1. 다음 중 비율이 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $\frac{5}{8}$ ② 43% ③ 0.52 ④ 68% ⑤ $\frac{3}{5}$

- 다음 중 옳지 <u>않은</u> 것은 어느 것입니까? 2.
 - ① 3 대 2 → 3 : 2 ② 4에 대한 7의 비 → 4:7
 - $35:8 \to \frac{5}{8}$
 - ④ 6 의 12 에 대한 비 → 0.5

할아버지와 아버지가 바둑을 끝내고 난 후, 바둑돌 개수를 세어보니 3. 할아버지는 180개, 아버지는 170개가 남았습니다. 할아버지의 남은 바둑돌에 대한 아버지의 남은 바둑돌의 비를 비의 값으로 나타낸 것은 어느 것입니까?

① $\frac{8}{9}$ ② $\frac{7}{9}$ ③ $\frac{7}{8}$ ④ $\frac{7}{18}$ ⑤ $\frac{17}{18}$

삼각형 ㈜의 ㈜에 대한 넓이의 비를, 비의 값으로 바르게 나타낸 것은 **4.** 어느 것입니까?

바 7 4cm

- ① $\frac{14}{20}$ ② 0.7% ③ $\frac{7}{10}$ ④ $\frac{17}{10}$ ⑤ $\frac{10}{7}$

- 5. 한 개에 250 원 하는 사과가 380 원으로 올랐고, 한 개에 150 원 하는 바나나가 270 원이 되었습니다. 어느 쪽의 인상률이 얼마나 더 높습 니까?
 - ① 사과, 28% ② 사과, 18% ③ 바나나, 28% ④ 바나나, 18% ⑤ 바나나, 52%