

年 組 名 前 ()

計算しましょう。

- | | | | | | |
|---|---------------|-----|---|---------------|-----|
| ① | $53 \div 7 =$ | あまり | ② | $53 \div 9 =$ | あまり |
| ③ | $62 \div 9 =$ | あまり | ④ | $63 \div 8 =$ | あまり |
| ⑤ | $34 \div 7 =$ | あまり | ⑥ | $42 \div 9 =$ | あまり |
| ⑦ | $61 \div 7 =$ | あまり | ⑧ | $22 \div 8 =$ | あまり |
| ⑨ | $41 \div 7 =$ | あまり | ⑩ | $34 \div 9 =$ | あまり |
| ⑪ | $52 \div 6 =$ | あまり | ⑫ | $33 \div 7 =$ | あまり |
| ⑬ | $23 \div 6 =$ | あまり | ⑭ | $54 \div 8 =$ | あまり |
| ⑮ | $13 \div 9 =$ | あまり | ⑯ | $15 \div 8 =$ | あまり |
| ⑰ | $31 \div 4 =$ | あまり | ⑰ | $10 \div 4 =$ | あまり |
| ⑱ | $50 \div 6 =$ | あまり | ⑳ | $23 \div 6 =$ | あまり |
| ㉑ | $55 \div 8 =$ | あまり | ㉒ | $40 \div 7 =$ | あまり |
| ㉓ | $32 \div 7 =$ | あまり | ㉔ | $51 \div 8 =$ | あまり |
| ㉕ | $12 \div 9 =$ | あまり | ㉖ | $43 \div 9 =$ | あまり |
| ㉗ | $61 \div 8 =$ | あまり | ㉘ | $31 \div 7 =$ | あまり |
| ㉙ | $53 \div 6 =$ | あまり | ㉚ | $54 \div 7 =$ | あまり |
| ㉛ | $52 \div 7 =$ | あまり | ㉛ | $11 \div 6 =$ | あまり |
| ㉜ | $22 \div 6 =$ | あまり | ㉜ | $71 \div 9 =$ | あまり |
| ㉝ | $11 \div 3 =$ | あまり | ㉝ | $62 \div 7 =$ | あまり |

- | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| (1) 7あまり4 | (2) 5あまり8 | (3) 6あまり8 | (4) 7あまり7 | (5) 4あまり6 | (6) 4あまり6 |
| (7) 8あまり5 | (8) 2あまり6 | (9) 5あまり6 | (10) 3あまり7 | (11) 8あまり4 | (12) 4あまり5 |
| (13) 3あまり5 | (14) 6あまり6 | (15) 1あまり4 | (16) 1あまり7 | (17) 7あまり3 | (18) 2あまり2 |
| (19) 8あまり2 | (20) 3あまり5 | (21) 6あまり7 | (22) 5あまり5 | (23) 4あまり4 | (24) 6あまり3 |
| (25) 1あまり3 | (26) 4あまり7 | (27) 7あまり5 | (28) 4あまり3 | (29) 8あまり5 | (30) 7あまり5 |
| (31) 7あまり3 | (32) 1あまり5 | (33) 3あまり4 | (34) 7あまり8 | (35) 3あまり2 | (36) 8あまり6 |