

س1: اكتب على صورة كسر عشري:

① 45 %

② 7 %

③ 7.5 %

④ 0.3 %

⑤ 0.08 %

⑥ 125 %

س2: اكتب على صورة نسبة مئوية:

① 0.35

② 0.04

③ 0.9

④ 0.125

⑤ 0.006

⑥ 1.25

س3: أيهما أكبر؟

① 0.2 ☐ 15 %

② 0.004 ☐ 0.2 %

س1: اكتب على صورة كسر عشري:

$$① \quad 45 \% = \frac{45}{100} = 0.45$$

$$② \quad 7 \% = \frac{7}{100} = 0.07$$

$$③ \quad 7.5 \% = \frac{7.5}{100} = \frac{75}{1000} = 0.075$$

$$④ \quad 0.3 \% = \frac{0.3}{100} = \frac{3}{1000} = 0.003$$

$$⑤ \quad 0.08 \% = \frac{0.08}{100} = \frac{8}{10000} = 0.0008$$

$$⑥ \quad 125 \% = \frac{0.3}{100} = \frac{3}{1000} = 0.003$$

س2: اكتب على صورة نسبة مئوية:

$$① \quad 0.35 = \frac{35}{100} = 35 \%$$

$$② \quad 0.04 = \frac{4}{100} = 4 \%$$

$$③ \quad 0.9 = \frac{9 \times 10}{10 \times 10} = \frac{90}{100} = 90 \%$$

$$④ \quad 0.125 = \frac{125}{1000} = \frac{12.5}{100} = 12.5 \%$$

$$⑤ \quad 0.006 = \frac{6}{1000} = \frac{0.6}{100} = 0.6 \%$$

$$⑥ \quad 1.25 = 1 \frac{25}{100} = \frac{125}{100} = 125 \%$$

س3: أيهما أكبر؟

$$① \quad 0.2 \quad \boxed{>} \quad 15 \%$$

$$0.20 \quad 0.15$$

$$② \quad 0.004 \quad \boxed{>} \quad 0.2 \%$$

$$0.0002$$