



## わり算の筆算 23

◎ 何十でわる ( $90 \div 20$ )

目指せ80点!



名まえ

- ・わり算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 410 \div 60 =$$

$$\textcircled{2} \quad 110 \div 20 =$$

$$\textcircled{3} \quad 240 \div 80 =$$

$$\textcircled{4} \quad 60 \div 10 =$$

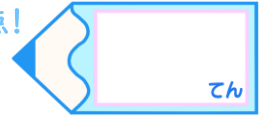
$$\textcircled{5} \quad 50 \div 20 =$$



## わり算の筆算 23

◎ 何十でわる ( $90 \div 20$ )

目指せ80点!



名まえ

- ・わり算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 410 \div 60 = 6 \text{あまり } 50$$

$$\textcircled{2} \quad 110 \div 20 = 5 \text{あまり } 10$$

$$\textcircled{3} \quad 240 \div 80 = 3$$

$$\textcircled{4} \quad 60 \div 10 = 6$$

$$\textcircled{5} \quad 50 \div 20 = 2 \text{あまり } 10$$