

正の数・負の数 加減乗除

四則算_3 5分

名前 _____

月 日 _____

分 秒 _____

- | | | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| (1) $(+7)+(-4)$ = | (17) $(+6) \times (+8)$ = | (33) $(+9)+(+2)$ = | (49) $(+9) \times (-7)$ = |
| (2) $(-81) \div (+9)$ = | (18) $(-9) \times (+9)$ = | (34) $(-8)-(-8)$ = | (50) $(-8)+(+2)$ = |
| (3) $(+9) \times (-8)$ = | (19) $(-21) \div (+7)$ = | (35) $(+24) \div (+3)$ = | (51) $(-2)-(+5)$ = |
| (4) $(-7)-(-9)$ = | (20) $(-5) \times (-8)$ = | (36) $(-32) \div (-8)$ = | (52) $(+2) \times (+3)$ = |
| (5) $(-4)-(-4)$ = | (21) $(-7) \times (-6)$ = | (37) $(+2)+(-5)$ = | (53) $(-35) \div (+5)$ = |
| (6) $(-8)-(+9)$ = | (22) $(-3) \times (+3)$ = | (38) $(+10) \div (-2)$ = | (54) $(+8) \div (-2)$ = |
| (7) $(+2)-(-6)$ = | (23) $(+16) \div (-8)$ = | (39) $(+4)-(+2)$ = | (55) $(-5)+(+2)$ = |
| (8) $(-8)-(-9)$ = | (24) $(+6)+(-3)$ = | (40) $(-7) \times (+9)$ = | (56) $(+9)+(-8)$ = |
| (9) $(-9)-(+6)$ = | (25) $(+24) \div (-6)$ = | (41) $(-12) \div (-3)$ = | (57) $(-3)+(+4)$ = |
| (10) $(+18) \div (-6)$ = | (26) $(-3) \times (-4)$ = | (42) $(+3)+(+3)$ = | (58) $(+9)+(-7)$ = |
| (11) $(+9) \div (+3)$ = | (27) $(-3)+(+8)$ = | (43) $(+7)-(-7)$ = | (59) $(-5)-(+9)$ = |
| (12) $(+5)+(+5)$ = | (28) $(+9) \times (+5)$ = | (44) $(-4) \times (-4)$ = | (60) $(-4)-(+9)$ = |
| (13) $(-8) \times (-3)$ = | (29) $(-6) \times (+4)$ = | (45) $(+8)+(+3)$ = | (61) $(+8) \times (+6)$ = |
| (14) $(-2) \times (+3)$ = | (30) $(+2) \times (+8)$ = | (46) $(+8)-(+6)$ = | (62) $(+9) \times (+4)$ = |
| (15) $(+9)-(-3)$ = | (31) $(+3)-(+5)$ = | (47) $(+7) \times (-7)$ = | (63) $(+4)-(-6)$ = |
| (16) $(-7)-(+5)$ = | (32) $(+5)+(-4)$ = | (48) $(+4)+(+5)$ = | (64) $(-56) \div (-7)$ = |

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) $(+7)+(-4)$ = +3 | (17) $(+6) \times (+8)$ = +48 | (33) $(+9)+(+2)$ = +11 | (49) $(+9) \times (-7)$ = -63 |
| (2) $(-81) \div (+9)$ = -9 | (18) $(-9) \times (+9)$ = -81 | (34) $(-8)-(-8)$ = 0 | (50) $(-8)+(+2)$ = -6 |
| (3) $(+9) \times (-8)$ = -72 | (19) $(-21) \div (+7)$ = -3 | (35) $(+24) \div (+3)$ = +8 | (51) $(-2)-(+5)$ = -7 |
| (4) $(-7)-(-9)$ = +2 | (20) $(-5) \times (-8)$ = +40 | (36) $(-32) \div (-8)$ = +4 | (52) $(+2) \times (+3)$ = +6 |
| (5) $(-4)-(-4)$ = 0 | (21) $(-7) \times (-6)$ = +42 | (37) $(+2)+(-5)$ = -3 | (53) $(-35) \div (+5)$ = -7 |
| (6) $(-8)-(+9)$ = -17 | (22) $(-3) \times (+3)$ = -9 | (38) $(+10) \div (-2)$ = -5 | (54) $(+8) \div (-2)$ = -4 |
| (7) $(+2)-(-6)$ = +8 | (23) $(+16) \div (-8)$ = -2 | (39) $(+4)-(+2)$ = +2 | (55) $(-5)+(+2)$ = -3 |
| (8) $(-8)-(-9)$ = +1 | (24) $(+6)+(-3)$ = +3 | (40) $(-7) \times (+9)$ = -63 | (56) $(+9)+(-8)$ = +1 |
| (9) $(-9)-(+6)$ = -15 | (25) $(+24) \div (-6)$ = -4 | (41) $(-12) \div (-3)$ = +4 | (57) $(-3)+(+4)$ = +1 |
| (10) $(+18) \div (-6)$ = -3 | (26) $(-3) \times (-4)$ = +12 | (42) $(+3)+(+3)$ = +6 | (58) $(+9)+(-7)$ = +2 |
| (11) $(+9) \div (+3)$ = +3 | (27) $(-3)+(+8)$ = +5 | (43) $(+7)-(-7)$ = +14 | (59) $(-5)-(+9)$ = -14 |
| (12) $(+5)+(+5)$ = +10 | (28) $(+9) \times (+5)$ = +45 | (44) $(-4) \times (-4)$ = +16 | (60) $(-4)-(+9)$ = -13 |
| (13) $(-8) \times (-3)$ = +24 | (29) $(-6) \times (+4)$ = -24 | (45) $(+8)+(+3)$ = +11 | (61) $(+8) \times (+6)$ = +48 |
| (14) $(-2) \times (+3)$ = -6 | (30) $(+2) \times (+8)$ = +16 | (46) $(+8)-(+6)$ = +2 | (62) $(+9) \times (+4)$ = +36 |
| (15) $(+9)-(-3)$ = +12 | (31) $(+3)-(+5)$ = -2 | (47) $(+7) \times (-7)$ = -49 | (63) $(+4)-(-6)$ = +10 |
| (16) $(-7)-(+5)$ = -12 | (32) $(+5)+(-4)$ = +1 | (48) $(+4)+(+5)$ = +9 | (64) $(-56) \div (-7)$ = +8 |