

Name: _____

Adding on multiples of 10
Adding on multiples of 10

1) **44 + 20 =**

26) **59 + 40 =**

51) **65 + 70 =**

76) **38 + 70 =**

2) **48 + 90 =**

27) **82 + 20 =**

52) **61 + 30 =**

77) **43 + 30 =**

3) **32 + 90 =**

28) **77 + 60 =**

53) **87 + 80 =**

78) **54 + 60 =**

4) **19 + 60 =**

29) **76 + 40 =**

54) **13 + 50 =**

79) **20 + 80 =**

5) **76 + 20 =**

30) **55 + 90 =**

55) **62 + 70 =**

80) **17 + 50 =**

6) **46 + 20 =**

31) **56 + 60 =**

56) **82 + 50 =**

81) **43 + 50 =**

7) **21 + 50 =**

32) **71 + 70 =**

57) **73 + 60 =**

82) **88 + 40 =**

8) **73 + 30 =**

33) **29 + 20 =**

58) **21 + 60 =**

83) **80 + 30 =**

9) **84 + 60 =**

34) **50 + 50 =**

59) **78 + 70 =**

84) **73 + 40 =**

10) **29 + 90 =**

35) **79 + 50 =**

60) **11 + 80 =**

85) **43 + 60 =**

11) **71 + 50 =**

36) **30 + 30 =**

61) **46 + 50 =**

86) **73 + 70 =**

12) **85 + 40 =**

37) **63 + 60 =**

62) **42 + 50 =**

87) **33 + 90 =**

13) **64 + 60 =**

38) **60 + 90 =**

63) **83 + 20 =**

88) **50 + 30 =**

14) **83 + 20 =**

39) **34 + 20 =**

64) **73 + 50 =**

89) **56 + 30 =**

15) **72 + 80 =**

40) **12 + 70 =**

65) **42 + 60 =**

90) **53 + 20 =**

16) **41 + 40 =**

41) **83 + 70 =**

66) **31 + 40 =**

91) **70 + 90 =**

17) **24 + 40 =**

42) **75 + 20 =**

67) **57 + 70 =**

92) **86 + 40 =**

18) **47 + 60 =**

43) **29 + 30 =**

68) **68 + 90 =**

93) **68 + 70 =**

19) **25 + 20 =**

44) **78 + 60 =**

69) **50 + 20 =**

94) **63 + 20 =**

20) **79 + 30 =**

45) **34 + 40 =**

70) **15 + 30 =**

95) **30 + 70 =**

21) **14 + 80 =**

46) **16 + 90 =**

71) **58 + 30 =**

96) **13 + 60 =**

22) **36 + 60 =**

47) **57 + 90 =**

72) **87 + 60 =**

97) **51 + 40 =**

23) **70 + 90 =**

48) **48 + 30 =**

73) **76 + 80 =**

98) **26 + 60 =**

24) **66 + 50 =**

49) **14 + 50 =**

74) **62 + 30 =**

99) **57 + 70 =**

25) **35 + 30 =**

50) **79 + 70 =**

75) **44 + 90 =**

100) **17 + 20 =**

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 1) 64 | 26) 99 | 51) 135 | 76) 108 |
| 2) 138 | 27) 102 | 52) 91 | 77) 73 |
| 3) 122 | 28) 137 | 53) 167 | 78) 114 |
| 4) 79 | 29) 116 | 54) 63 | 79) 100 |
| 5) 96 | 30) 145 | 55) 132 | 80) 67 |
| 6) 66 | 31) 116 | 56) 132 | 81) 93 |
| 7) 71 | 32) 141 | 57) 133 | 82) 128 |
| 8) 103 | 33) 49 | 58) 81 | 83) 110 |
| 9) 144 | 34) 100 | 59) 148 | 84) 113 |
| 10) 119 | 35) 129 | 60) 91 | 85) 103 |
| 11) 121 | 36) 60 | 61) 96 | 86) 143 |
| 12) 125 | 37) 123 | 62) 92 | 87) 123 |
| 13) 124 | 38) 150 | 63) 103 | 88) 80 |
| 14) 103 | 39) 54 | 64) 123 | 89) 86 |
| 15) 152 | 40) 82 | 65) 102 | 90) 73 |
| 16) 81 | 41) 153 | 66) 71 | 91) 160 |
| 17) 64 | 42) 95 | 67) 127 | 92) 126 |
| 18) 107 | 43) 59 | 68) 158 | 93) 138 |
| 19) 45 | 44) 138 | 69) 70 | 94) 83 |
| 20) 109 | 45) 74 | 70) 45 | 95) 100 |
| 21) 94 | 46) 106 | 71) 88 | 96) 73 |
| 22) 96 | 47) 147 | 72) 147 | 97) 91 |
| 23) 160 | 48) 78 | 73) 156 | 98) 86 |
| 24) 116 | 49) 64 | 74) 92 | 99) 127 |
| 25) 65 | 50) 149 | 75) 134 | 100) 37 |