

3つの数の加減乗除

名前

月 日

分 秒

$(1) (7+1)\times 7 =$

$(17) 9 - 48 \div 6 =$

$(2) 7 + (6 - 4) =$

$(18) (7 + 8) \div 3 =$

$(3) 7 \times (8 - 7) =$

$(19) 3 + 56 \div 8 =$

$(4) 2 \times 7 - 8 =$

$(20) 6 \times 4 \times 4 =$

$(5) 1 + (6 + 3) =$

$(21) 25 \div (10 \div 2) =$

$(6) 10 \div 2 - 4 =$

$(22) 9 \times (14 \div 7) =$

$(7) 22 - 2 \times 9 =$

$(23) 11 - 4 - 2 =$

$(8) 4 \div 2 \div 2 =$

$(24) 8 + 2 + 4 =$

$(9) 24 \div (9 - 6) =$

$(25) 7 \times 5 + 7 =$

$(10) 64 \div 8 + 5 =$

$(26) (55 - 1) \div 6 =$

$(11) 120 \div (8 \times 3) =$

$(27) 6 \times (6 + 5) =$

$(12) 4 + 9 \times 2 =$

$(28) (4 - 1) \times 3 =$

$(13) 2 \times (7 \times 8) =$

$(29) 40 \div (6 + 4) =$

$(14) 11 - 7 + 5 =$

$(30) 9 \times 40 \div 5 =$

$(15) 8 + 5 - 7 =$

$(31) 28 \div 4 \times 9 =$

$(16) 12 - (6 - 2) =$

$(32) 8 - (2 + 1) =$

3つの数の加減乗除（解答）

(1) 56

(17) 1

(2) 9

(18) 5

(3) 7

(19) 10

(4) 6

(20) 96

(5) 10

(21) 5

(6) 1

(22) 18

(7) 4

(23) 5

(8) 1

(24) 14

(9) 8

(25) 42

(10) 13

(26) 9

(11) 5

(27) 66

(12) 22

(28) 9

(13) 112

(29) 4

(14) 9

(30) 72

(15) 6

(31) 63

(16) 8

(32) 5