =$ _____

17) $15 - 1 =$ _____

18) $20 - 11 =$ _____

19) $19 - 0 =$ _____

20) $19 - 1 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $12 - 1 =$ _____

2) $18 - 0 =$ _____

1. _____

3) $17 - 16 =$ _____

4) $17 - 9 =$ _____

2. _____

5) $13 - 0 =$ _____

6) $19 - 0 =$ _____

3. _____

7) $14 - 4 =$ _____

8) $20 - 1 =$ _____

4. _____

9) $11 - 0 =$ _____

10) $11 - 10 =$ _____

5. _____

11) $14 - 6 =$ _____

12) $13 - 2 =$ _____

6. _____

13) $20 - 2 =$ _____

14) $9 - 7 =$ _____

7. _____

15) $18 - 12 =$ _____

16) $17 - 0 =$ _____

8. _____

17) $18 - 6 =$ _____

18) $6 - 1 =$ _____

9. _____

19) $5 - 0 =$ _____

20) $17 - 5 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $12 - 1 = \underline{11}$

2) $18 - 0 = \underline{18}$

1. $\underline{11}$

3) $17 - 16 = \underline{1}$

4) $17 - 9 = \underline{8}$

2. $\underline{18}$

5) $13 - 0 = \underline{13}$

6) $19 - 0 = \underline{19}$

3. $\underline{1}$

4. $\underline{8}$

7) $14 - 4 = \underline{10}$

8) $20 - 1 = \underline{19}$

5. $\underline{13}$

6. $\underline{19}$

9) $11 - 0 = \underline{11}$

10) $11 - 10 = \underline{1}$

7. $\underline{10}$

8. $\underline{19}$

11) $14 - 6 = \underline{8}$

12) $13 - 2 = \underline{11}$

9. $\underline{11}$

10. $\underline{1}$

13) $20 - 2 = \underline{18}$

14) $9 - 7 = \underline{2}$

11. $\underline{8}$

12. $\underline{11}$

15) $18 - 12 = \underline{6}$

16) $17 - 0 = \underline{17}$

13. $\underline{18}$

14. $\underline{2}$

17) $18 - 6 = \underline{12}$

18) $6 - 1 = \underline{5}$

15. $\underline{6}$

16. $\underline{17}$

19) $5 - 0 = \underline{5}$

20) $17 - 5 = \underline{12}$

17. $\underline{12}$

18. $\underline{5}$

19. $\underline{5}$

20. $\underline{12}$



Solve each problem.

Answers

11	11	6	8	1
10	8	11	12	18
17	18	12	5	1
5	19	13	2	19

1) $12 - 1 =$ _____

2) $18 - 0 =$ _____

3) $17 - 16 =$ _____

4) $17 - 9 =$ _____

5) $13 - 0 =$ _____

6) $19 - 0 =$ _____

7) $14 - 4 =$ _____

8) $20 - 1 =$ _____

9) $11 - 0 =$ _____

10) $11 - 10 =$ _____

11) $14 - 6 =$ _____

12) $13 - 2 =$ _____

13) $20 - 2 =$ _____

14) $9 - 7 =$ _____

15) $18 - 12 =$ _____

16) $17 - 0 =$ _____

17) $18 - 6 =$ _____

18) $6 - 1 =$ _____

19) $5 - 0 =$ _____

20) $17 - 5 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $14 - 12 =$ _____

2) $16 - 0 =$ _____

3) $7 - 1 =$ _____

4) $18 - 12 =$ _____

5) $7 - 3 =$ _____

6) $15 - 0 =$ _____

7) $19 - 4 =$ _____

8) $5 - 4 =$ _____

9) $17 - 9 =$ _____

10) $18 - 11 =$ _____

11) $5 - 3 =$ _____

12) $18 - 2 =$ _____

13) $13 - 6 =$ _____

14) $7 - 5 =$ _____

15) $14 - 4 =$ _____

16) $16 - 2 =$ _____

17) $16 - 7 =$ _____

18) $18 - 1 =$ _____

19) $20 - 5 =$ _____

20) $13 - 7 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $14 - 12 = \underline{2}$

2) $16 - 0 = \underline{16}$

1. 2

3) $7 - 1 = \underline{6}$

4) $18 - 12 = \underline{6}$

2. 16

5) $7 - 3 = \underline{4}$

6) $15 - 0 = \underline{15}$

3. 64. 6

7) $19 - 4 = \underline{15}$

8) $5 - 4 = \underline{1}$

5. 46. 157. 15

9) $17 - 9 = \underline{8}$

10) $18 - 11 = \underline{7}$

8. 19. 810. 7

11) $5 - 3 = \underline{2}$

12) $18 - 2 = \underline{16}$

11. 212. 16

13) $13 - 6 = \underline{7}$

14) $7 - 5 = \underline{2}$

13. 714. 2

15) $14 - 4 = \underline{10}$

16) $16 - 2 = \underline{14}$

15. 1016. 14

17) $16 - 7 = \underline{9}$

18) $18 - 1 = \underline{17}$

17. 918. 17

19) $20 - 5 = \underline{15}$

20) $13 - 7 = \underline{6}$

19. 1520. 6



Solve each problem.

Answers

7	6	9	6	8
15	15	2	14	10
2	7	15	1	17
2	6	4	16	16

1) $14 - 12 =$ _____

2) $16 - 0 =$ _____

3) $7 - 1 =$ _____

4) $18 - 12 =$ _____

5) $7 - 3 =$ _____

6) $15 - 0 =$ _____

7) $19 - 4 =$ _____

8) $5 - 4 =$ _____

9) $17 - 9 =$ _____

10) $18 - 11 =$ _____

11) $5 - 3 =$ _____

12) $18 - 2 =$ _____

13) $13 - 6 =$ _____

14) $7 - 5 =$ _____

15) $14 - 4 =$ _____

16) $16 - 2 =$ _____

17) $16 - 7 =$ _____

18) $18 - 1 =$ _____

19) $20 - 5 =$ _____

20) $13 - 7 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $18 - 2 =$ _____

2) $20 - 1 =$ _____

1. _____

3) $11 - 9 =$ _____

4) $15 - 6 =$ _____

2. _____

5) $16 - 4 =$ _____

6) $20 - 2 =$ _____

3. _____

7) $18 - 9 =$ _____

8) $19 - 10 =$ _____

4. _____

9) $17 - 7 =$ _____

10) $18 - 0 =$ _____

5. _____

11) $20 - 11 =$ _____

12) $14 - 3 =$ _____

6. _____

13) $10 - 8 =$ _____

14) $9 - 7 =$ _____

7. _____

15) $18 - 15 =$ _____

16) $10 - 3 =$ _____

8. _____

17) $18 - 12 =$ _____

18) $12 - 2 =$ _____

9. _____

19) $18 - 4 =$ _____

20) $16 - 8 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $18 - 2 = \underline{16}$

2) $20 - 1 = \underline{19}$

1. $\underline{16}$

3) $11 - 9 = \underline{2}$

4) $15 - 6 = \underline{9}$

2. $\underline{19}$

5) $16 - 4 = \underline{12}$

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

3. $\underline{2}$

4. $\underline{9}$

5. $\underline{12}$

6. $\underline{18}$

7) $18 - 9 = \underline{9}$

8) $19 - 10 = \underline{9}$

7. $\underline{9}$

8. $\underline{9}$

9) $17 - 7 = \underline{10}$

10) $18 - 0 = \underline{18}$

9. $\underline{10}$

10. $\underline{18}$

11) $20 - 11 = \underline{9}$

12) $14 - 3 = \underline{11}$

11. $\underline{9}$

12. $\underline{11}$

13) $10 - 8 = \underline{2}$

14) $9 - 7 = \underline{2}$

13. $\underline{2}$

14. $\underline{2}$

15) $18 - 15 = \underline{3}$

16) $10 - 3 = \underline{7}$

15. $\underline{3}$

16. $\underline{7}$

17) $18 - 12 = \underline{6}$

18) $12 - 2 = \underline{10}$

17. $\underline{6}$

18. $\underline{10}$

19) $18 - 4 = \underline{14}$

20) $16 - 8 = \underline{8}$

19. $\underline{14}$

20. $\underline{8}$



Solve each problem.

Answers

11	2	18	8	10
3	9	9	6	14
16	9	18	12	2
19	9	2	10	7

1) $18 - 2 =$ _____

2) $20 - 1 =$ _____

3) $11 - 9 =$ _____

4) $15 - 6 =$ _____

5) $16 - 4 =$ _____

6) $20 - 2 =$ _____

7) $18 - 9 =$ _____

8) $19 - 10 =$ _____

9) $17 - 7 =$ _____

10) $18 - 0 =$ _____

11) $20 - 11 =$ _____

12) $14 - 3 =$ _____

13) $10 - 8 =$ _____

14) $9 - 7 =$ _____

15) $18 - 15 =$ _____

16) $10 - 3 =$ _____

17) $18 - 12 =$ _____

18) $12 - 2 =$ _____

19) $18 - 4 =$ _____

20) $16 - 8 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $19 - 0 =$ _____

2) $18 - 1 =$ _____

1. _____

3) $15 - 11 =$ _____

4) $19 - 8 =$ _____

2. _____

5) $10 - 6 =$ _____

6) $19 - 2 =$ _____

3. _____

7) $19 - 14 =$ _____

8) $20 - 5 =$ _____

4. _____

9) $16 - 0 =$ _____

10) $13 - 7 =$ _____

5. _____

11) $12 - 1 =$ _____

12) $20 - 1 =$ _____

6. _____

13) $19 - 4 =$ _____

14) $8 - 5 =$ _____

7. _____

15) $16 - 13 =$ _____

16) $10 - 1 =$ _____

8. _____

17) $5 - 3 =$ _____

18) $16 - 10 =$ _____

9. _____

19) $18 - 2 =$ _____

20) $14 - 6 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $19 - 0 = \underline{19}$

2) $18 - 1 = \underline{17}$

1. 19

3) $15 - 11 = \underline{4}$

4) $19 - 8 = \underline{11}$

2. 17

5) $10 - 6 = \underline{4}$

6) $19 - 2 = \underline{17}$

3. 4

4. 11

7) $19 - 14 = \underline{5}$

8) $20 - 5 = \underline{15}$

5. 4

6. 17

9) $16 - 0 = \underline{16}$

10) $13 - 7 = \underline{6}$

7. 5

8. 15

11) $12 - 1 = \underline{11}$

12) $20 - 1 = \underline{19}$

9. 16

10. 6

13) $19 - 4 = \underline{15}$

14) $8 - 5 = \underline{3}$

11. 11

12. 19

15) $16 - 13 = \underline{3}$

16) $10 - 1 = \underline{9}$

13. 15

14. 3

17) $5 - 3 = \underline{2}$

18) $16 - 10 = \underline{6}$

15. 3

16. 9

19) $18 - 2 = \underline{16}$

20) $14 - 6 = \underline{8}$

17. 2

18. 6

19. 16

20. 8



Solve each problem.

Answers

8	3	17	16	16
15	5	11	15	4
3	2	19	19	6
17	9	6	11	4

1) $19 - 0 =$ _____

2) $18 - 1 =$ _____

3) $15 - 11 =$ _____

4) $19 - 8 =$ _____

5) $10 - 6 =$ _____

6) $19 - 2 =$ _____

7) $19 - 14 =$ _____

8) $20 - 5 =$ _____

9) $16 - 0 =$ _____

10) $13 - 7 =$ _____

11) $12 - 1 =$ _____

12) $20 - 1 =$ _____

13) $19 - 4 =$ _____

14) $8 - 5 =$ _____

15) $16 - 13 =$ _____

16) $10 - 1 =$ _____

17) $5 - 3 =$ _____

18) $16 - 10 =$ _____

19) $18 - 2 =$ _____

20) $14 - 6 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $19 - 14 =$ _____

2) $17 - 2 =$ _____

1. _____

3) $17 - 3 =$ _____

4) $20 - 1 =$ _____

2. _____

5) $20 - 4 =$ _____

6) $19 - 11 =$ _____

3. _____

7) $20 - 14 =$ _____

8) $20 - 17 =$ _____

4. _____

9) $20 - 3 =$ _____

10) $18 - 16 =$ _____

5. _____

11) $14 - 7 =$ _____

12) $11 - 1 =$ _____

6. _____

13) $18 - 7 =$ _____

14) $11 - 6 =$ _____

7. _____

15) $19 - 8 =$ _____

16) $18 - 5 =$ _____

8. _____

17) $17 - 12 =$ _____

18) $18 - 13 =$ _____

9. _____

19) $20 - 2 =$ _____

20) $12 - 1 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $19 - 14 = \underline{5}$

2) $17 - 2 = \underline{15}$

1. $\underline{5}$

3) $17 - 3 = \underline{14}$

4) $20 - 1 = \underline{19}$

2. $\underline{15}$

5) $20 - 4 = \underline{16}$

6) $19 - 11 = \underline{8}$

3. $\underline{14}$

4. $\underline{19}$

5. $\underline{16}$

6. $\underline{8}$

7) $20 - 14 = \underline{6}$

8) $20 - 17 = \underline{3}$

7. $\underline{6}$

8. $\underline{3}$

9) $20 - 3 = \underline{17}$

10) $18 - 16 = \underline{2}$

9. $\underline{17}$

10. $\underline{2}$

11) $14 - 7 = \underline{7}$

12) $11 - 1 = \underline{10}$

11. $\underline{7}$

12. $\underline{10}$

13) $18 - 7 = \underline{11}$

14) $11 - 6 = \underline{5}$

13. $\underline{11}$

14. $\underline{5}$

15) $19 - 8 = \underline{11}$

16) $18 - 5 = \underline{13}$

15. $\underline{11}$

16. $\underline{13}$

17) $17 - 12 = \underline{5}$

18) $18 - 13 = \underline{5}$

17. $\underline{5}$

18. $\underline{5}$

19) $20 - 2 = \underline{18}$

20) $12 - 1 = \underline{11}$

19. $\underline{18}$

20. $\underline{11}$



Solve each problem.

Answers

18	5	11	10	5
2	5	6	13	7
15	14	17	11	5
8	3	19	16	11

1) $19 - 14 =$ _____

2) $17 - 2 =$ _____

3) $17 - 3 =$ _____

4) $20 - 1 =$ _____

5) $20 - 4 =$ _____

6) $19 - 11 =$ _____

7) $20 - 14 =$ _____

8) $20 - 17 =$ _____

9) $20 - 3 =$ _____

10) $18 - 16 =$ _____

11) $14 - 7 =$ _____

12) $11 - 1 =$ _____

13) $18 - 7 =$ _____

14) $11 - 6 =$ _____

15) $19 - 8 =$ _____

16) $18 - 5 =$ _____

17) $17 - 12 =$ _____

18) $18 - 13 =$ _____

19) $20 - 2 =$ _____

20) $12 - 1 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $10 - 4 =$ _____

2) $12 - 2 =$ _____

1. _____

3) $18 - 9 =$ _____

4) $19 - 2 =$ _____

2. _____

5) $3 - 0 =$ _____

6) $20 - 2 =$ _____

3. _____

7) $8 - 4 =$ _____

8) $13 - 0 =$ _____

4. _____

9) $10 - 7 =$ _____

10) $19 - 13 =$ _____

5. _____

11) $20 - 11 =$ _____

12) $12 - 1 =$ _____

6. _____

13) $17 - 6 =$ _____

14) $7 - 5 =$ _____

7. _____

15) $10 - 8 =$ _____

16) $19 - 10 =$ _____

8. _____

17) $14 - 7 =$ _____

18) $12 - 4 =$ _____

9. _____

19) $15 - 10 =$ _____

20) $18 - 1 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $10 - 4 = \underline{6}$

2) $12 - 2 = \underline{10}$

3) $18 - 9 = \underline{9}$

4) $19 - 2 = \underline{17}$

5) $3 - 0 = \underline{3}$

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

7) $8 - 4 = \underline{4}$

8) $13 - 0 = \underline{13}$

9) $10 - 7 = \underline{3}$

10) $19 - 13 = \underline{6}$

11) $20 - 11 = \underline{9}$

12) $12 - 1 = \underline{11}$

13) $17 - 6 = \underline{11}$

14) $7 - 5 = \underline{2}$

15) $10 - 8 = \underline{2}$

16) $19 - 10 = \underline{9}$

17) $14 - 7 = \underline{7}$

18) $12 - 4 = \underline{8}$

19) $15 - 10 = \underline{5}$

20) $18 - 1 = \underline{17}$

Answers

1. $\underline{6}$

2. $\underline{10}$

3. $\underline{9}$

4. $\underline{17}$

5. $\underline{3}$

6. $\underline{18}$

7. $\underline{4}$

8. $\underline{13}$

9. $\underline{3}$

10. $\underline{6}$

11. $\underline{9}$

12. $\underline{11}$

13. $\underline{11}$

14. $\underline{2}$

15. $\underline{2}$

16. $\underline{9}$

17. $\underline{7}$

18. $\underline{8}$

19. $\underline{5}$

20. $\underline{17}$



Solve each problem.

Answers

7	11	13	11	6
10	18	9	4	9
6	2	8	9	5
2	3	3	17	17

1) $10 - 4 =$ _____

2) $12 - 2 =$ _____

3) $18 - 9 =$ _____

4) $19 - 2 =$ _____

5) $3 - 0 =$ _____

6) $20 - 2 =$ _____

7) $8 - 4 =$ _____

8) $13 - 0 =$ _____

9) $10 - 7 =$ _____

10) $19 - 13 =$ _____

11) $20 - 11 =$ _____

12) $12 - 1 =$ _____

13) $17 - 6 =$ _____

14) $7 - 5 =$ _____

15) $10 - 8 =$ _____

16) $19 - 10 =$ _____

17) $14 - 7 =$ _____

18) $12 - 4 =$ _____

19) $15 - 10 =$ _____

20) $18 - 1 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $20 - 4 =$ _____

2) $20 - 2 =$ _____

1. _____

3) $19 - 3 =$ _____

4) $10 - 5 =$ _____

2. _____

5) $15 - 7 =$ _____

6) $14 - 7 =$ _____

3. _____

7) $20 - 5 =$ _____

8) $16 - 3 =$ _____

4. _____

9) $7 - 1 =$ _____

10) $16 - 12 =$ _____

5. _____

11) $19 - 16 =$ _____

12) $13 - 3 =$ _____

6. _____

13) $19 - 5 =$ _____

14) $19 - 7 =$ _____

7. _____

15) $13 - 1 =$ _____

16) $10 - 8 =$ _____

8. _____

17) $3 - 1 =$ _____

18) $10 - 0 =$ _____

9. _____

19) $19 - 1 =$ _____

20) $15 - 9 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $20 - 4 = \underline{16}$

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

3) $19 - 3 = \underline{16}$

4) $10 - 5 = \underline{5}$

5) $15 - 7 = \underline{8}$

6) $14 - 7 = \underline{7}$

7) $20 - 5 = \underline{15}$

8) $16 - 3 = \underline{13}$

9) $7 - 1 = \underline{6}$

10) $16 - 12 = \underline{4}$

11) $19 - 16 = \underline{3}$

12) $13 - 3 = \underline{10}$

13) $19 - 5 = \underline{14}$

14) $19 - 7 = \underline{12}$

15) $13 - 1 = \underline{12}$

16) $10 - 8 = \underline{2}$

17) $3 - 1 = \underline{2}$

18) $10 - 0 = \underline{10}$

19) $19 - 1 = \underline{18}$

20) $15 - 9 = \underline{6}$

Answers

1. $\underline{16}$

2. $\underline{18}$

3. $\underline{16}$

4. $\underline{5}$

5. $\underline{8}$

6. $\underline{7}$

7. $\underline{15}$

8. $\underline{13}$

9. $\underline{6}$

10. $\underline{4}$

11. $\underline{3}$

12. $\underline{10}$

13. $\underline{14}$

14. $\underline{12}$

15. $\underline{12}$

16. $\underline{2}$

17. $\underline{2}$

18. $\underline{10}$

19. $\underline{18}$

20. $\underline{6}$



Solve each problem.

Answers

7	12	8	4	12
10	5	13	2	16
14	6	18	15	10
2	6	16	18	3

1) $20 - 4 =$ _____

2) $20 - 2 =$ _____

3) $19 - 3 =$ _____

4) $10 - 5 =$ _____

5) $15 - 7 =$ _____

6) $14 - 7 =$ _____

7) $20 - 5 =$ _____

8) $16 - 3 =$ _____

9) $7 - 1 =$ _____

10) $16 - 12 =$ _____

11) $19 - 16 =$ _____

12) $13 - 3 =$ _____

13) $19 - 5 =$ _____

14) $19 - 7 =$ _____

15) $13 - 1 =$ _____

16) $10 - 8 =$ _____

17) $3 - 1 =$ _____

18) $10 - 0 =$ _____

19) $19 - 1 =$ _____

20) $15 - 9 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $20 - 1 =$ _____

2) $18 - 13 =$ _____

1. _____

3) $14 - 10 =$ _____

4) $7 - 2 =$ _____

2. _____

5) $20 - 5 =$ _____

6) $11 - 8 =$ _____

3. _____

7) $9 - 7 =$ _____

8) $20 - 12 =$ _____

4. _____

9) $19 - 13 =$ _____

10) $19 - 1 =$ _____

5. _____

11) $19 - 0 =$ _____

12) $20 - 19 =$ _____

6. _____

13) $14 - 9 =$ _____

14) $16 - 2 =$ _____

7. _____

15) $18 - 7 =$ _____

16) $13 - 12 =$ _____

8. _____

17) $7 - 3 =$ _____

18) $16 - 6 =$ _____

9. _____

19) $18 - 2 =$ _____

20) $19 - 6 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $20 - 1 = \underline{19}$

2) $18 - 13 = \underline{5}$

1. $\underline{19}$

3) $14 - 10 = \underline{4}$

4) $7 - 2 = \underline{5}$

2. $\underline{5}$

5) $20 - 5 = \underline{15}$

6) $11 - 8 = \underline{3}$

3. $\underline{4}$

4. $\underline{5}$

5. $\underline{15}$

6. $\underline{3}$

7) $9 - 7 = \underline{2}$

8) $20 - 12 = \underline{8}$

7. $\underline{2}$

8. $\underline{8}$

9) $19 - 13 = \underline{6}$

10) $19 - 1 = \underline{18}$

9. $\underline{6}$

10. $\underline{18}$

11) $19 - 0 = \underline{19}$

12) $20 - 19 = \underline{1}$

11. $\underline{19}$

12. $\underline{1}$

13) $14 - 9 = \underline{5}$

14) $16 - 2 = \underline{14}$

13. $\underline{5}$

14. $\underline{14}$

15) $18 - 7 = \underline{11}$

16) $13 - 12 = \underline{1}$

15. $\underline{11}$

16. $\underline{1}$

17) $7 - 3 = \underline{4}$

18) $16 - 6 = \underline{10}$

17. $\underline{4}$

18. $\underline{10}$

19) $18 - 2 = \underline{16}$

20) $19 - 6 = \underline{13}$

19. $\underline{16}$

20. $\underline{13}$



Solve each problem.

Answers

5	16	5	5	2
10	19	18	13	6
8	15	11	1	1
14	19	4	3	4

1) $20 - 1 =$ _____

2) $18 - 13 =$ _____

3) $14 - 10 =$ _____

4) $7 - 2 =$ _____

5) $20 - 5 =$ _____

6) $11 - 8 =$ _____

7) $9 - 7 =$ _____

8) $20 - 12 =$ _____

9) $19 - 13 =$ _____

10) $19 - 1 =$ _____

11) $19 - 0 =$ _____

12) $20 - 19 =$ _____

13) $14 - 9 =$ _____

14) $16 - 2 =$ _____

15) $18 - 7 =$ _____

16) $13 - 12 =$ _____

17) $7 - 3 =$ _____

18) $16 - 6 =$ _____

19) $18 - 2 =$ _____

20) $19 - 6 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $16 - 0 =$ _____

2) $16 - 15 =$ _____

1. _____

3) $19 - 11 =$ _____

4) $8 - 1 =$ _____

2. _____

5) $10 - 9 =$ _____

6) $8 - 0 =$ _____

3. _____

7) $16 - 11 =$ _____

8) $16 - 1 =$ _____

4. _____

9) $16 - 10 =$ _____

10) $9 - 0 =$ _____

5. _____

11) $14 - 1 =$ _____

12) $6 - 0 =$ _____

6. _____

13) $12 - 0 =$ _____

14) $18 - 1 =$ _____

7. _____

15) $16 - 7 =$ _____

16) $19 - 0 =$ _____

8. _____

17) $14 - 4 =$ _____

18) $11 - 2 =$ _____

9. _____

19) $18 - 11 =$ _____

20) $14 - 0 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

Answers

1) $16 - 0 = \underline{16}$

2) $16 - 15 = \underline{1}$

1. $\underline{16}$

3) $19 - 11 = \underline{8}$

4) $8 - 1 = \underline{7}$

2. $\underline{1}$

5) $10 - 9 = \underline{1}$

6) $8 - 0 = \underline{8}$

3. $\underline{8}$

4. $\underline{7}$

7) $16 - 11 = \underline{5}$

8) $16 - 1 = \underline{15}$

5. $\underline{1}$

6. $\underline{8}$

9) $16 - 10 = \underline{6}$

10) $9 - 0 = \underline{9}$

7. $\underline{5}$

8. $\underline{15}$

11) $14 - 1 = \underline{13}$

12) $6 - 0 = \underline{6}$

9. $\underline{6}$

10. $\underline{9}$

13) $12 - 0 = \underline{12}$

14) $18 - 1 = \underline{17}$

11. $\underline{13}$

12. $\underline{6}$

15) $16 - 7 = \underline{9}$

16) $19 - 0 = \underline{19}$

13. $\underline{12}$

14. $\underline{17}$

17) $14 - 4 = \underline{10}$

18) $11 - 2 = \underline{9}$

15. $\underline{9}$

16. $\underline{19}$

19) $18 - 11 = \underline{7}$

20) $14 - 0 = \underline{14}$

17. $\underline{10}$

18. $\underline{9}$

19. $\underline{7}$

20. $\underline{14}$



Solve each problem.

Answers

17	19	5	16	9
1	7	9	6	9
15	14	1	13	10
12	7	8	6	8

1) $16 - 0 =$ _____

2) $16 - 15 =$ _____

3) $19 - 11 =$ _____

4) $8 - 1 =$ _____

5) $10 - 9 =$ _____

6) $8 - 0 =$ _____

7) $16 - 11 =$ _____

8) $16 - 1 =$ _____

9) $16 - 10 =$ _____

10) $9 - 0 =$ _____

11) $14 - 1 =$ _____

12) $6 - 0 =$ _____

13) $12 - 0 =$ _____

14) $18 - 1 =$ _____

15) $16 - 7 =$ _____

16) $19 - 0 =$ _____

17) $14 - 4 =$ _____

18) $11 - 2 =$ _____

19) $18 - 11 =$ _____

20) $14 - 0 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____