

## Тест Кейс. Сортировка товаров по скидке в процентах

**Предварительные шаги:** в базе данных созданы товары:

товар	цена	скидка	Сумма скидки	Цена после скидки
Робот пылесос 1	10 000	10%	1 000	9 000
Робот пылесос 2	10 000	15%	1 500	8 500
Робот пылесос 3	15 000	20%	3 000	12 000
Робот пылесос 4	20 000	20%	4 000	16 000
Робот пылесос 5	25 000	50%	12 500	12 500
Робот пылесос 6	25 000	0	0	25 000

### Шаги:

1. Открыть сайт [Wildberries – Интернет-магазин модной одежды и обуви](#)
2. В поле поиска ввести название товара – “робот-пылесос”
3. Кликнуть по кнопке "лупа" в строке поиска или нажать enter на клавиатуре
4. Над выбранными товарами в строке «Сортировать по» нажать на кнопку «Скидка»

### Ожидаемый результат:

Система сортирует выбранный товар по скидке в порядке от максимальной к минимальной.

Товар представлен в следующем порядке

При одинаковом размере скидки товар отображается по абсолютной величине скидки от большей к меньшей.

Товар без скидки не отображается.

товар	цена	скидка	Сумма скидки	Цена после скидки
Робот пылесос 5	25 000	50%	12 500	12 500
Робот пылесос 4	20 000	20%	4 000	16 000
Робот пылесос 3	15 000	20%	3 000	12 000
Робот пылесос 2	10 000	15%	1 500	8 500
Робот пылесос 1	10 000	10%	1 000	9 000