

☺ 두 수의 합을 구하세요. (답은 소수로 나타내세요.)

0.01이 15개인 수 → 0.15
 0.01이 22개인 수 → 0.22 **0.37**

0.01이 49개인 수
 0.01이 158개인 수

$\frac{1}{100}$ 이 33개인 수
 0.01이 70개인 수

0.01이 190개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 81개인 수

$\frac{1}{100}$ 이 270개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 139개인 수

$\frac{1}{100}$ 이 456개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 800개인 수

☺ 두 수의 차를 구하세요. (답은 소수로 나타내세요.)

0.01이 88개인 수
 0.01이 71개인 수

0.01이 59개인 수
 0.01이 62개인 수

0.01이 22개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 80개인 수

$\frac{1}{100}$ 이 190개인 수
 0.01이 176개인 수

0.01이 500개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 79개인 수

$\frac{1}{100}$ 이 611개인 수
 $\frac{1}{100}$ 이 166개인 수

