

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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

# 正の数・負の数 1桁×1桁

四則算\_1 5分

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