

4

В корзине лежат яблоки и груши, причем всего фруктов 21, из них 4 груши. Какое наименьшее количество груш надо добавить в корзину, чтобы груш стало не менее трети от общего количества фруктов?

$$21 - 4 = 17$$

17 это $\frac{2}{3}$

$$17 \div 2 = 8,5 \text{ это } \frac{1}{3}$$

$$8,5 - 4 = 4,5$$

Ответ 5 груш нужно добавить, что бы груш было не меньше $\frac{1}{3}$