

正の数・負の数 加減乗除

四則算_3 5分

名前

月 日

分 秒

(1) $(-6) \div (+2)$ =	(17) $(-7) - (+9)$ =	(33) $(+18) \div (-2)$ =	(49) $(-6) \div (+3)$ =
(2) $(-7) \times (-9)$ =	(18) $(+4) + (-7)$ =	(34) $(+3) - (-4)$ =	(50) $(+2) \times (+7)$ =
(3) $(-7) + (+3)$ =	(19) $(-24) \div (+8)$ =	(35) $(+3) + (-8)$ =	(51) $(+24) \div (+6)$ =
(4) $(+32) \div (-8)$ =	(20) $(+48) \div (-6)$ =	(36) $(-9) + (-6)$ =	(52) $(+5) + (+5)$ =
(5) $(-7) + (-9)$ =	(21) $(+12) \div (+4)$ =	(37) $(+18) \div (+2)$ =	(53) $(+7) \times (+4)$ =
(6) $(-5) - (-9)$ =	(22) $(-4) + (+7)$ =	(38) $(+3) - (-2)$ =	(54) $(-7) - (+7)$ =
(7) $(+2) + (-9)$ =	(23) $(+7) + (+7)$ =	(39) $(-7) \times (-2)$ =	(55) $(-42) \div (+7)$ =
(8) $(+5) - (-2)$ =	(24) $(-4) + (-2)$ =	(40) $(+8) \times (+9)$ =	(56) $(+3) \times (-4)$ =
(9) $(-9) - (-8)$ =	(25) $(+7) - (-9)$ =	(41) $(-3) - (-5)$ =	(57) $(-7) + (-5)$ =
(10) $(-3) \times (-4)$ =	(26) $(+6) + (+4)$ =	(42) $(+9) - (+5)$ =	(58) $(-27) \div (-3)$ =
(11) $(-4) + (+6)$ =	(27) $(+6) \times (-2)$ =	(43) $(+32) \div (-4)$ =	(59) $(+16) \div (-8)$ =
(12) $(-36) \div (-9)$ =	(28) $(-8) \times (-3)$ =	(44) $(+12) \div (+2)$ =	(60) $(+7) + (-6)$ =
(13) $(+2) - (-6)$ =	(29) $(-5) - (-2)$ =	(45) $(-2) + (+3)$ =	(61) $(+16) \div (+8)$ =
(14) $(+28) \div (-4)$ =	(30) $(+63) \div (-7)$ =	(46) $(+48) \div (+8)$ =	(62) $(-6) + (+9)$ =
(15) $(-36) \div (+9)$ =	(31) $(+3) + (-5)$ =	(47) $(-7) - (-7)$ =	(63) $(-40) \div (+8)$ =
(16) $(-6) + (-4)$ =	(32) $(+4) \times (+2)$ =	(48) $(+15) \div (-3)$ =	(64) $(-24) \div (+6)$ =

正の数・負の数 加減乗除 (解答)

四則算_3 5分

名前	月	日	分	秒
(1) $(-6) \div (+2)$ = -3	(17) $(-7) - (+9)$ = -16	(33) $(+18) \div (-2)$ = -9	(49) $(-6) \div (+3)$ = -2	
(2) $(-7) \times (-9)$ = +63	(18) $(+4) + (-7)$ = -3	(34) $(+3) - (-4)$ = +7	(50) $(+2) \times (+7)$ = +14	
(3) $(-7) + (+3)$ = -4	(19) $(-24) \div (+8)$ = -3	(35) $(+3) + (-8)$ = -5	(51) $(+24) \div (+6)$ = +4	
(4) $(+32) \div (-8)$ = -4	(20) $(+48) \div (-6)$ = -8	(36) $(-9) + (-6)$ = -15	(52) $(+5) + (+5)$ = +10	
(5) $(-7) + (-9)$ = -16	(21) $(+12) \div (+4)$ = +3	(37) $(+18) \div (+2)$ = +9	(53) $(+7) \times (+4)$ = +28	
(6) $(-5) - (-9)$ = +4	(22) $(-4) + (+7)$ = +3	(38) $(+3) - (-2)$ = +5	(54) $(-7) - (+7)$ = -14	
(7) $(+2) + (-9)$ = -7	(23) $(+7) + (+7)$ = +14	(39) $(-7) \times (-2)$ = +14	(55) $(-42) \div (+7)$ = -6	
(8) $(+5) - (-2)$ = +7	(24) $(-4) + (-2)$ = -6	(40) $(+8) \times (+9)$ = +72	(56) $(+3) \times (-4)$ = -12	
(9) $(-9) - (-8)$ = -1	(25) $(+7) - (-9)$ = +16	(41) $(-3) - (-5)$ = +2	(57) $(-7) + (-5)$ = -12	
(10) $(-3) \times (-4)$ = +12	(26) $(+6) + (+4)$ = +10	(42) $(+9) - (+5)$ = +4	(58) $(-27) \div (-3)$ = +9	
(11) $(-4) + (+6)$ = +2	(27) $(+6) \times (-2)$ = -12	(43) $(+32) \div (-4)$ = -8	(59) $(+16) \div (-8)$ = -2	
(12) $(-36) \div (-9)$ = +4	(28) $(-8) \times (-3)$ = +24	(44) $(+12) \div (+2)$ = +6	(60) $(+7) + (-6)$ = +1	
(13) $(+2) - (-6)$ = +8	(29) $(-5) - (-2)$ = -3	(45) $(-2) + (+3)$ = +1	(61) $(+16) \div (+8)$ = +2	
(14) $(+28) \div (-4)$ = -7	(30) $(+63) \div (-7)$ = -9	(46) $(+48) \div (+8)$ = +6	(62) $(-6) + (+9)$ = +3	
(15) $(-36) \div (+9)$ = -4	(31) $(+3) + (-5)$ = -2	(47) $(-7) - (-7)$ = 0	(63) $(-40) \div (+8)$ = -5	
(16) $(-6) + (-4)$ = -10	(32) $(+4) \times (+2)$ = +8	(48) $(+15) \div (-3)$ = -5	(64) $(-24) \div (+6)$ = -4	