

1. 次の計算をしましょう。

(1) $15 \div 7 =$ あまり (15) $19 \div 6 =$ あまり (29) $59 \div 8 =$ あまり

(2) $11 \div 8 =$ あまり (16) $14 \div 8 =$ あまり (30) $39 \div 4 =$ あまり

(3) $22 \div 3 =$ あまり (17) $39 \div 7 =$ あまり (31) $34 \div 4 =$ あまり

(4) $13 \div 3 =$ あまり (18) $17 \div 5 =$ あまり (32) $7 \div 3 =$ あまり

(5) $6 \div 4 =$ あまり (19) $20 \div 6 =$ あまり (33) $22 \div 8 =$ あまり

(6) $61 \div 7 =$ あまり (20) $51 \div 6 =$ あまり (34) $27 \div 6 =$ あまり

(7) $39 \div 5 =$ あまり (21) $28 \div 6 =$ あまり (35) $12 \div 9 =$ あまり

(8) $51 \div 8 =$ あまり (22) $16 \div 6 =$ あまり (36) $28 \div 8 =$ あまり

(9) $16 \div 7 =$ あまり (23) $9 \div 2 =$ あまり (37) $18 \div 5 =$ あまり

(10) $14 \div 9 =$ あまり (24) $7 \div 5 =$ あまり (38) $64 \div 9 =$ あまり

(11) $3 \div 2 =$ あまり (25) $19 \div 2 =$ あまり (39) $33 \div 4 =$ あまり

(12) $13 \div 9 =$ あまり (26) $14 \div 5 =$ あまり (40) $24 \div 7 =$ あまり

(13) $26 \div 9 =$ あまり (27) $8 \div 3 =$ あまり (41) $28 \div 5 =$ あまり

(14) $47 \div 7 =$ あまり (28) $25 \div 9 =$ あまり (42) $20 \div 9 =$ あまり

[こたえ]

1.

(1) 2 あまり 1

(2) 1 あまり 3

(3) 7 あまり 1

(4) 4 あまり 1

(5) 1 あまり 2

(6) 8 あまり 5

(7) 7 あまり 4

(8) 6 あまり 3

(9) 2 あまり 2

(10) 1 あまり 5

(11) 1 あまり 1

(12) 1 あまり 4

(13) 2 あまり 8

(14) 6 あまり 5

(15) 3 あまり 1

(16) 1 あまり 6

(17) 5 あまり 4

(18) 3 あまり 2

(19) 3 あまり 2

(20) 8 あまり 3

(21) 4 あまり 4

(22) 2 あまり 4

(23) 4 あまり 1

(24) 1 あまり 2

(25) 9 あまり 1

(26) 2 あまり 4

(27) 2 あまり 2

(28) 2 あまり 7

(29) 7 あまり 3

(30) 9 あまり 3

(31) 8 あまり 2

(32) 2 あまり 1

(33) 2 あまり 6

(34) 4 あまり 3

(35) 1 あまり 3

(36) 3 あまり 4

(37) 3 あまり 3

(38) 7 あまり 1

(39) 8 あまり 1

(40) 3 あまり 3

(41) 5 あまり 3

(42) 2 あまり 2