

1. 次の計算をしましょう。

(1)  $59 \div 9 =$  あまり (15)  $31 \div 5 =$  あまり (29)  $30 \div 4 =$  あまり

(2)  $9 \div 7 =$  あまり (16)  $42 \div 5 =$  あまり (30)  $7 \div 2 =$  あまり

(3)  $52 \div 6 =$  あまり (17)  $15 \div 6 =$  あまり (31)  $21 \div 8 =$  あまり

(4)  $29 \div 4 =$  あまり (18)  $43 \div 5 =$  あまり (32)  $24 \div 9 =$  あまり

(5)  $28 \div 6 =$  あまり (19)  $14 \div 9 =$  あまり (33)  $68 \div 8 =$  あまり

(6)  $57 \div 6 =$  あまり (20)  $10 \div 3 =$  あまり (34)  $19 \div 2 =$  あまり

(7)  $47 \div 8 =$  あまり (21)  $31 \div 8 =$  あまり (35)  $11 \div 2 =$  あまり

(8)  $33 \div 5 =$  あまり (22)  $57 \div 7 =$  あまり (36)  $11 \div 7 =$  あまり

(9)  $27 \div 8 =$  あまり (23)  $38 \div 7 =$  あまり (37)  $16 \div 3 =$  あまり

(10)  $88 \div 9 =$  あまり (24)  $10 \div 9 =$  あまり (38)  $4 \div 3 =$  あまり

(11)  $31 \div 6 =$  あまり (25)  $19 \div 3 =$  あまり (39)  $46 \div 7 =$  あまり

(12)  $17 \div 7 =$  あまり (26)  $16 \div 5 =$  あまり (40)  $6 \div 5 =$  あまり

(13)  $31 \div 9 =$  あまり (27)  $23 \div 8 =$  あまり (41)  $38 \div 9 =$  あまり

(14)  $25 \div 4 =$  あまり (28)  $55 \div 6 =$  あまり (42)  $21 \div 4 =$  あまり

[こたえ]

1.

(1) 6 あまり 5

(2) 1 あまり 2

(3) 8 あまり 4

(4) 7 あまり 1

(5) 4 あまり 4

(6) 9 あまり 3

(7) 5 あまり 7

(8) 6 あまり 3

(9) 3 あまり 3

(10) 9 あまり 7

(11) 5 あまり 1

(12) 2 あまり 3

(13) 3 あまり 4

(14) 6 あまり 1

(15) 6 あまり 1

(16) 8 あまり 2

(17) 2 あまり 3

(18) 8 あまり 3

(19) 1 あまり 5

(20) 3 あまり 1

(21) 3 あまり 7

(22) 8 あまり 1

(23) 5 あまり 3

(24) 1 あまり 1

(25) 6 あまり 1

(26) 3 あまり 1

(27) 2 あまり 7

(28) 9 あまり 1

(29) 7 あまり 2

(30) 3 あまり 1

(31) 2 あまり 5

(32) 2 あまり 6

(33) 8 あまり 4

(34) 9 あまり 1

(35) 5 あまり 1

(36) 1 あまり 4

(37) 5 あまり 1

(38) 1 あまり 1

(39) 6 あまり 4

(40) 1 あまり 1

(41) 4 あまり 2

(42) 5 あまり 1