

Addition

1) $42 + 60 =$ _____

2) $93 + 57 =$ _____

3) $59 + 80 =$ _____

4) $26 + 64 =$ _____

5) $10 + 58 =$ _____

6) $71 + 61 =$ _____

7) $56 + 16 =$ _____

8) $52 + 65 =$ _____

9) $86 + 40 =$ _____

10) $97 + 38 =$ _____

11) $96 + 64 =$ _____

12) $75 + 70 =$ _____

13) $80 + 89 =$ _____

14) $83 + 86 =$ _____

Addition

15) $46 + 50 =$ _____

16) $86 + 69 =$ _____

17) $96 + 31 =$ _____

18) $24 + 98 =$ _____

19) $20 + 26 =$ _____

20) $95 + 72 =$ _____

21) $71 + 44 =$ _____

22) $72 + 82 =$ _____

23) $18 + 66 =$ _____

24) $70 + 91 =$ _____

25) $88 + 99 =$ _____

26) $91 + 12 =$ _____

27) $12 + 20 =$ _____

28) $65 + 33 =$ _____

Addition

29) $47 + 51 =$ _____

30) $94 + 18 =$ _____

31) $18 + 84 =$ _____

32) $83 + 50 =$ _____

33) $47 + 50 =$ _____

34) $36 + 75 =$ _____

35) $68 + 71 =$ _____

36) $58 + 45 =$ _____

37) $69 + 84 =$ _____

38) $78 + 29 =$ _____

39) $70 + 25 =$ _____

40) $70 + 24 =$ _____

41) $76 + 46 =$ _____

42) $68 + 76 =$ _____

Addition

$43) 61 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$44) 34 + 42 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45) 35 + 49 = \underline{\hspace{2cm}}$

$46) 72 + 70 = \underline{\hspace{2cm}}$

$47) 18 + 98 = \underline{\hspace{2cm}}$

$48) 99 + 18 = \underline{\hspace{2cm}}$

$49) 73 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$50) 79 + 75 = \underline{\hspace{2cm}}$

$51) 68 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$

$52) 22 + 82 = \underline{\hspace{2cm}}$

$53) 88 + 65 = \underline{\hspace{2cm}}$

$54) 80 + 93 = \underline{\hspace{2cm}}$

$55) 68 + 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$56) 41 + 26 = \underline{\hspace{2cm}}$