Проект "Продажи"

Хекслет

Аналитик: Стариков Иван

Лучшие сотрудники

seller	₹ : SUM(income)	₹ : SUM(operations)	₹ :
Dirk Stringer		4.93B	4.19k
Michel DeFrance		3.26B	4.69k
Albert Ringer		2.7B	4.7k
Heather McBadden		1.87B	4.14k
Innes del Castillo		1.76B	4.67k
Abraham Bennet		1.62B	9.46k
Dean Straight		1.26B	4.2k
Livia Karsen		1.06B	2.56k
Sheryl Hunter		1.06B	4.69k
Michael O'Leary		928M	5.76k
Summary		20.4B	49.1

Мы можем заметить, что лучшие десять продавцов обеспечивают примерно **80%** всей выручки.

Также мы видим, что количество сделок не оказывает сильное влияние на итоговую выручку с продажи.

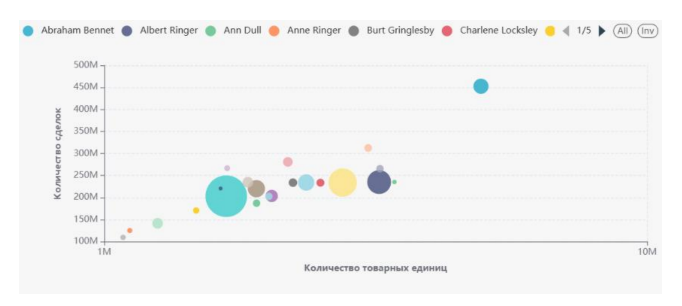
Сотрудники, чья выручка ниже средней

seller	₹ : SUM(average_income)	₹
Sheryl Hunter		226
Meander Smith		188
Sylvia Panteley		180
Abraham Bennet		17
Burt Gringlesby		168
Michael O'Leary		16
Charlene Locksley		152
Reginald Blotchet-Halls		152
Cheryl Carson		140
Anne Ringer		13
Johnson White		120
Marjorie Green		109
Morningstar Greene		88.
Ann Dull		55.

В таблице изображены сотрудники, чья средняя выручка ниже средней выручки по всем сотрудникам.

Возможно, это связано с тем, что сотрудники начали работать недавно, совершают мало сделок или продают дешёвые товары.

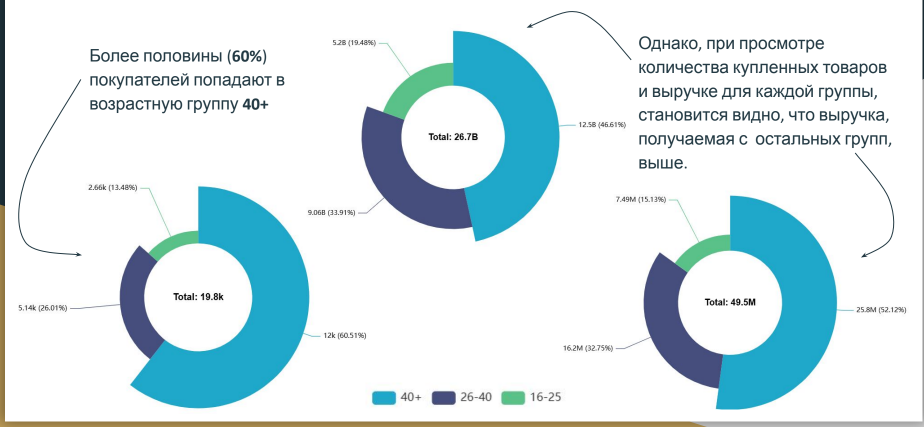
Зависимость выручки сотрудников от количества сделок и проданных товаров



По графику видно, слабую зависимость выручки от количества сделок и количества проданных товаров.

Мы можем предположить, что выручка сотрудника зависит именно от **цены** товаров, которые он продаёт.

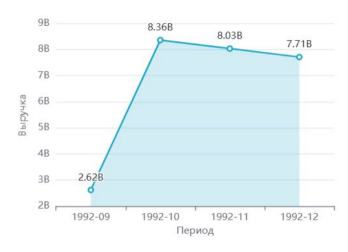
Кто наши покупатели?



Как менялось количество клиентов?

Каждый месяц количество уникальных клиентов было примерно на **одном** уровне.





Начиная с октября, выручка стремительно выросла, и дальше пошла на спад.

Возможно, это связано с *появлением новых товаров*, или с тем, что покупатели начали покупать дорогие товары, либо стали покупать товары в большем количестве.

Наши лучшие покупатели

customer =	SUM(total_amount) =	SUM(total_quantity) =
Nathaniel Howard	3.67B	1.08M
Caleb Patterson	1.55B	1.06M
Jill Gomez	1.5B	882k
Melanie Russell	1.3B	385k
Thomas Martinez	1.26B	1.12M
Harold Subram	988M	1.33M
Katrina Sharma	920M	674k
Ethan Lal	884M	385k
Gabriella Rivera	775M	717k
Edwin Deng	652M	267k

Данная таблица подтверждает, что на выручку в первую очередь влияет цена товара.

Например, у **Harold Subram** товаров куплено больше, чем у **Nathaniel Howard**, однако выручки, полученные с них обоих, отличаются практически в 4 раза.

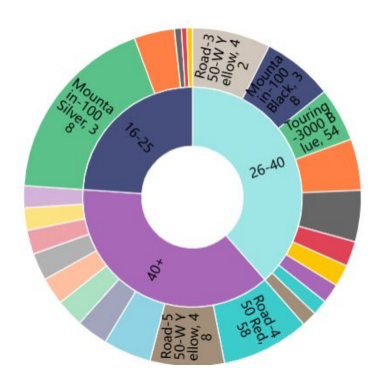
Самые продаваемые товары

product_name	SUM(total_amount)	SUM(quantity) \$
Mountain-100 Silver, 38	4.15B	1.22M
Road - 350 - W Yellow, 42	1.77B	1.04M
Road - 450 Red, 58	1.74B	1.2M
Mountain - 100 Black, 38	1.48B	438k
Road - 550 - W Yellow, 48	1.42B	1.27M
Touring-3000 Blue, 54	1.12B	1.52M
HL Mountain Frame - Silver, 48	1.09B	797k
Mountain - 300 Black, 48	1.07B	993k
Mountain - 200 Black, 46	915M	399k
Road - 250 Red, 58	772M	316k

Самый продаваемый товар (по выручке) - это **Mountain-100 Silver, 38**

Далее мы рассмотрим вклад каждого товара, а также рассмотри, какие товары пользуются спросом у различных групп клиентов.

Популярные товары по возрастным группам



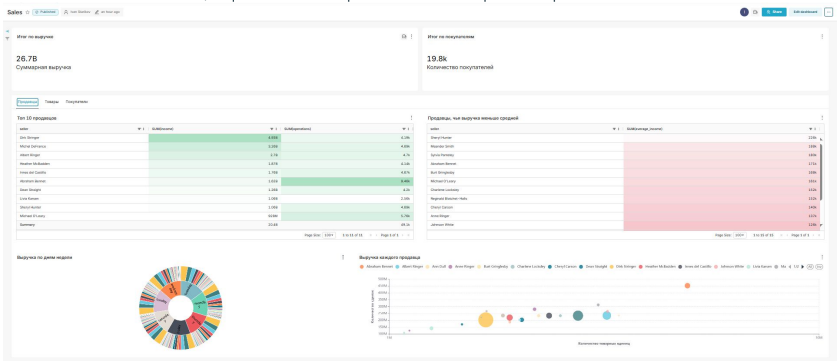
В группе *16-25*, лидирует товар **Mountain-100 Silver** (с большим отрывом), а также **38** и **Road-250 Red**, **58**.

В группе 26-40 все лидирующие товары находятся примерно на одном уровне, можно выделить *mon-3* самых популярных товара этой группы: Road-350-W Yellow, 42, Mountain-100 Black, 38 и Touring-3000 Blue, 54.

В группе 40+ также сильно выделяются три товара: Road-450 Red, 58, Road-550-W Yellow, 48 и Mountain-200 Black, 46.

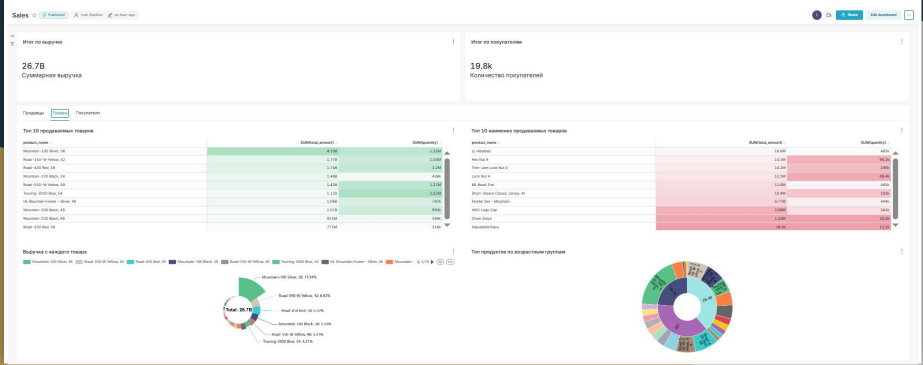
Дашборд

https://e43fc90c.us1a.app.preset.io/superset/dashboard/11/?native_filters_key=8 HO4QZT6qP5A6t7wuuxNchAq9-u1PhFulBCwX0HFK8p5hHDvXvop8zh18taELAfD



Дашборд

https://e43fc90c.us1a.app.preset.io/superset/dashboard/11/?native_filters_key=8 HO4QZT6qP5A6t7wuuxNchAq9-u1PhFulBCwX0HFK8p5hHDvXvop8zh18taELAfD



Дашборд

https://e43fc90c.us1a.app.preset.io/superset/dashboard/11/?native_filters_key=8 HO4QZT6qP5A6t7wuuxNchAq9-u1PhFulBCwX0HFK8p5hHDvXvop8zh18taELAfD

