다음 중 바르지 못한 것은 어느 것입니까?

①
$$330a - 33ba$$

- (1) 330 a = 3.3 ha
- 3) 540000 m² = 54 ha
- (5) 1.7 km² = 17000 a

② $20 \text{ ha} = 0.2 \text{ km}^2$

 $4 \cdot 6.1 \, \text{ha} = 6100 \, \text{m}^2$

 $4 6.1 \, \text{ha} = 61000 \, \text{m}^2$

2. 주머니 속에 크기와 모양이 같은 흰 구슬 4개와 파란 구슬 5개가 섞여 있습니다. 이 중에서 구슬 한 개를 꺼낼 때, 파란 구슬이 나올 가능성을 수로 나타내시오.

①
$$\frac{1}{3}$$
 ② $\frac{2}{3}$ ③ $\frac{1}{2}$ ④ $\frac{3}{9}$ ⑤ $\frac{7}{9}$

해설
$$(모든 경우의 수)=4+5=9$$
$$(파란 구슬이 나오는 경우의 수):5$$
$$(가능성)=\frac{5}{9}$$

3. 다음 소수 중에서
$$2\frac{5}{7}$$
와 $2\frac{7}{8}$ 사이에 있는 수는 어느 것입니까?

$$2\frac{5}{7} = \frac{19}{7} = 19 \div 7 = 2.714 \cdots$$
$$2\frac{7}{8} = \frac{23}{8} = 23 \div 8 = 2.875$$

2.714 · · · 와 2.875사이의 소수는 2.718입니다.