

- ①  $\frac{1}{3}$  と  $\frac{1}{2}$  の間にある分数を、分母が12の分数で全部書きましょう。

答え： $\frac{5}{12}$

- ② 次の4つの分数の中から、0.5と0.7の間にある数を全部えらびましょう。

$$\frac{5}{8}, \frac{3}{5}, \frac{7}{12}, \frac{2}{3}$$

答え： $\frac{5}{8}, \frac{3}{5}, \frac{7}{12}, \frac{2}{3}$

- ③ 次の5つの数を、ある基準の数に近い順にならべます。基準の数が0.6のとき、近い順にならべましょう。

$$\frac{1}{2}, \frac{2}{3}, 0.55, \frac{3}{5}, 0.65$$

答： $\frac{3}{5}, 0.55, 0.65, \frac{2}{3}, \frac{1}{2}$