

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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