

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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