

# 正の数・負の数 加減乗除

四則算\_3 5分

名前

月 日

分 秒

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

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