

# 何十でわるわり算

年 組 名前

/24

■ 次のわり算をしましょう。

①  $230 \div 70 =$   あまり

②  $180 \div 70 =$   あまり

③  $280 \div 80 =$   あまり

④  $180 \div 80 =$   あまり

⑤  $90 \div 20 =$   あまり

⑥  $310 \div 60 =$   あまり

⑦  $320 \div 70 =$   あまり

⑧  $600 \div 80 =$   あまり

⑨  $510 \div 80 =$   あまり

⑩  $180 \div 50 =$   あまり

⑪  $170 \div 40 =$   あまり

⑫  $50 \div 20 =$   あまり

⑬  $530 \div 70 =$   あまり

⑭  $110 \div 20 =$   あまり

⑮  $260 \div 40 =$   あまり

⑯  $220 \div 60 =$   あまり

⑰  $450 \div 70 =$   あまり

⑱  $130 \div 40 =$   あまり

⑲  $70 \div 20 =$   あまり

⑳  $620 \div 90 =$   あまり

㉑  $110 \div 30 =$   あまり

㉒  $410 \div 60 =$   あまり

㉓  $280 \div 50 =$   あまり

㉔  $330 \div 90 =$   あまり

# 何十でわるわり算

年 組 名前

/24

■ 次のわり算をしましょう。

①  $230 \div 70 = 3$  あまり  $20$

②  $180 \div 70 = 2$  あまり  $40$

③  $280 \div 80 = 3$  あまり  $40$

④  $180 \div 80 = 2$  あまり  $20$

⑤  $90 \div 20 = 4$  あまり  $10$

⑥  $310 \div 60 = 5$  あまり  $10$

⑦  $320 \div 70 = 4$  あまり  $40$

⑧  $600 \div 80 = 7$  あまり  $40$

⑨  $510 \div 80 = 6$  あまり  $30$

⑩  $180 \div 50 = 3$  あまり  $30$

⑪  $170 \div 40 = 4$  あまり  $10$

⑫  $50 \div 20 = 2$  あまり  $10$

⑬  $530 \div 70 = 7$  あまり  $40$

⑭  $110 \div 20 = 5$  あまり  $10$

⑮  $260 \div 40 = 6$  あまり  $20$

⑯  $220 \div 60 = 3$  あまり  $40$

⑰  $450 \div 70 = 6$  あまり  $30$

⑱  $130 \div 40 = 3$  あまり  $10$

⑲  $70 \div 20 = 3$  あまり  $10$

⑳  $620 \div 90 = 6$  あまり  $80$

㉑  $110 \div 30 = 3$  あまり  $20$

㉒  $410 \div 60 = 6$  あまり  $50$

㉓  $280 \div 50 = 5$  あまり  $30$

㉔  $330 \div 90 = 3$  あまり  $60$