**1а.** В стандартных настройка не нашел решения, поэтому придется писать собственный модуль.

В модуле необходимо реализовать интерфейс:

**interface SaleNumber**  
{

private $basket; // корзина, объект класса Basket

private $interval; // интервал

private $discountPrice; // скидочная цена

private $dateInterval; // скидочная цена

private $discountBasket; // Корзина с учетом скидок

public function **setParametrs(**$basket,$interval,$discountPrice,$dateInterval**)**;

public function **setBasket(**$basket**)**;

public function **setInterval(**$interval**)**;

public function **setDiscountPrice(**$discountPrice**)**;

public function **setDateInterval(**$dateInterval**)**;

// сортировка корзины по возрастанию цен товаров

Basket  
     public function **sortBasket()** ;

//устанавливает корзину discountBasket с учетом скидок

public function **setDiscountBasket()**;

//получить корзину discountBasket с учетом скидок, каждому

//$interval товару присвоить цену $discountPrice

Basket

public function **getDiscountBasket()**;

}

Далее нужно доработать шаблон **sale.basket.basket**, что бы можно было видеть скидки. Корзину со скидками можно получить методом getDiscountBasket() и вывести.

Так как в корзине есть возможность редактирования количества товар и удаления товара, необходимо вести перерасчет скидок при каждой указанной выше операции.

Можно показывать скидки в карточке товара, но не желательно, так как можно ввести покупателя в заблуждение, так как скидки могут меняться в зависимости от добавления товара в корзину.

Необходимо реализовать возможность настройки скидок, можно вывести данные в административном разделе в блоке маркетинг. Так как данных мало, то лучше все настройки хранить в файле в формате JSON.