



# 小数のかけ算Ⅰ

## ◎ 小数点の位置

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1  $26 \times 271 = 7046$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $2.6 \times 27.1 =$

②  $2.6 \times 2.71 =$

③  $2.6 \times 271 =$

2  $91 \times 834 = 75894$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $9.1 \times 83.4 =$

②  $91 \times 83.4 =$

③  $9.1 \times 834 =$

3  $37 \times 515 = 19055$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $3.7 \times 515 =$



# 小数のかけ算 ①

## ◎ 小数点の位置

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1  $26 \times 271 = 7046$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $2.6 \times 27.1 = 70.46$

②  $2.6 \times 2.71 = 7.046$

③  $2.6 \times 271 = 704.6$

2  $91 \times 834 = 75894$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $9.1 \times 83.4 = 758.94$

②  $91 \times 83.4 = 7589.4$

③  $9.1 \times 8.34 = 75.894$

3  $37 \times 515 = 19055$  をもとにして、次の積を求めましょう。

①  $3.7 \times 51.5 = 190.55$