

Questions: Simple addition - 4 numbers, 1 digits

Solve the following questions!

0: $2 - 1 - 4 - 3 =$ **1:** $6 - 6 - 8 - 2 =$ **2:** $2 - 5 - 7 - 3 =$ **3:** $8 - 4 - 7 - 9 =$ **4:** $7 - 4 - 3 - 2 =$

5: $9 - 3 - 2 - 9 =$ **6:** $3 - 6 - 6 - 7 =$ **7:** $7 - 7 - 9 - 5 =$ **8:** $2 - 6 - 1 - 7 =$ **9:** $6 - 4 - 7 - 5 =$

10: $2 - 2 - 5 - 1$ **11:** $6 - 9 - 9 - 4$ **12:** $8 - 1 - 2 - 8$ **13:** $4 - 7 - 7 - 1$ **14:** $6 - 5 - 2 - 4 =$

15: $2 - 7 - 5 - 1 =$ **16:** $6 - 1 - 6 - 4 =$ **17:** $6 - 3 - 4 - 7 =$ **18:** $3 - 4 - 2 - 5 =$ **19:** $4 - 9 - 2 - 7 =$

20: $2 - 9 - 7 - 3$ **21:** $6 - 1 - 3 - 2$ **22:** $6 - 1 - 4 - 2$ **23:** $6 - 2 - 3 - 4$ **24:** $1 - 7 - 2 - 9 =$

25: $5 - 6 - 5 - 9 =$ **26:** $4 - 9 - 8 - 8 =$ **27:** $9 - 3 - 2 - 2 =$ **28:** $9 - 8 - 5 - 3 =$ **29:** $6 - 8 - 7 - 2 =$

30: $9 - 2 - 8 - 9$ **31:** $9 - 7 - 9 - 6$ **32:** $2 - 5 - 8 - 1$ **33:** $9 - 5 - 1 - 2$ **34:** $8 - 5 - 9 - 3 =$

35: $9 - 8 - 5 - 2 =$ **36:** $7 - 3 - 4 - 1 =$ **37:** $4 - 7 - 4 - 8 =$ **38:** $8 - 6 - 3 - 6 =$ **39:** $7 - 9 - 2 - 3 =$

40: $7 - 2 - 4 - 1$ **41:** $1 - 1 - 2 - 7$ **42:** $7 - 8 - 1 - 3$ **43:** $4 - 1 - 8 - 2$ **44:** $1 - 5 - 4 - 6 =$

45: $9 - 4 - 4 - 8 =$ **46:** $3 - 1 - 6 - 7 =$ **47:** $6 - 3 - 7 - 4 =$ **48:** $7 - 1 - 8 - 6 =$ **49:** $7 - 4 - 2 - 9 =$

50: $3 - 8 - 1 - 6$ **51:** $3 - 7 - 5 - 6$ **52:** $5 - 3 - 1 - 1$ **53:** $1 - 8 - 8 - 2$ **54:** $3 - 3 - 1 - 8 =$

55: $3 - 6 - 1 - 8 =$ **56:** $4 - 3 - 3 - 6 =$ **57:** $3 - 6 - 9 - 3 =$ **58:** $9 - 6 - 1 - 1 =$ **59:** $8 - 5 - 8 - 4 =$

60: $6 - 7 - 3 - 9$ **61:** $1 - 7 - 2 - 2$ **62:** $7 - 9 - 9 - 5$ **63:** $5 - 5 - 7 - 3$ **64:** $8 - 6 - 9 - 2 =$

65: $4 - 9 - 9 - 3 =$ **66:** $9 - 9 - 8 - 3 =$ **67:** $4 - 5 - 5 - 5 =$ **68:** $1 - 7 - 2 - 8 =$ **69:** $7 - 5 - 7 - 2 =$

70: $3 - 1 - 1 - 1$ **71:** $9 - 8 - 4 - 4$ **72:** $3 - 2 - 5 - 7$ **73:** $4 - 4 - 6 - 6$ **74:** $3 - 3 - 4 - 8 =$

75: $7 - 8 - 7 - 1 =$ **76:** $9 - 7 - 9 - 2 =$ **77:** $6 - 4 - 8 - 2 =$ **78:** $8 - 2 - 6 - 2 =$ **79:** $2 - 9 - 5 - 2 =$

80: $2 - 2 - 3 - 4$ **81:** $4 - 7 - 7 - 4$ **82:** $3 - 3 - 1 - 2$ **83:** $8 - 6 - 8 - 6$ **84:** $4 - 1 - 3 - 7 =$

85: $3 - 6 - 6 - 1 =$ **86:** $9 - 6 - 9 - 7 =$ **87:** $8 - 1 - 3 - 8 =$ **88:** $1 - 5 - 6 - 5 =$ **89:** $3 - 6 - 5 - 5 =$

90: $6 - 1 - 8 - 6$ **91:** $8 - 5 - 4 - 8$ **92:** $5 - 6 - 9 - 4$ **93:** $3 - 5 - 4 - 8$ **94:** $2 - 6 - 6 - 5 =$

95: $3 - 3 - 8 - 5 =$ **96:** $5 - 4 - 3 - 8 =$ **97:** $4 - 2 - 7 - 7 =$ **98:** $1 - 8 - 8 - 7 =$ **99:** $8 - 4 - 9 - 9 =$