

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

名前

月 日

分 秒

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

正の数・負の数 1桁×1桁

四則算_1 5分

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