[**https://ru.hexlet.io/courses/css-adaptive/lessons/percent/exercise\_unit**](https://ru.hexlet.io/courses/css-adaptive/lessons/percent/exercise_unit)

В этом упражнении вы создадите резиновые карточки товара. Основная вёрстка и стили для карточек уже готовы. Ваша задача — выстроить их в один ряд и задать поведение, при котором:

* Каждая карточка товара будет занимать 24% от всего доступного пространства.
* При этом карточка не может быть меньше 200 и больше 500 пикселей в ширину.

Таким образом мы рассчитываем, что наши карточки, с учётом всех отступов, должны прилично смотреться до ширины *viewport* в 840 пикселей.

Задание

1. Дополните стили для селектора *.catalog*. Вы должны выстроить все карточки в один ряд и обеспечить отступы между ними. Отступы должны равномерно распределяться в зависимости от свободного пространства. Отступов слева и справа от элемента *.catalog* быть не должно.
2. Дополните стили для *.catalog-item* исходя из задания.