

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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