

名まえ \_\_\_\_\_



# かけ算の筆算3

◎ 何十のかけ算



1 かけ算をしましょう。(各20点)

①  $400 \times 5 =$

②  $40 \times 2 =$

③  $80 \times 7 =$

④  $500 \times 8 =$

 2  $6 \times 7 = 42$  をもとにして、 $60 \times 7$  と  $600 \times 7$  をもとめます。

 に当てはまる数を書きましょう。(各5点)

$6 \times 7 = 42$

↓ 10倍

 ↓  倍

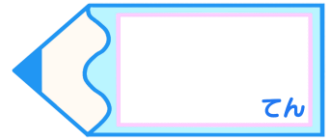
$60 \times 7 =$

$6 \times 7 = 42$

↓ 100倍

 ↓  倍

$600 \times 7 =$



名まえ \_\_\_\_\_



# かけ算の筆算3

● 何十のかけ算



1 かけ算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 400 \times 5 = 2000$$

$$\textcircled{2} \quad 40 \times 2 = 80$$

$$\textcircled{3} \quad 80 \times 7 = 560$$

$$\textcircled{4} \quad 500 \times 8 = 4000$$

 2  $6 \times 7 = 42$  をもとにして、 $60 \times 7$  と  $600 \times 7$  をもとめます。

 に当てはまる数を書きましょう。(各5点)

$$6 \times 7 = 42$$

↓ 10倍

$$60 \times 7 = 420$$

↓ 10倍

$$6 \times 7 = 42$$

↓ 100倍

$$600 \times 7 = 4200$$

↓ 100倍