

- 1)  $\{75 - [30 : (2 + 3) + 14] : 5 + 1\} : 24 + (29 - 17) : 4 =$  6
- 2)  $(27 : 3 + 1) : 5 + \{28 - [12 - (3 * 5 + 1) : 4] * 3\} : 2 =$  4
- 3)  $(24 : 4 + 2) * (50 - 35 : 5 + 2) : 9 - \{7 + [(21 : 7 + 1) + 5] : 9\} * 5 =$  0
- 4)  $324 : \{90 * 2 - 4 - 5 * [50 + 2 - 4 * (5 * 8 - 7 * 4) + (24 * 5 + 36 * 2) : 8]\} =$  9
- 5)  $\{75 * 15 - 8 * [153 - 6 * (56 - 288 : 9) + (36 + 90 * 6) : 8]\} : 53 =$  9
- 6)  $\{[87 - 154 : (43 - 7 * 3)] : 10 + [65 * 9 - 13 * (115 - 13 * 8)] : 17\} : 17 =$  2
- 7)  $\{224 - 5 * (105 : 35 + 21) - [162 : 54 + (13 - 65 : 13) * 2 + (86 + 7 * 2) : 5] * 2\} : 13 =$  2
- 8)  $25 : 5 + 78 : 2 : 3 - 4 + 62 : 2 - 60 : 15 * 2 - 2 * 11 - 3 =$  12
- 9)  $[46 - (10 + 10 * 3 - 24 : 3) - 10] : [5 + 2 * 3 - (46 : 23 + 5)] - 1 =$  0
- 10)  $\{(20 * 5 + 8) : [(3 + 8 * 3) : 9 + (161 : 23 + 24 : 3) : 5]\} : 3 - 19 : 19 =$  3
- 11)  $17 + [13 + (2 + 8) + (21 - 9)]$  52
- 12)  $(10 - 2) - [(15 + 12 - 17) - (26 + 10 + 5 - 33)]$  6
- 13)  $35 - 10 + 5 - [35 - (5 + 10 - 5)] - 1 =$  4
- 14)  $6 : 2 + 8 * 4 - (3 + 2 + 1) * 5 =$  5
- 15)  $(10 + 1 + 5) : 8 + (80 + 40) : 60 =$  4
- 16)  $(34 : 2 + 3 * 3 - 5 * 2 * 2) : 6 - 1 =$  0
- 17)  $(7 + 4 + 3) - (8 + 2) + (11 + 6) : 17 =$  5
- 18)  $18 * 6 : 27 - [26 - (81 : 9 * 2 : 3 + 3 * 6)] =$  2
- 19)  $[12 + 3 - 11 - 3 + (18 + 7 - 5 + 3 - 9) : 7] + 10 - 2 - 8 =$  3
- 20)  $51 : \{12 + 3 * [2 * 18 - 9 * (24 : 6 - 2) : 6] - 60\} + 7 =$  8