

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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