

create_time	thời gian tạo order
create_date	ngày tạo order
order_id	Id đơn hàng
user_id	Id khách hàng
merchant_id	Id của merchant
order_distance	khoảng cách giao hàng
distance_range	khoảng cách giao hàng theo range
service_category	dịch vụ
order_status	trạng thái đơn hàng
payment_method	phương thức thanh toán
district_id	id quận của merchant
city_id	id city của merchant
service_fee_usd	phí dịch vụ
gmV_usd	gmV của đơn hàng
order_value_amount_usd	giá trị của của đơn hàng (chưa trừ khuyến mãi)
exchange_rate	tỉ giá hối đoái

1) Lấy ra các order_id bị hủy, có phương thức thanh toán là tiền mặt thuộc quận Gò Vấp trong khoảng thời gian từ tháng 2 năm 2022 đến tháng 4 năm 2022

2) Đâu là thành phố và quận có tỉ lệ đơn hàng sử dụng phương thức thanh toán bằng wallet trên tổng số đơn cao nhất của quận và thành phố đó trong tháng 7 2022.

3) Hãy thống kê số lượng đơn hàng và doanh số của các merchant có tên quán có chứa "bánh mì" hoặc "xôi" theo từng tháng.

4) Hãy so sánh tỉ lệ đơn hàng có order_distance dưới 3 km trên tổng số đơn hàng của quận Hoàng Kiếm Hà Nội và quận Bình Thạnh TPHCM

5) Thành phố nào đang có trung bình service fee cao nhất trong 6 tháng cuối năm 2023 là bao nhiêu VND?

6) Người mua thường có xu hướng mua hàng nhiều nhất và ít nhất **vào ngày nào trong tuần?** Người mua thường có xu hướng mua hàng nhiều nhất và ít nhất và **buổi nào trong ngày?**

7) Đây là merchant có doanh số cao nhất (gmv) trong từng merchant_segment tại Hà Nội và Đà Nẵng?

8) Merchant nào tại TPHCM có tỉ lệ người mua quay lại cao nhất trong tháng 7 2022?

9) Đây là quận có tỉ lệ hủy đơn hàng cao nhất tại TPHCM trong tháng 5 2022

10) Hãy thống kê số lượng đơn hàng theo từng khoảng giá trị mua hàng theo từng city (order_value_amount, đơn vị: VND): 0-50K, 50-100K, 100-200K, 200-400K, 400-600K, >600K và đưa ra nhận xét về sự phân bổ này.