

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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