

Дроби могут делиться 2 способами, перекрестным умножением или перевертыванием. Оба способа используют одинаковый метод, тем не менее для детей более легким для понимания является перевертывание (с верха вниз или выворачивание) второй дроби.

$$\frac{1}{2} \quad \div \quad \frac{4}{4} = \qquad \qquad \qquad \frac{1}{2} \quad \div \quad \frac{2}{5} = \qquad \qquad \qquad \frac{1}{2} \quad \div \quad \frac{1}{6} =$$

$$\frac{4}{4} \quad \div \quad \frac{2}{4} = \qquad \qquad \qquad \frac{4}{4} \quad \div \quad \frac{2}{5} = \qquad \qquad \qquad \frac{4}{4} \quad \div \quad \frac{2}{6} =$$

$$\frac{1}{3} \quad \div \quad \frac{4}{4} = \qquad \qquad \qquad \frac{1}{3} \quad \div \quad \frac{5}{5} = \qquad \qquad \qquad \frac{1}{3} \quad \div \quad \frac{1}{6} =$$

$$\frac{3}{3} \quad \div \quad \frac{4}{4} = \qquad \qquad \qquad \frac{3}{3} \quad \div \quad \frac{5}{5} = \qquad \qquad \qquad \frac{3}{3} \quad \div \quad \frac{1}{6} =$$