

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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