

☺ 두 수의 합을 구하세요. (답은 소수로 나타내세요.)

0.01이 36개인 수 → 0.36  
 0.01이 63개인 수 → 0.63    0.99

\_\_\_\_\_

0.01이 264개인 수  
 0.01이 98개인 수

\_\_\_\_\_

0.01이 60개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 13개인 수

\_\_\_\_\_

0.01이 123개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 7개인 수

\_\_\_\_\_

$\frac{1}{100}$ 이 560개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 378개인 수

\_\_\_\_\_

$\frac{1}{100}$ 이 146개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 150개인 수

\_\_\_\_\_

☺ 두 수의 차를 구하세요. (답은 소수로 나타내세요.)

0.01이 75개인 수  
 0.01이 24개인 수

\_\_\_\_\_

0.01이 89개인 수  
 0.01이 9개인 수

\_\_\_\_\_

0.01이 140개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 91개인 수

\_\_\_\_\_

$\frac{1}{100}$ 이 208개인 수  
 0.01이 220개인 수

\_\_\_\_\_

0.01이 700개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 565개인 수

\_\_\_\_\_

$\frac{1}{100}$ 이 49개인 수  
 $\frac{1}{100}$ 이 850개인 수

\_\_\_\_\_

