+-		+		+-		+		-+		-+-	+
1			customer_id		year_of_birth		educational_level		marital_status		annual_income
1-		+		+-		+		-+		-+	+
L	0		20201701		1982		Graduation		Single		58138
1	1		20201702		1950		Graduation		Married		46344
1	2		20201703		1965		Graduation		Divorced		71613
1	3		20201704		1984		Graduation		Relationship		26646
1	4		20201705		1981		PhD		Widowed		58293
1	5		20201706		1967		Master		Relationship		62000
1	6		20201707		1971		Graduation		Divorced		55635
1	7		20201708		1985		PhD		Married		33454
1	8		20201709		1974		PhD		Widowed		30351
1	9		20201710		1950		PhD		Single		5648
1	10		20201711		1983		Graduation		Single		nan
1	11		20201712		1976		Basic		Relationship		7500
1	12		20201713		1959		Graduation		Divorced		63033
1	13	I	20201714	I	1952	I	Master	I	Single	I	59354

Task 1: Thống kê số lượng khách hàng theo học vấn (High school, master,...)

Task 2: In ra 20 khách hàng có thu nhập cá nhân (annual_income) cao nhất

Task 3: In ra những khách hàng sinh sau năm 1960 và thu nhập cá nhân trên \$50,000/năm

Task 4: Kết hợp điều kiện của Task 2 & 3

Task 5: In ra những khách hàng có tình trạng hôn nhân là đã kết hôn or đã ly hôn

Task 6: Tính mức thu nhập trung bình theo trình độ học vấn

Task 7: Tính mức thu nhập trung bình theo trình độ học vấn + tình trạng hôn nhân

Task 8: Đưa ra các kết luận, đánh giá về các phân khúc khách hàng dựa vào kết quả của Task 1-7