

とにかく計算！ ippai計算！

次の各問の□に当てはまる数をそれぞれ答えなさい。

(1) 130g2%の食塩水と120g9%の食塩水を混ぜると□g5.36%の食塩水ができます。

$$\square = 250$$

(2) 130g2%の食塩水と120g□%の食塩水を混ぜると250g6.32%の食塩水ができます。

$$\square = 11$$

(3) 130g9%の食塩水と□g12%の食塩水を混ぜると250g10.44%の食塩水ができます。

$$\square = 120$$

(4) 130g□%の食塩水と120g14%の食塩水を混ぜると250g8.28%の食塩水ができます。

$$\square = 3$$

(5) □g8%の食塩水と120g15%の食塩水を混ぜると250g11.36%の食塩水ができます。

$$\square = 130$$

(6) 130g11%の食塩水と120g16%の食塩水を混ぜると250g□%の食塩水ができます。

$$\square = 13.4$$

(7) 130g14%の食塩水と120g17%の食塩水を混ぜると□g15.44%の食塩水ができます。

$$\square = 250$$

(8) 130g16%の食塩水と120g□%の食塩水を混ぜると250g16.96%の食塩水ができます。

$$\square = 18$$

(9) 130g17%の食塩水と□g19%の食塩水を混ぜると250g17.96%の食塩水ができます。

$$\square = 120$$

(10) 130g□%の食塩水と120g20%の食塩水を混ぜると250g18.44%の食塩水ができます。

$$\square = 17$$

(11) □g16%の食塩水と120g21%の食塩水を混ぜると250g18.4%の食塩水ができます。

$$\square = 130$$

(12) 130g13%の食塩水と120g22%の食塩水を混ぜると250g□%の食塩水ができます。

$$\square = 17.32$$

(13) 130g10%の食塩水と120g23%の食塩水を混ぜると□g16.24%の食塩水ができます。

$$\square = 250$$

(14) 130g6%の食塩水と120g□%の食塩水を混ぜると250g14.64%の食塩水ができます。

$$\square = 24$$

(15) 130g1%の食塩水と□g25%の食塩水を混ぜると250g12.52%の食塩水ができます。

$$\square = 120$$

(16) 130g□%の食塩水と120g25%の食塩水を混ぜると250g21.36%の食塩水ができます。

$$\square = 18$$

(17) □g12%の食塩水と120g26%の食塩水を混ぜると250g18.72%の食塩水ができます。

$$\square = 130$$

(18) 130g4%の食塩水と120g27%の食塩水を混ぜると250g□%の食塩水ができます。

$$\square = 15.04$$

(19) 130g21%の食塩水と120g27%の食塩水を混ぜると□g23.88%の食塩水ができます。

$$\square = 250$$

(20) 130g14%の食塩水と120g□%の食塩水を混ぜると250g20.72%の食塩水ができます。

$$\square = 28$$

とにかく計算！ ippai計算！

次の各問の□に当てはまる数をそれぞれ答えなさい。

(21) 135g6%の食塩水と□g23%の食塩水を混ぜると255g14%の食塩水ができます。

$$\square = 120$$

(22) 140g□%の食塩水と120g25%の食塩水を混ぜると260g18%の食塩水ができます。

$$\square = 12$$

(23) □g2%の食塩水と120g20%の食塩水を混ぜると270g10%の食塩水ができます。

$$\square = 150$$

(24) 150g1%の食塩水と120g28%の食塩水を混ぜると270g□%の食塩水ができます。

$$\square = 13$$

(25) 155g13%の食塩水と120g24%の食塩水を混ぜると□g17.8%の食塩水ができます。

$$\square = 275$$

(26) □g3%の食塩水と60g15%の食塩水を混ぜると300g5.4%の食塩水ができます。

$$\square = 240$$

(27) 240g4%の食塩水と60g19%の食塩水を混ぜると300g□%の食塩水ができます。

$$\square = 7$$

(28) 240g2%の食塩水と60g23%の食塩水を混ぜると□g6.2%の食塩水ができます。

$$\square = 300$$

(29) 240g2%の食塩水と60g□%の食塩水を混ぜると300g6.8%の食塩水ができます。

$$\square = 26$$

(30) 240g7%の食塩水と□g28%の食塩水を混ぜると300g11.2%の食塩水ができます。

$$\square = 60$$

(31) 55g□%の食塩水と65g15%の食塩水を混ぜると120g12.25%の食塩水ができます。

$$\square = 9$$

(32) □g10%の食塩水と65g22%の食塩水を混ぜると120g16.5%の食塩水ができます。

$$\square = 55$$

(33) 55g3%の食塩水と65g27%の食塩水を混ぜると120g□%の食塩水ができます。

$$\square = 16$$

(34) 60g4%の食塩水と65g5%の食塩水を混ぜると□g4.52%の食塩水ができます。

$$\square = 125$$

(35) 60g6%の食塩水と65g□%の食塩水を混ぜると125g7.04%の食塩水ができます。

$$\square = 8$$

(36) 60g8%の食塩水と□g10%の食塩水を混ぜると125g9.04%の食塩水ができます。

$$\square = 65$$

(37) 60g□%の食塩水と65g12%の食塩水を混ぜると125g9.12%の食塩水ができます。

$$\square = 6$$

(38) □g11%の食塩水と65g13%の食塩水を混ぜると125g12.04%の食塩水ができます。

$$\square = 60$$

(39) 60g15%の食塩水と65g14%の食塩水を混ぜると125g□%の食塩水ができます。

$$\square = 14.48$$

(40) 60g2%の食塩水と65g16%の食塩水を混ぜると□g9.28%の食塩水ができます。

$$\square = 125$$

とにかく計算！ いっぱい計算！

次の各問の□に当てはまる数をそれぞれ答えなさい。

(41) 60g3%の食塩水と65g□%の食塩水を混ぜると125g10.28%の食塩水ができます。

$$\square = 17$$

(42) 60g3%の食塩水と□g18%の食塩水を混ぜると125g10.8%の食塩水ができます。

$$\square = 65$$

(43) 60g□%の食塩水と65g19%の食塩水を混ぜると125g10.84%の食塩水ができます。

$$\square = 2$$

(44) □g20%の食塩水と65g19%の食塩水を混ぜると125g19.48%の食塩水ができます。

$$\square = 60$$

(45) 60g16%の食塩水と65g20%の食塩水を混ぜると125g□%の食塩水ができます。

$$\square = 18.08$$

(46) 60g13%の食塩水と65g21%の食塩水を混ぜると□g17.16%の食塩水ができます。

$$\square = 125$$

(47) 60g9%の食塩水と65g□%の食塩水を混ぜると125g15.76%の食塩水ができます。

$$\square = 22$$

(48) 60g4%の食塩水と□g23%の食塩水を混ぜると125g13.88%の食塩水ができます。

$$\square = 65$$

(49) 60g□%の食塩水と65g23%の食塩水を混ぜると125g22.04%の食塩水ができます。

$$\square = 21$$

(50) □g15%の食塩水と65g24%の食塩水を混ぜると125g19.68%の食塩水ができます。

$$\square = 60$$

(51) 60g6%の食塩水と65g25%の食塩水を混ぜると125g□%の食塩水ができます。

$$\square = 15.88$$

(52) 60g23%の食塩水と65g25%の食塩水を混ぜると□g24.04%の食塩水ができます。

$$\square = 125$$

(53) 50g□%の食塩水と75g23%の食塩水を混ぜると125g19%の食塩水ができます。

$$\square = 13$$

(54) □g3%の食塩水と75g24%の食塩水を混ぜると125g15.6%の食塩水ができます。

$$\square = 50$$

(55) 50g19%の食塩水と75g24%の食塩水を混ぜると125g□%の食塩水ができます。

$$\square = 22$$

(56) 50g9%の食塩水と75g25%の食塩水を混ぜると□g18.6%の食塩水ができます。

$$\square = 125$$

(57) 50g27%の食塩水と75g□%の食塩水を混ぜると125g25.8%の食塩水ができます。

$$\square = 25$$

(58) 50g16%の食塩水と□g26%の食塩水を混ぜると125g22%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(59) 50g□%の食塩水と75g27%の食塩水を混ぜると125g18.6%の食塩水ができます。

$$\square = 6$$

(60) □g23%の食塩水と75g27%の食塩水を混ぜると125g25.4%の食塩水ができます。

$$\square = 50$$

とにかく計算！ ippai計算！

次の各問の□に当てはまる数をそれぞれ答えなさい。

(61) 50g12%の食塩水と75g28%の食塩水を混ぜると125g□%の食塩水ができます。

$$\square = 21.6$$

(62) 55g2%の食塩水と75g15%の食塩水を混ぜると□g9.5%の食塩水ができます。

$$\square = 130$$

(63) 60g2%の食塩水と75g□%の食塩水を混ぜると135g7%の食塩水ができます。

$$\square = 11$$

(64) 60g14%の食塩水と□g23%の食塩水を混ぜると135g19%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(65) 65g□%の食塩水と75g13%の食塩水を混ぜると140g9.75%の食塩水ができます。

$$\square = 6$$

(66) □g8%の食塩水と75g22%の食塩水を混ぜると140g15.5%の食塩水ができます。

$$\square = 65$$

(67) 65g20%の食塩水と75g27%の食塩水を混ぜると140g□%の食塩水ができます。

$$\square = 23.75$$

(68) 75g4%の食塩水と75g6%の食塩水を混ぜると□g5%の食塩水ができます。

$$\square = 150$$

(69) 75g3%の食塩水と75g□%の食塩水を混ぜると150g6%の食塩水ができます。

$$\square = 9$$

(70) 75g3%の食塩水と□g11%の食塩水を混ぜると150g7%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(71) 75g□%の食塩水と75g12%の食塩水を混ぜると150g11%の食塩水ができます。

$$\square = 10$$

(72) □g4%の食塩水と75g14%の食塩水を混ぜると150g9%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(73) 75g7%の食塩水と75g15%の食塩水を混ぜると150g□%の食塩水ができます。

$$\square = 11$$

(74) 75g10%の食塩水と75g16%の食塩水を混ぜると□g13%の食塩水ができます。

$$\square = 150$$

(75) 75g12%の食塩水と75g□%の食塩水を混ぜると150g14.5%の食塩水ができます。

$$\square = 17$$

(76) 75g13%の食塩水と□g18%の食塩水を混ぜると150g15.5%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(77) 75g□%の食塩水と75g19%の食塩水を混ぜると150g16%の食塩水ができます。

$$\square = 13$$

(78) □g12%の食塩水と75g20%の食塩水を混ぜると150g16%の食塩水ができます。

$$\square = 75$$

(79) 145g12%の食塩水と□g22%の食塩水を混ぜると290g17%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(80) 145g□%の食塩水と145g23%の食塩水を混ぜると290g15.5%の食塩水ができます。

$$\square = 8$$

とにかく計算！ ippai計算！

次の各問の□に当てはまる数をそれぞれ答えなさい。

(81) □g3%の食塩水と145g24%の食塩水を混ぜると290g13.5%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(82) 145g19%の食塩水と145g24%の食塩水を混ぜると290g□%の食塩水ができます。

$$\square = 21.5$$

(83) 145g13%の食塩水と145g25%の食塩水を混ぜると□g19%の食塩水ができます。

$$\square = 290$$

(84) 145g6%の食塩水と145g□%の食塩水を混ぜると290g16%の食塩水ができます。

$$\square = 26$$

(85) 145g23%の食塩水と□g26%の食塩水を混ぜると290g24.5%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(86) 145g□%の食塩水と145g27%の食塩水を混ぜると290g21%の食塩水ができます。

$$\square = 15$$

(87) □g6%の食塩水と145g28%の食塩水を混ぜると290g17%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(88) 145g22%の食塩水と145g28%の食塩水を混ぜると290g□%の食塩水ができます。

$$\square = 25$$

(89) 155g7%の食塩水と145g10%の食塩水を混ぜると□g8.45%の食塩水ができます。

$$\square = 300$$

(90) 155g9%の食塩水と145g□%の食塩水を混ぜると300g11.9%の食塩水ができます。

$$\square = 15$$

(91) 155g1%の食塩水と□g19%の食塩水を混ぜると300g9.7%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(92) 155g□%の食塩水と145g21%の食塩水を混ぜると300g19.45%の食塩水ができます。

$$\square = 18$$

(93) □g9%の食塩水と145g24%の食塩水を混ぜると300g16.25%の食塩水ができます。

$$\square = 155$$

(94) 155g11%の食塩水と145g26%の食塩水を混ぜると300g□%の食塩水ができます。

$$\square = 18.25$$

(95) 155g13%の食塩水と145g28%の食塩水を混ぜると□g20.25%の食塩水ができます。

$$\square = 300$$

(96) 180g1%の食塩水と145g□%の食塩水を混ぜると325g6.8%の食塩水ができます。

$$\square = 14$$

(97) 195g1%の食塩水と□g18%の食塩水を混ぜると340g8.25%の食塩水ができます。

$$\square = 145$$

(98) 205g□%の食塩水と145g14%の食塩水を混ぜると350g9.9%の食塩水ができます。

$$\square = 7$$

(99) □g15%の食塩水と145g22%の食塩水を混ぜると350g17.9%の食塩水ができます。

$$\square = 205$$

(100) 215g3%の食塩水と145g21%の食塩水を混ぜると360g□%の食塩水ができます。

$$\square = 10.25$$