

3つの数の加減乗除

加減算_4 8分

名前

月 日

分 秒

(1) $-7 + 1 - 4 =$

(17) $5 \times (+20) \div (+4) =$

(2) $-9 + 1 \times 4 =$

(18) $72 \div (-8) \times (-5) =$

(3) $5 - \{+6 - (+1)\} =$

(19) $3 \times \{5 - (-3)\} =$

(4) $-5 \times \{-1 \times (-1)\} =$

(20) $-288 \div (-8) \div (-4) =$

(5) $20 \div \{8 \div (+2)\} =$

(21) $7 \times (4 - 3) =$

(6) $9 \times (+5) \times (+5) =$

(22) $-108 \div \{-3 \times (+6)\} =$

(7) $\{3 - (+8)\} \div (-1) =$

(23) $-6 + \{+1 - (+7)\} =$

(8) $-7 + (7 - 2) =$

(24) $12 \div (-2) - 2 =$

(9) $-6 \times \{32 \div (-4)\} =$

(25) $6 \times (-5) + 7 =$

(10) $-35 \div (-1 - 6) =$

(26) $(6 + 9) \times 2 =$

(11) $(-18) \div (-2) + 8 =$

(27) $6 \times (-7) - 9 =$

(12) $8 - (-16) \div (-8) =$

(28) $1 - (+8) - 6 =$

(13) $-2 + (-8) \div 4 =$

(29) $-6 - 5 \times 6 =$

(14) $7 - (-3 + 9) =$

(30) $(1 + 62) \div 9 =$

(15) $\{2 - (-5)\} \times (-5) =$

(31) $-10 \div \{9 - (+14)\} =$

(16) $-5 - (+7) - (+1) =$

(32) $-3 - 8 - (-6) =$

3つの数の加減乗除（解答）

加減算_4 8分

(1) -10

(17) 25

(2) -5

(18) 45

(3) 0

(19) 24

(4) -5

(20) -9

(5) 5

(21) 7

(6) 225

(22) 6

(7) 5

(23) -12

(8) -2

(24) -8

(9) 48

(25) -23

(10) 5

(26) 30

(11) 17

(27) -51

(12) 6

(28) -13

(13) -4

(29) -36

(14) 1

(30) 7

(15) -35

(31) 2

(16) -13

(32) -5