

Questions: Mixed simple addition and subtraction - 4 numbers, 1 digits

Solve questions below:

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

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

10: $-6 - 3 + 7 -$ **11:** $-5 + 9 - 4 +$ **12:** $-7 + 5 - 4 +$ **13:** $-8 + 3 - 4 +$ **14:** $-2 - 9 - 8 + 4 =$

15: $6 - 5 - 5 + 4 =$ **16:** $-5 + 5 - 7 - 8 =$ **17:** $4 - 3 + 4 + 5 =$ **18:** $-9 + 8 + 8 - 7 =$ **19:** $-6 + 2 + 4 + 8 =$

20: $2 + 1 + 1 + 2$ **21:** $4 - 9 - 7 + 6$ **22:** $-5 + 8 + 8 +$ **23:** $8 + 6 - 8 + 3$ **24:** $1 - 8 + 4 - 4 =$

25: $-5 - 2 - 7 + 6$ **26:** $-7 - 8 - 3 - 7$ **27:** $-8 + 8 - 2 + 6$ **28:** $-5 - 1 - 4 - 9$ **29:** $8 - 2 + 9 - 8 =$

30: $-5 - 9 - 2 +$ **31:** $-3 - 6 + 6 +$ **32:** $-9 - 1 - 7 -$ **33:** $1 + 1 - 3 + 4$ **34:** $3 + 5 + 3 - 3 =$

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

40: $7 - 7 + 8 + 7$ **41:** $1 + 5 + 9 + 1$ **42:** $-1 + 7 - 3 +$ **43:** $-3 - 2 + 1 -$ **44:** $7 - 2 + 7 - 7 =$

45: $-4 + 3 - 8 + 7$ **46:** $3 + 2 - 5 - 8 =$ **47:** $-5 + 9 + 4 - 9$ **48:** $-6 - 2 - 6 - 8$ **49:** $-5 - 5 - 3 + 4 =$

50: $9 + 4 + 4 - 1$ **51:** $-9 - 8 + 6 -$ **52:** $8 - 9 - 7 + 5$ **53:** $-8 - 7 + 5 -$ **54:** $-4 - 8 - 9 + 3 =$

55: $-8 - 3 + 1 - 4$ **56:** $6 - 6 + 8 - 5 =$ **57:** $6 - 2 + 5 + 7 =$ **58:** $-8 + 6 - 6 + 7$ **59:** $1 + 3 - 9 - 6 =$

60: $-2 - 9 - 2 +$ **61:** $-6 + 8 - 1 -$ **62:** $-6 - 1 + 2 +$ **63:** $3 + 1 + 5 + 5$ **64:** $-4 + 9 - 6 - 9 =$

65: $-8 + 7 + 3 + 2$ **66:** $7 + 6 - 6 - 5 =$ **67:** $-4 - 1 - 7 - 3$ **68:** $9 - 3 - 8 + 5 =$ **69:** $8 - 9 - 3 + 9 =$

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

75: $2 + 6 - 2 - 6 =$ **76:** $-9 - 6 - 1 + 2$ **77:** $1 - 3 - 2 - 6 =$ **78:** $-8 - 7 - 4 - 4$ **79:** $8 + 9 + 8 - 9 =$

80: $-1 - 2 + 1 -$ **81:** $-1 + 2 - 9 -$ **82:** $6 - 7 + 2 - 7$ **83:** $9 + 5 - 7 - 6$ **84:** $1 - 8 - 3 - 2 =$

85: $4 + 2 - 9 + 4 =$ **86:** $5 + 7 + 5 + 8 =$ **87:** $7 - 4 - 4 + 1 =$ **88:** $3 - 5 + 4 - 1 =$ **89:** $-9 - 6 - 4 - 3 =$

90: $6 - 1 - 3 + 2$ **91:** $1 + 2 + 3 - 7$ **92:** $1 + 8 + 2 + 4$ **93:** $-9 + 1 - 4 -$ **94:** $5 - 3 - 9 - 7 =$

95: $-2 - 9 + 3 - 8$ **96:** $-5 - 4 + 2 + 5$ **97:** $4 - 5 - 9 - 7 =$ **98:** $-4 - 9 - 7 - 2$ **99:** $6 - 4 - 1 + 9 =$

100: $-7 - 6 - 4 -$ **101:** $-8 + 7 - 5 -$ **102:** $-3 - 3 - 1 +$ **103:** $6 - 9 - 8 -$ **104:** $6 + 9 - 7 + 8 =$