



# 割り算の練習

余りのある割り算 3

つぎの計算をしましょう。

①  $15 \div 3$

⑩  $19 \div 3$

②  $61 \div 9$

⑪  $3 \div 1$

③  $6 \div 2$

⑫  $5 \div 2$

④  $53 \div 6$

⑬  $37 \div 5$

⑤  $51 \div 7$

⑭  $19 \div 7$

⑥  $22 \div 9$

⑮  $25 \div 3$

⑦  $15 \div 2$

⑯  $13 \div 3$

⑧  $33 \div 5$

⑰  $14 \div 2$

⑨  $44 \div 9$

⑱  $6 \div 1$



## 割り算の練習

余りのある割り算 3

つぎの計算をしましょう。

①  $15 \div 3 = 5$

⑩  $19 \div 3 = 6 \cdots 1$

②  $61 \div 9 = 6 \cdots 7$

⑪  $3 \div 1 = 3$

③  $6 \div 2 = 3$

⑫  $5 \div 2 = 2 \cdots 1$

④  $53 \div 6 = 8 \cdots 5$

⑬  $37 \div 5 = 7 \cdots 2$

⑤  $51 \div 7 = 7 \cdots 2$

⑭  $19 \div 7 = 2 \cdots 5$

⑥  $22 \div 9 = 2 \cdots 4$

⑮  $25 \div 3 = 7 \cdots 4$

⑦  $15 \div 2 = 7 \cdots 1$

⑯  $13 \div 3 = 4 \cdots 1$

⑧  $33 \div 5 = 6 \cdots 3$

⑰  $14 \div 2 = 7$

⑨  $44 \div 9 = 4 \cdots 8$

⑱  $6 \div 1 = 6$