

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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