

Имя

Дата



НА ОДНУ ТАРЕЛКУ

Сложность

Вариант **1**

www.reshi-pishi.ru

Сколько окажется пирога на одной тарелке, если переложить на неё все кусочки?

Пример

$\frac{4}{8} + \frac{2}{8} = \frac{6}{8}$ Стало $\frac{6}{8}$ из $\frac{8}{8}$ кусочков

1.

$\frac{5}{8} + \frac{3}{8} = \frac{8}{8}$ Стало $\frac{8}{8}$ из $\frac{8}{8}$ кусочков

2.

$\frac{3}{8} + \frac{1}{8} = \frac{4}{8}$ Стало $\frac{4}{8}$ из $\frac{8}{8}$ кусочков

3.

$\frac{2}{8} + \frac{4}{8} = \frac{6}{8}$ Стало $\frac{6}{8}$ из $\frac{8}{8}$ кусочков