

# あまりのあるわり算

年 組 名前

/26

■ つぎのわり算のあまりを考えましょう。

①  $76 \div 9 = 8$  あまり

②  $11 \div 3 = 3$  あまり

③  $13 \div 3 = 4$  あまり

④  $21 \div 4 = 5$  あまり

⑤  $46 \div 5 = 9$  あまり

⑥  $39 \div 4 = 9$  あまり

⑦  $57 \div 6 = 9$  あまり

⑧  $13 \div 5 = 2$  あまり

⑨  $43 \div 7 = 6$  あまり

⑩  $86 \div 9 = 9$  あまり

⑪  $49 \div 6 = 8$  あまり

⑫  $13 \div 2 = 6$  あまり

⑬  $75 \div 8 = 9$  あまり

⑭  $37 \div 5 = 7$  あまり

⑮  $71 \div 9 = 7$  あまり

⑯  $34 \div 4 = 8$  あまり

⑰  $38 \div 9 = 4$  あまり

⑱  $44 \div 5 = 8$  あまり

⑲  $25 \div 3 = 8$  あまり

⑳  $47 \div 8 = 5$  あまり

㉑  $65 \div 7 = 9$  あまり

㉒  $7 \div 4 = 1$  あまり

㉓  $53 \div 8 = 6$  あまり

㉔  $19 \div 3 = 6$  あまり

㉕  $37 \div 7 = 5$  あまり

㉖  $23 \div 8 = 2$  あまり

# あまりのあるわり算

年 組 名前

/26

■ つぎのわり算のあまりを考えましょう。

①  $76 \div 9 = 8$  あまり

②  $11 \div 3 = 3$  あまり

③  $13 \div 3 = 4$  あまり

④  $21 \div 4 = 5$  あまり

⑤  $46 \div 5 = 9$  あまり

⑥  $39 \div 4 = 9$  あまり

⑦  $57 \div 6 = 9$  あまり

⑧  $13 \div 5 = 2$  あまり

⑨  $43 \div 7 = 6$  あまり

⑩  $86 \div 9 = 9$  あまり

⑪  $49 \div 6 = 8$  あまり

⑫  $13 \div 2 = 6$  あまり

⑬  $75 \div 8 = 9$  あまり

⑭  $37 \div 5 = 7$  あまり

⑮  $71 \div 9 = 7$  あまり

⑯  $34 \div 4 = 8$  あまり

⑰  $38 \div 9 = 4$  あまり

⑱  $44 \div 5 = 8$  あまり

⑲  $25 \div 3 = 8$  あまり

⑳  $47 \div 8 = 5$  あまり

㉑  $65 \div 7 = 9$  あまり

㉒  $7 \div 4 = 1$  あまり

㉓  $53 \div 8 = 6$  あまり

㉔  $19 \div 3 = 6$  あまり

㉕  $37 \div 7 = 5$  あまり

㉖  $23 \div 8 = 2$  あまり