¹⁰ 소수 × 소수 (2) 1보다 큰 소수끼리 **C**

5학년 2학기 ④ 소수의 곱셈

$$32 \times 412 = 13184$$

$$3.2 \times 41.2 = \frac{32}{10} \times \frac{412}{10} = \frac{13184}{100} = 131.84$$

$$3.2 \times 4.12 = \frac{32}{10} \times \frac{412}{100} = \frac{13184}{1000} = 13.184$$

$$0.32 \times 4.12 = \frac{32}{100} \times \frac{412}{100} = \frac{13184}{10000} = 1.3184$$

☺ 자연수의 곱셈 결과를 이용해서 소수의 곱셈을 하세요.

$12 \times 567 = 6804$		45 × 223 = 10035
1.2 × 56.7	=68.04	4.5 × 22.3
1.2 × 5.67		4.5 × 2.23
0.12 × 5.67		0.45 × 2.23

77 × 444 = 34188	54 × 666 = 35964
0.77 × 4.44	5.4 × 6.66
7.7 × 44.4	5.4 × 66.6
7.7 × 4.44	5.4 × 0.666

☺ 소수의 곱셈을 하세요.

 3.3×22.2 $2.5 \times 1.22 = 3.05 \neq 3.05$

4.4 × 1.11 4.5 × 1.06

2.2 × 6.66 0.18 × 2.15

