

あまりを出すときにくり下がりのあるわり算

◆ わり算をしましょう。

①  $11 \div 3$

$= 3$  あまり  $2$

②  $31 \div 4$

$= 7$  あまり  $3$

③  $21 \div 6$

$= 3$  あまり  $3$

④  $35 \div 9$

$= 3$  あまり  $8$

⑤  $52 \div 8$

$= 6$  あまり  $4$

⑥  $52 \div 7$

$= 7$  あまり  $3$

⑦  $71 \div 8$

$= 8$  あまり  $7$

⑧  $53 \div 6$

$= 8$  あまり  $5$

⑨  $70 \div 9$

$= 7$  あまり  $7$

⑩  $34 \div 7$

$= 4$  あまり  $6$