



Solve each problem.

Answers

1) $71 + 26 =$ _____

1. _____

2) $86 + 8 =$ _____

2. _____

3) $62 + 16 =$ _____

3. _____

4) $57 + 23 =$ _____

4. _____

5) $89 + 7 =$ _____

5. _____

6) $59 + 26 =$ _____

6. _____

7) $69 + 30 =$ _____

7. _____

8) $66 + 21 =$ _____

8. _____

9) $13 + 11 =$ _____

9. _____

10) $37 + 11 =$ _____

10. _____

11) $23 + 23 =$ _____

11. _____

12) $45 + 33 =$ _____

12. _____

13) $73 + 16 =$ _____

13. _____

14) $13 + 5 =$ _____

14. _____

15) $67 + 27 =$ _____

15. _____

16) $81 + 18 =$ _____

16. _____

17) $43 + 1 =$ _____

17. _____

18) $48 + 18 =$ _____

18. _____

19) $54 + 5 =$ _____

19. _____

20) $56 + 18 =$ _____

20. _____



Solve each problem.

1) $71 + 26 = \underline{97}$

2) $86 + 8 = \underline{94}$

3) $62 + 16 = \underline{78}$

4) $57 + 23 = \underline{80}$

5) $89 + 7 = \underline{96}$

6) $59 + 26 = \underline{85}$

7) $69 + 30 = \underline{99}$

8) $66 + 21 = \underline{87}$

9) $13 + 11 = \underline{24}$

10) $37 + 11 = \underline{48}$

11) $23 + 23 = \underline{46}$

12) $45 + 33 = \underline{78}$

13) $73 + 16 = \underline{89}$

14) $13 + 5 = \underline{18}$

15) $67 + 27 = \underline{94}$

16) $81 + 18 = \underline{99}$

17) $43 + 1 = \underline{44}$

18) $48 + 18 = \underline{66}$

19) $54 + 5 = \underline{59}$

20) $56 + 18 = \underline{74}$

Answers

1. $\underline{97}$

2. $\underline{94}$

3. $\underline{78}$

4. $\underline{80}$

5. $\underline{96}$

6. $\underline{85}$

7. $\underline{99}$

8. $\underline{87}$

9. $\underline{24}$

10. $\underline{48}$

11. $\underline{46}$

12. $\underline{78}$

13. $\underline{89}$

14. $\underline{18}$

15. $\underline{94}$

16. $\underline{99}$

17. $\underline{44}$

18. $\underline{66}$

19. $\underline{59}$

20. $\underline{74}$



Solve each problem.

Answers

24	18	94	87
94	96	99	78
80	97	85	99
89	78	46	48

1) $71 + 26 =$ _____

2) $86 + 8 =$ _____

3) $62 + 16 =$ _____

4) $57 + 23 =$ _____

5) $89 + 7 =$ _____

6) $59 + 26 =$ _____

7) $69 + 30 =$ _____

8) $66 + 21 =$ _____

9) $13 + 11 =$ _____

10) $37 + 11 =$ _____

11) $23 + 23 =$ _____

12) $45 + 33 =$ _____

13) $73 + 16 =$ _____

14) $13 + 5 =$ _____

15) $67 + 27 =$ _____

16) $81 + 18 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $90 + 2 =$ _____

2) $48 + 1 =$ _____

3) $28 + 25 =$ _____

4) $47 + 3 =$ _____

5) $87 + 4 =$ _____

6) $65 + 30 =$ _____

7) $46 + 28 =$ _____

8) $52 + 25 =$ _____

9) $60 + 31 =$ _____

10) $39 + 39 =$ _____

11) $43 + 34 =$ _____

12) $29 + 12 =$ _____

13) $33 + 2 =$ _____

14) $46 + 10 =$ _____

15) $77 + 20 =$ _____

16) $21 + 16 =$ _____

17) $43 + 25 =$ _____

18) $69 + 25 =$ _____

19) $54 + 9 =$ _____

20) $57 + 27 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $90 + 2 = \underline{92}$

2) $48 + 1 = \underline{49}$

3) $28 + 25 = \underline{53}$

4) $47 + 3 = \underline{50}$

5) $87 + 4 = \underline{91}$

6) $65 + 30 = \underline{95}$

7) $46 + 28 = \underline{74}$

8) $52 + 25 = \underline{77}$

9) $60 + 31 = \underline{91}$

10) $39 + 39 = \underline{78}$

11) $43 + 34 = \underline{77}$

12) $29 + 12 = \underline{41}$

13) $33 + 2 = \underline{35}$

14) $46 + 10 = \underline{56}$

15) $77 + 20 = \underline{97}$

16) $21 + 16 = \underline{37}$

17) $43 + 25 = \underline{68}$

18) $69 + 25 = \underline{94}$

19) $54 + 9 = \underline{63}$

20) $57 + 27 = \underline{84}$

Answers

1. $\underline{92}$

2. $\underline{49}$

3. $\underline{53}$

4. $\underline{50}$

5. $\underline{91}$

6. $\underline{95}$

7. $\underline{74}$

8. $\underline{77}$

9. $\underline{91}$

10. $\underline{78}$

11. $\underline{77}$

12. $\underline{41}$

13. $\underline{35}$

14. $\underline{56}$

15. $\underline{97}$

16. $\underline{37}$

17. $\underline{68}$

18. $\underline{94}$

19. $\underline{63}$

20. $\underline{84}$



Solve each problem.

Answers

53

37

35

77

56

95

50

78

77

49

74

92

91

97

91

41

1) $90 + 2 =$ _____

2) $48 + 1 =$ _____

3) $28 + 25 =$ _____

4) $47 + 3 =$ _____

5) $87 + 4 =$ _____

6) $65 + 30 =$ _____

7) $46 + 28 =$ _____

8) $52 + 25 =$ _____

9) $60 + 31 =$ _____

10) $39 + 39 =$ _____

11) $43 + 34 =$ _____

12) $29 + 12 =$ _____

13) $33 + 2 =$ _____

14) $46 + 10 =$ _____

15) $77 + 20 =$ _____

16) $21 + 16 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $51 + 41 =$ _____

2) $47 + 15 =$ _____

3) $72 + 2 =$ _____

4) $92 + 4 =$ _____

5) $69 + 12 =$ _____

6) $65 + 8 =$ _____

7) $35 + 33 =$ _____

8) $33 + 21 =$ _____

9) $14 + 14 =$ _____

10) $40 + 23 =$ _____

11) $65 + 10 =$ _____

12) $52 + 17 =$ _____

13) $38 + 31 =$ _____

14) $90 + 1 =$ _____

15) $82 + 16 =$ _____

16) $64 + 33 =$ _____

17) $26 + 24 =$ _____

18) $43 + 29 =$ _____

19) $67 + 27 =$ _____

20) $33 + 19 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $51 + 41 = \underline{92}$

2) $47 + 15 = \underline{62}$

3) $72 + 2 = \underline{74}$

4) $92 + 4 = \underline{96}$

5) $69 + 12 = \underline{81}$

6) $65 + 8 = \underline{73}$

7) $35 + 33 = \underline{68}$

8) $33 + 21 = \underline{54}$

9) $14 + 14 = \underline{28}$

10) $40 + 23 = \underline{63}$

11) $65 + 10 = \underline{75}$

12) $52 + 17 = \underline{69}$

13) $38 + 31 = \underline{69}$

14) $90 + 1 = \underline{91}$

15) $82 + 16 = \underline{98}$

16) $64 + 33 = \underline{97}$

17) $26 + 24 = \underline{50}$

18) $43 + 29 = \underline{72}$

19) $67 + 27 = \underline{94}$

20) $33 + 19 = \underline{52}$

Answers

1. $\underline{92}$

2. $\underline{62}$

3. $\underline{74}$

4. $\underline{96}$

5. $\underline{81}$

6. $\underline{73}$

7. $\underline{68}$

8. $\underline{54}$

9. $\underline{28}$

10. $\underline{63}$

11. $\underline{75}$

12. $\underline{69}$

13. $\underline{69}$

14. $\underline{91}$

15. $\underline{98}$

16. $\underline{97}$

17. $\underline{50}$

18. $\underline{72}$

19. $\underline{94}$

20. $\underline{52}$



Solve each problem.

Answers

68	54	91	73
96	69	69	97
92	63	28	75
98	81	74	62

1) $51 + 41 =$ _____

2) $47 + 15 =$ _____

3) $72 + 2 =$ _____

4) $92 + 4 =$ _____

5) $69 + 12 =$ _____

6) $65 + 8 =$ _____

7) $35 + 33 =$ _____

8) $33 + 21 =$ _____

9) $14 + 14 =$ _____

10) $40 + 23 =$ _____

11) $65 + 10 =$ _____

12) $52 + 17 =$ _____

13) $38 + 31 =$ _____

14) $90 + 1 =$ _____

15) $82 + 16 =$ _____

16) $64 + 33 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $53 + 42 =$ _____

2) $93 + 3 =$ _____

3) $85 + 13 =$ _____

4) $36 + 11 =$ _____

5) $49 + 14 =$ _____

6) $35 + 9 =$ _____

7) $58 + 25 =$ _____

8) $85 + 14 =$ _____

9) $30 + 10 =$ _____

10) $80 + 14 =$ _____

11) $74 + 4 =$ _____

12) $88 + 12 =$ _____

13) $41 + 15 =$ _____

14) $34 + 3 =$ _____

15) $67 + 1 =$ _____

16) $86 + 4 =$ _____

17) $55 + 13 =$ _____

18) $13 + 6 =$ _____

19) $86 + 12 =$ _____

20) $34 + 28 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $53 + 42 = \underline{95}$

2) $93 + 3 = \underline{96}$

3) $85 + 13 = \underline{98}$

4) $36 + 11 = \underline{47}$

5) $49 + 14 = \underline{63}$

6) $35 + 9 = \underline{44}$

7) $58 + 25 = \underline{83}$

8) $85 + 14 = \underline{99}$

9) $30 + 10 = \underline{40}$

10) $80 + 14 = \underline{94}$

11) $74 + 4 = \underline{78}$

12) $88 + 12 = \underline{100}$

13) $41 + 15 = \underline{56}$

14) $34 + 3 = \underline{37}$

15) $67 + 1 = \underline{68}$

16) $86 + 4 = \underline{90}$

17) $55 + 13 = \underline{68}$

18) $13 + 6 = \underline{19}$

19) $86 + 12 = \underline{98}$

20) $34 + 28 = \underline{62}$

Answers

1. 95

2. 96

3. 98

4. 47

5. 63

6. 44

7. 83

8. 99

9. 40

10. 94

11. 78

12. 100

13. 56

14. 37

15. 68

16. 90

17. 68

18. 19

19. 98

20. 62



Solve each problem.

Answers

83

47

96

44

56

63

37

99

98

40

78

94

95

90

68

100

1) $53 + 42 =$ _____

2) $93 + 3 =$ _____

3) $85 + 13 =$ _____

4) $36 + 11 =$ _____

5) $49 + 14 =$ _____

6) $35 + 9 =$ _____

7) $58 + 25 =$ _____

8) $85 + 14 =$ _____

9) $30 + 10 =$ _____

10) $80 + 14 =$ _____

11) $74 + 4 =$ _____

12) $88 + 12 =$ _____

13) $41 + 15 =$ _____

14) $34 + 3 =$ _____

15) $67 + 1 =$ _____

16) $86 + 4 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $61 + 18 =$ _____

2) $66 + 26 =$ _____

3) $27 + 15 =$ _____

4) $70 + 19 =$ _____

5) $47 + 42 =$ _____

6) $59 + 38 =$ _____

7) $31 + 4 =$ _____

8) $21 + 13 =$ _____

9) $58 + 40 =$ _____

10) $28 + 17 =$ _____

11) $47 + 24 =$ _____

12) $94 + 6 =$ _____

13) $38 + 9 =$ _____

14) $24 + 14 =$ _____

15) $58 + 14 =$ _____

16) $60 + 18 =$ _____

17) $80 + 10 =$ _____

18) $32 + 1 =$ _____

19) $37 + 21 =$ _____

20) $58 + 4 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $61 + 18 = \underline{79}$

2) $66 + 26 = \underline{92}$

3) $27 + 15 = \underline{42}$

4) $70 + 19 = \underline{89}$

5) $47 + 42 = \underline{89}$

6) $59 + 38 = \underline{97}$

7) $31 + 4 = \underline{35}$

8) $21 + 13 = \underline{34}$

9) $58 + 40 = \underline{98}$

10) $28 + 17 = \underline{45}$

11) $47 + 24 = \underline{71}$

12) $94 + 6 = \underline{100}$

13) $38 + 9 = \underline{47}$

14) $24 + 14 = \underline{38}$

15) $58 + 14 = \underline{72}$

16) $60 + 18 = \underline{78}$

17) $80 + 10 = \underline{90}$

18) $32 + 1 = \underline{33}$

19) $37 + 21 = \underline{58}$

20) $58 + 4 = \underline{62}$

Answers

1. $\underline{79}$

2. $\underline{92}$

3. $\underline{42}$

4. $\underline{89}$

5. $\underline{89}$

6. $\underline{97}$

7. $\underline{35}$

8. $\underline{34}$

9. $\underline{98}$

10. $\underline{45}$

11. $\underline{71}$

12. $\underline{100}$

13. $\underline{47}$

14. $\underline{38}$

15. $\underline{72}$

16. $\underline{78}$

17. $\underline{90}$

18. $\underline{33}$

19. $\underline{58}$

20. $\underline{62}$



Solve each problem.

Answers

47	34	89	79
89	72	38	98
97	71	35	92
100	45	78	42

1) $61 + 18 =$ _____

2) $66 + 26 =$ _____

3) $27 + 15 =$ _____

4) $70 + 19 =$ _____

5) $47 + 42 =$ _____

6) $59 + 38 =$ _____

7) $31 + 4 =$ _____

8) $21 + 13 =$ _____

9) $58 + 40 =$ _____

10) $28 + 17 =$ _____

11) $47 + 24 =$ _____

12) $94 + 6 =$ _____

13) $38 + 9 =$ _____

14) $24 + 14 =$ _____

15) $58 + 14 =$ _____

16) $60 + 18 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $60 + 23 =$ _____

2) $43 + 33 =$ _____

3) $43 + 37 =$ _____

4) $51 + 3 =$ _____

5) $48 + 6 =$ _____

6) $47 + 19 =$ _____

7) $72 + 14 =$ _____

8) $57 + 10 =$ _____

9) $47 + 28 =$ _____

10) $73 + 27 =$ _____

11) $57 + 16 =$ _____

12) $66 + 18 =$ _____

13) $58 + 14 =$ _____

14) $82 + 3 =$ _____

15) $55 + 4 =$ _____

16) $34 + 4 =$ _____

17) $46 + 45 =$ _____

18) $61 + 13 =$ _____

19) $59 + 29 =$ _____

20) $51 + 7 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $60 + 23 = \underline{83}$

2) $43 + 33 = \underline{76}$

3) $43 + 37 = \underline{80}$

4) $51 + 3 = \underline{54}$

5) $48 + 6 = \underline{54}$

6) $47 + 19 = \underline{66}$

7) $72 + 14 = \underline{86}$

8) $57 + 10 = \underline{67}$

9) $47 + 28 = \underline{75}$

10) $73 + 27 = \underline{100}$

11) $57 + 16 = \underline{73}$

12) $66 + 18 = \underline{84}$

13) $58 + 14 = \underline{72}$

14) $82 + 3 = \underline{85}$

15) $55 + 4 = \underline{59}$

16) $34 + 4 = \underline{38}$

17) $46 + 45 = \underline{91}$

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

19) $59 + 29 = \underline{88}$

20) $51 + 7 = \underline{58}$

Answers

1. $\underline{83}$

2. $\underline{76}$

3. $\underline{80}$

4. $\underline{54}$

5. $\underline{54}$

6. $\underline{66}$

7. $\underline{86}$

8. $\underline{67}$

9. $\underline{75}$

10. $\underline{100}$

11. $\underline{73}$

12. $\underline{84}$

13. $\underline{72}$

14. $\underline{85}$

15. $\underline{59}$

16. $\underline{38}$

17. $\underline{91}$

18. $\underline{74}$

19. $\underline{88}$

20. $\underline{58}$



Solve each problem.

Answers

85	84	83	38
54	72	100	75
80	59	67	66
76	54	86	73

1) $60 + 23 =$ _____

2) $43 + 33 =$ _____

3) $43 + 37 =$ _____

4) $51 + 3 =$ _____

5) $48 + 6 =$ _____

6) $47 + 19 =$ _____

7) $72 + 14 =$ _____

8) $57 + 10 =$ _____

9) $47 + 28 =$ _____

10) $73 + 27 =$ _____

11) $57 + 16 =$ _____

12) $66 + 18 =$ _____

13) $58 + 14 =$ _____

14) $82 + 3 =$ _____

15) $55 + 4 =$ _____

16) $34 + 4 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $61 + 17 =$ _____

2) $23 + 14 =$ _____

3) $61 + 13 =$ _____

4) $99 + 1 =$ _____

5) $61 + 4 =$ _____

6) $60 + 26 =$ _____

7) $89 + 2 =$ _____

8) $97 + 2 =$ _____

9) $83 + 5 =$ _____

10) $71 + 13 =$ _____

11) $32 + 24 =$ _____

12) $78 + 18 =$ _____

13) $74 + 5 =$ _____

14) $61 + 19 =$ _____

15) $71 + 10 =$ _____

16) $53 + 43 =$ _____

17) $85 + 2 =$ _____

18) $86 + 4 =$ _____

19) $59 + 36 =$ _____

20) $95 + 5 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $61 + 17 = \underline{78}$

2) $23 + 14 = \underline{37}$

3) $61 + 13 = \underline{74}$

4) $99 + 1 = \underline{100}$

5) $61 + 4 = \underline{65}$

6) $60 + 26 = \underline{86}$

7) $89 + 2 = \underline{91}$

8) $97 + 2 = \underline{99}$

9) $83 + 5 = \underline{88}$

10) $71 + 13 = \underline{84}$

11) $32 + 24 = \underline{56}$

12) $78 + 18 = \underline{96}$

13) $74 + 5 = \underline{79}$

14) $61 + 19 = \underline{80}$

15) $71 + 10 = \underline{81}$

16) $53 + 43 = \underline{96}$

17) $85 + 2 = \underline{87}$

18) $86 + 4 = \underline{90}$

19) $59 + 36 = \underline{95}$

20) $95 + 5 = \underline{100}$

Answers

1. $\underline{78}$

2. $\underline{37}$

3. $\underline{74}$

4. $\underline{100}$

5. $\underline{65}$

6. $\underline{86}$

7. $\underline{91}$

8. $\underline{99}$

9. $\underline{88}$

10. $\underline{84}$

11. $\underline{56}$

12. $\underline{96}$

13. $\underline{79}$

14. $\underline{80}$

15. $\underline{81}$

16. $\underline{96}$

17. $\underline{87}$

18. $\underline{90}$

19. $\underline{95}$

20. $\underline{100}$



Solve each problem.

Answers

79	84	86	100
37	99	96	80
88	65	78	81
56	91	74	96

1) $61 + 17 =$ _____

2) $23 + 14 =$ _____

3) $61 + 13 =$ _____

4) $99 + 1 =$ _____

5) $61 + 4 =$ _____

6) $60 + 26 =$ _____

7) $89 + 2 =$ _____

8) $97 + 2 =$ _____

9) $83 + 5 =$ _____

10) $71 + 13 =$ _____

11) $32 + 24 =$ _____

12) $78 + 18 =$ _____

13) $74 + 5 =$ _____

14) $61 + 19 =$ _____

15) $71 + 10 =$ _____

16) $53 + 43 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $42 + 7 =$ _____

2) $36 + 20 =$ _____

3) $47 + 4 =$ _____

4) $77 + 22 =$ _____

5) $42 + 18 =$ _____

6) $48 + 40 =$ _____

7) $57 + 1 =$ _____

8) $46 + 16 =$ _____

9) $70 + 17 =$ _____

10) $57 + 15 =$ _____

11) $60 + 37 =$ _____

12) $91 + 1 =$ _____

13) $38 + 17 =$ _____

14) $32 + 31 =$ _____

15) $29 + 13 =$ _____

16) $42 + 36 =$ _____

17) $67 + 6 =$ _____

18) $42 + 17 =$ _____

19) $50 + 12 =$ _____

20) $43 + 10 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $42 + 7 = \underline{49}$

2) $36 + 20 = \underline{56}$

3) $47 + 4 = \underline{51}$

4) $77 + 22 = \underline{99}$

5) $42 + 18 = \underline{60}$

6) $48 + 40 = \underline{88}$

7) $57 + 1 = \underline{58}$

8) $46 + 16 = \underline{62}$

9) $70 + 17 = \underline{87}$

10) $57 + 15 = \underline{72}$

11) $60 + 37 = \underline{97}$

12) $91 + 1 = \underline{92}$

13) $38 + 17 = \underline{55}$

14) $32 + 31 = \underline{63}$

15) $29 + 13 = \underline{42}$

16) $42 + 36 = \underline{78}$

17) $67 + 6 = \underline{73}$

18) $42 + 17 = \underline{59}$

19) $50 + 12 = \underline{62}$

20) $43 + 10 = \underline{53}$

Answers

1. $\underline{49}$

2. $\underline{56}$

3. $\underline{51}$

4. $\underline{99}$

5. $\underline{60}$

6. $\underline{88}$

7. $\underline{58}$

8. $\underline{62}$

9. $\underline{87}$

10. $\underline{72}$

11. $\underline{97}$

12. $\underline{92}$

13. $\underline{55}$

14. $\underline{63}$

15. $\underline{42}$

16. $\underline{78}$

17. $\underline{73}$

18. $\underline{59}$

19. $\underline{62}$

20. $\underline{53}$



Solve each problem.

Answers

63	78	99	88
87	62	51	42
49	58	97	56
72	60	92	55

1) $42 + 7 =$ _____

2) $36 + 20 =$ _____

3) $47 + 4 =$ _____

4) $77 + 22 =$ _____

5) $42 + 18 =$ _____

6) $48 + 40 =$ _____

7) $57 + 1 =$ _____

8) $46 + 16 =$ _____

9) $70 + 17 =$ _____

10) $57 + 15 =$ _____

11) $60 + 37 =$ _____

12) $91 + 1 =$ _____

13) $38 + 17 =$ _____

14) $32 + 31 =$ _____

15) $29 + 13 =$ _____

16) $42 + 36 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

Answers

- 1) $40 + 34 =$ _____
- 2) $59 + 5 =$ _____
- 3) $74 + 12 =$ _____
- 4) $35 + 28 =$ _____
- 5) $83 + 5 =$ _____
- 6) $61 + 24 =$ _____
- 7) $69 + 27 =$ _____
- 8) $73 + 18 =$ _____
- 9) $9 + 5 =$ _____
- 10) $83 + 11 =$ _____
- 11) $54 + 37 =$ _____
- 12) $61 + 5 =$ _____
- 13) $40 + 18 =$ _____
- 14) $93 + 3 =$ _____
- 15) $23 + 14 =$ _____
- 16) $42 + 27 =$ _____
- 17) $72 + 19 =$ _____
- 18) $95 + 3 =$ _____
- 19) $83 + 4 =$ _____
- 20) $24 + 11 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $40 + 34 = \underline{74}$

2) $59 + 5 = \underline{64}$

3) $74 + 12 = \underline{86}$

4) $35 + 28 = \underline{63}$

5) $83 + 5 = \underline{88}$

6) $61 + 24 = \underline{85}$

7) $69 + 27 = \underline{96}$

8) $73 + 18 = \underline{91}$

9) $9 + 5 = \underline{14}$

10) $83 + 11 = \underline{94}$

11) $54 + 37 = \underline{91}$

12) $61 + 5 = \underline{66}$

13) $40 + 18 = \underline{58}$

14) $93 + 3 = \underline{96}$

15) $23 + 14 = \underline{37}$

16) $42 + 27 = \underline{69}$

17) $72 + 19 = \underline{91}$

18) $95 + 3 = \underline{98}$

19) $83 + 4 = \underline{87}$

20) $24 + 11 = \underline{35}$

Answers

1. $\underline{74}$

2. $\underline{64}$

3. $\underline{86}$

4. $\underline{63}$

5. $\underline{88}$

6. $\underline{85}$

7. $\underline{96}$

8. $\underline{91}$

9. $\underline{14}$

10. $\underline{94}$

11. $\underline{91}$

12. $\underline{66}$

13. $\underline{58}$

14. $\underline{96}$

15. $\underline{37}$

16. $\underline{69}$

17. $\underline{91}$

18. $\underline{98}$

19. $\underline{87}$

20. $\underline{35}$



Solve each problem.

Answers

64	88	69	91
66	86	94	74
96	91	96	37
63	14	85	58

1) $40 + 34 =$ _____

2) $59 + 5 =$ _____

3) $74 + 12 =$ _____

4) $35 + 28 =$ _____

5) $83 + 5 =$ _____

6) $61 + 24 =$ _____

7) $69 + 27 =$ _____

8) $73 + 18 =$ _____

9) $9 + 5 =$ _____

10) $83 + 11 =$ _____

11) $54 + 37 =$ _____

12) $61 + 5 =$ _____

13) $40 + 18 =$ _____

14) $93 + 3 =$ _____

15) $23 + 14 =$ _____

16) $42 + 27 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $63 + 23 =$ _____

2) $62 + 32 =$ _____

3) $49 + 7 =$ _____

4) $97 + 3 =$ _____

5) $46 + 8 =$ _____

6) $88 + 2 =$ _____

7) $75 + 14 =$ _____

8) $99 + 1 =$ _____

9) $90 + 1 =$ _____

10) $7 + 1 =$ _____

11) $36 + 29 =$ _____

12) $61 + 7 =$ _____

13) $55 + 19 =$ _____

14) $31 + 23 =$ _____

15) $22 + 8 =$ _____

16) $69 + 27 =$ _____

17) $83 + 14 =$ _____

18) $49 + 38 =$ _____

19) $46 + 16 =$ _____

20) $79 + 8 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $63 + 23 = \underline{86}$

2) $62 + 32 = \underline{94}$

3) $49 + 7 = \underline{56}$

4) $97 + 3 = \underline{100}$

5) $46 + 8 = \underline{54}$

6) $88 + 2 = \underline{90}$

7) $75 + 14 = \underline{89}$

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

9) $90 + 1 = \underline{91}$

10) $7 + 1 = \underline{8}$

11) $36 + 29 = \underline{65}$

12) $61 + 7 = \underline{68}$

13) $55 + 19 = \underline{74}$

14) $31 + 23 = \underline{54}$

15) $22 + 8 = \underline{30}$

16) $69 + 27 = \underline{96}$

17) $83 + 14 = \underline{97}$

18) $49 + 38 = \underline{87}$

19) $46 + 16 = \underline{62}$

20) $79 + 8 = \underline{87}$

Answers

1. $\underline{86}$

2. $\underline{94}$

3. $\underline{56}$

4. $\underline{100}$

5. $\underline{54}$

6. $\underline{90}$

7. $\underline{89}$

8. $\underline{100}$

9. $\underline{91}$

10. $\underline{8}$

11. $\underline{65}$

12. $\underline{68}$

13. $\underline{74}$

14. $\underline{54}$

15. $\underline{30}$

16. $\underline{96}$

17. $\underline{97}$

18. $\underline{87}$

19. $\underline{62}$

20. $\underline{87}$



Solve each problem.

Answers

86	89	74	8
68	54	100	96
90	56	30	91
54	65	100	94

1) $63 + 23 =$ _____

2) $62 + 32 =$ _____

3) $49 + 7 =$ _____

4) $97 + 3 =$ _____

5) $46 + 8 =$ _____

6) $88 + 2 =$ _____

7) $75 + 14 =$ _____

8) $99 + 1 =$ _____

9) $90 + 1 =$ _____

10) $7 + 1 =$ _____

11) $36 + 29 =$ _____

12) $61 + 7 =$ _____

13) $55 + 19 =$ _____

14) $31 + 23 =$ _____

15) $22 + 8 =$ _____

16) $69 + 27 =$ _____

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