

1. 次の計算をしましょう。

(1) $7 \div 2 =$ あまり (15) $58 \div 7 =$ あまり (29) $16 \div 7 =$ あまり

(2) $13 \div 2 =$ あまり (16) $11 \div 2 =$ あまり (30) $16 \div 9 =$ あまり

(3) $29 \div 5 =$ あまり (17) $13 \div 3 =$ あまり (31) $17 \div 5 =$ あまり

(4) $29 \div 8 =$ あまり (18) $4 \div 3 =$ あまり (32) $48 \div 9 =$ あまり

(5) $9 \div 7 =$ あまり (19) $17 \div 8 =$ あまり (33) $55 \div 9 =$ あまり

(6) $25 \div 6 =$ あまり (20) $10 \div 3 =$ あまり (34) $34 \div 8 =$ あまり

(7) $13 \div 5 =$ あまり (21) $64 \div 7 =$ あまり (35) $19 \div 4 =$ あまり

(8) $46 \div 5 =$ あまり (22) $34 \div 4 =$ あまり (36) $42 \div 9 =$ あまり

(9) $35 \div 6 =$ あまり (23) $53 \div 8 =$ あまり (37) $38 \div 4 =$ あまり

(10) $34 \div 6 =$ あまり (24) $59 \div 7 =$ あまり (38) $23 \div 7 =$ あまり

(11) $17 \div 3 =$ あまり (25) $17 \div 9 =$ あまり (39) $39 \div 5 =$ あまり

(12) $22 \div 6 =$ あまり (26) $52 \div 6 =$ あまり (40) $22 \div 9 =$ あまり

(13) $31 \div 5 =$ あまり (27) $57 \div 8 =$ あまり (41) $7 \div 6 =$ あまり

(14) $31 \div 4 =$ あまり (28) $58 \div 8 =$ あまり (42) $25 \div 9 =$ あまり

[こたえ]

1.

(1) 3 あまり 1

(2) 6 あまり 1

(3) 5 あまり 4

(4) 3 あまり 5

(5) 1 あまり 2

(6) 4 あまり 1

(7) 2 あまり 3

(8) 9 あまり 1

(9) 5 あまり 5

(10) 5 あまり 4

(11) 5 あまり 2

(12) 3 あまり 4

(13) 6 あまり 1

(14) 7 あまり 3

(15) 8 あまり 2

(16) 5 あまり 1

(17) 4 あまり 1

(18) 1 あまり 1

(19) 2 あまり 1

(20) 3 あまり 1

(21) 9 あまり 1

(22) 8 あまり 2

(23) 6 あまり 5

(24) 8 あまり 3

(25) 1 あまり 8

(26) 8 あまり 4

(27) 7 あまり 1

(28) 7 あまり 2

(29) 2 あまり 2

(30) 1 あまり 7

(31) 3 あまり 2

(32) 5 あまり 3

(33) 6 あまり 1

(34) 4 あまり 2

(35) 4 あまり 3

(36) 4 あまり 6

(37) 9 あまり 2

(38) 3 あまり 2

(39) 7 あまり 4

(40) 2 あまり 4

(41) 1 あまり 1

(42) 2 あまり 7