

1. Цену товара увеличили на 20%, а через неделю — еще на $p\%$. В результате первоначальная цена товара увеличилась на 32%. Найдите значение p .

2. Цену товара увеличили на 30%, а через неделю уменьшили на $p\%$. В результате первоначальная цена товара увеличилась на 17%. Найдите значение p .

3. Цену товара увеличили на 20%, а через неделю — еще на $p\%$. В результате первоначальная цена товара увеличилась на 56%. Найдите значение p .