## **CASE STUDY**



- 1. Có bao nhiêu pizza đã được đặt?
- 2. Có bao nhiều đơn đặt hàng khác nhau đã được đặt?
- 3. Với mỗi runner, bao nhiều đơn đặt hàng đã được giao thành công?
- 4. Với mỗi customer, bao nhiều pizza loại 'Vegetarian' và 'Meatlovers' đã được đặt?
- 5. Số lương pizza tối đa được giao của một đơn hàng là bao nhiều?
- 6. Khối lượng đơn đặt hàng mỗi ngày trong tuần là bao nhiêu?
- 7. Có bao nhiều runners đặng ký mỗi tuần? (tuần bắt đầu 2021-01-01)
- 8. Thời gian trung bình tính bằng phút để mỗi runner đến trụ sở Pizza Runner để nhân đơn hàng là bao nhiêu?
- 9. Với mỗi customer, quãng đường trung bình cần phải đi là bao nhiêu?
- 10.Sự chênh lệch giữa thời gian giao hàng lâu nhất và ngắn nhất cho tất cả các đơn hàng là bao nhiêu?
- 11. Tốc đô trung bình của mỗi runner trong mỗi lần giao hàng là bao nhiều?
- 12. Tỷ lê phần trăm giao hàng thành công của mỗi runner là bao nhiêu?
- 13. Các thành phần tiêu chuẩn cho mỗi pizza là gì?
- 14. Topping nào thường được thêm vào nhất?
- 15. Topping nào thường bi loại ra nhất?
- 16. Tổng số lượng của từng thành phần được sử dụng trong tất cả các loại pizza được giao là bao nhiều, sắp xếp theo số lượng từ cao đến thấp?

- 17. Nếu 1 pizza Meat Lovers có giá \$12, Vegetarian có giá \$10, và không thêm phí cho sự thay đổi thì tổng số tiền Pizza Runner thu được là bao nhiều (không tính phí giao hàng)?
- 18. Nếu thêm \$1 cho mỗi extras thêm vào (ví dụ thêm cheese thì thêm \$1) thì tổng số tiền Pizza Runner thu được là bao nhiều?
- 19.Nếu 1 pizza Meat Lovers có giá \$12, Vegetarian có giá \$10 và không thêm phí cho phần extra, mỗi runner được trả \$0.30 trên km đi lại Tổng số tiền Pizza Runner thu được sau khi trừ khoản phí giao hàng cho các runner là bao nhiêu?