

# 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  $110 \div 40 =$   あまり

②  $410 \div 60 =$   あまり

③  $230 \div 50 =$   あまり

④  $530 \div 70 =$   あまり

⑤  $230 \div 30 =$   あまり

⑥  $170 \div 30 =$   あまり

⑦  $280 \div 50 =$   あまり

⑧  $590 \div 70 =$   あまり

⑨  $200 \div 30 =$   あまり

⑩  $280 \div 90 =$   あまり

⑪  $330 \div 50 =$   あまり

⑫  $480 \div 70 =$   あまり

⑬  $140 \div 60 =$   あまり

⑭  $280 \div 60 =$   あまり

⑮  $840 \div 90 =$   あまり

⑯  $520 \div 80 =$   あまり

⑰  $190 \div 20 =$   あまり

⑱  $460 \div 50 =$   あまり

⑲  $430 \div 90 =$   あまり

⑳  $180 \div 40 =$   あまり

㉑  $290 \div 40 =$   あまり

㉒  $100 \div 30 =$   あまり

㉓  $180 \div 80 =$   あまり

㉔  $580 \div 60 =$   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  $110 \div 40 = 2$  あまり  $30$

②  $410 \div 60 = 6$  あまり  $50$

③  $230 \div 50 = 4$  あまり  $30$

④  $530 \div 70 = 7$  あまり  $40$

⑤  $230 \div 30 = 7$  あまり  $20$

⑥  $170 \div 30 = 5$  あまり  $20$

⑦  $280 \div 50 = 5$  あまり  $30$

⑧  $590 \div 70 = 8$  あまり  $30$

⑨  $200 \div 30 = 6$  あまり  $20$

⑩  $280 \div 90 = 3$  あまり  $10$

⑪  $330 \div 50 = 6$  あまり  $30$

⑫  $480 \div 70 = 6$  あまり  $60$

⑬  $140 \div 60 = 2$  あまり  $20$

⑭  $280 \div 60 = 4$  あまり  $40$

⑮  $840 \div 90 = 9$  あまり  $30$

⑯  $520 \div 80 = 6$  あまり  $40$

⑰  $190 \div 20 = 9$  あまり  $10$

⑱  $460 \div 50 = 9$  あまり  $10$

⑲  $430 \div 90 = 4$  あまり  $70$

⑳  $180 \div 40 = 4$  あまり  $20$

㉑  $290 \div 40 = 7$  あまり  $10$

㉒  $100 \div 30 = 3$  あまり  $10$

㉓  $180 \div 80 = 2$  あまり  $20$

㉔  $580 \div 60 = 9$  あまり  $40$