

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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