

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  $p$ .