

Name: _____

Add on 20
Adding on 20

1) $27 + 20 =$

26) $42 + 20 =$

51) $51 + 20 =$

76) $76 + 20 =$

2) $11 + 20 =$

27) $50 + 20 =$

52) $42 + 20 =$

77) $12 + 20 =$

3) $16 + 20 =$

28) $65 + 20 =$

53) $49 + 20 =$

78) $23 + 20 =$

4) $15 + 20 =$

29) $78 + 20 =$

54) $64 + 20 =$

79) $60 + 20 =$

5) $13 + 20 =$

30) $70 + 20 =$

55) $21 + 20 =$

80) $48 + 20 =$

6) $75 + 20 =$

31) $27 + 20 =$

56) $53 + 20 =$

81) $16 + 20 =$

7) $60 + 20 =$

32) $77 + 20 =$

57) $72 + 20 =$

82) $49 + 20 =$

8) $22 + 20 =$

33) $73 + 20 =$

58) $52 + 20 =$

83) $70 + 20 =$

9) $39 + 20 =$

34) $44 + 20 =$

59) $27 + 20 =$

84) $19 + 20 =$

10) $56 + 20 =$

35) $79 + 20 =$

60) $47 + 20 =$

85) $58 + 20 =$

11) $56 + 20 =$

36) $36 + 20 =$

61) $22 + 20 =$

86) $22 + 20 =$

12) $46 + 20 =$

37) $25 + 20 =$

62) $49 + 20 =$

87) $61 + 20 =$

13) $77 + 20 =$

38) $69 + 20 =$

63) $47 + 20 =$

88) $29 + 20 =$

14) $39 + 20 =$

39) $17 + 20 =$

64) $30 + 20 =$

89) $58 + 20 =$

15) $26 + 20 =$

40) $64 + 20 =$

65) $16 + 20 =$

90) $33 + 20 =$

16) $66 + 20 =$

41) $50 + 20 =$

66) $79 + 20 =$

91) $73 + 20 =$

17) $40 + 20 =$

42) $18 + 20 =$

67) $79 + 20 =$

92) $64 + 20 =$

18) $61 + 20 =$

43) $53 + 20 =$

68) $13 + 20 =$

93) $14 + 20 =$

19) $14 + 20 =$

44) $19 + 20 =$

69) $28 + 20 =$

94) $65 + 20 =$

20) $33 + 20 =$

45) $49 + 20 =$

70) $60 + 20 =$

95) $66 + 20 =$

21) $49 + 20 =$

46) $57 + 20 =$

71) $21 + 20 =$

96) $47 + 20 =$

22) $67 + 20 =$

47) $26 + 20 =$

72) $23 + 20 =$

97) $74 + 20 =$

23) $73 + 20 =$

48) $40 + 20 =$

73) $60 + 20 =$

98) $46 + 20 =$

24) $20 + 20 =$

49) $35 + 20 =$

74) $57 + 20 =$

99) $26 + 20 =$

25) $30 + 20 =$

50) $54 + 20 =$

75) $54 + 20 =$

100) $56 + 20 =$

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|--------|--------|--------|---------|
| 1) 47 | 26) 62 | 51) 71 | 76) 96 |
| 2) 31 | 27) 70 | 52) 62 | 77) 32 |
| 3) 36 | 28) 85 | 53) 69 | 78) 43 |
| 4) 35 | 29) 98 | 54) 84 | 79) 80 |
| 5) 33 | 30) 90 | 55) 41 | 80) 68 |
| 6) 95 | 31) 47 | 56) 73 | 81) 36 |
| 7) 80 | 32) 97 | 57) 92 | 82) 69 |
| 8) 42 | 33) 93 | 58) 72 | 83) 90 |
| 9) 59 | 34) 64 | 59) 47 | 84) 39 |
| 10) 76 | 35) 99 | 60) 67 | 85) 78 |
| 11) 76 | 36) 56 | 61) 42 | 86) 42 |
| 12) 66 | 37) 45 | 62) 69 | 87) 81 |
| 13) 97 | 38) 89 | 63) 67 | 88) 49 |
| 14) 59 | 39) 37 | 64) 50 | 89) 78 |
| 15) 46 | 40) 84 | 65) 36 | 90) 53 |
| 16) 86 | 41) 70 | 66) 99 | 91) 93 |
| 17) 60 | 42) 38 | 67) 99 | 92) 84 |
| 18) 81 | 43) 73 | 68) 33 | 93) 34 |
| 19) 34 | 44) 39 | 69) 48 | 94) 85 |
| 20) 53 | 45) 69 | 70) 80 | 95) 86 |
| 21) 69 | 46) 77 | 71) 41 | 96) 67 |
| 22) 87 | 47) 46 | 72) 43 | 97) 94 |
| 23) 93 | 48) 60 | 73) 80 | 98) 66 |
| 24) 40 | 49) 55 | 74) 77 | 99) 46 |
| 25) 50 | 50) 74 | 75) 74 | 100) 76 |