

====Bài kiểm tra thường kì====

Lớp STA151D

- Sau khi xử lí dữ liệu (tui giấu dữ liệu chi tiết rồi đây! thách thức, *nghe có vẻ... nghiêm trọng, lêu lêu* làm gì nhao nã?) với phần mềm **SPSS**.
- Với kết quả xuất ra như các **Hình 1** và **Hình 2** (ở bên dưới), bạn hãy thực hiện các yêu cầu sau (ráng nhé, 3,000 điểm, ko đùa nã! ka ka)
 - Tên biến số liệu mà tui đã đặt cho dữ liệu là bao nhiêu? Giá trị trung bình là bao nhiêu? (*cần hiểu tiếng Anh và cả tiếng Em mới biết nhá!*)
 - Độ lệch mẫu là bao nhiêu?
 - Giá trị lớn (còn gọi là “*bụ*”) nhất (có khi gọi là “*nhứt*”) là bao nhiêu?
 - Mẫu này có tất cả bao nhiêu đối tượng?
 - Độ tin cậy của bài toán ước lượng khoảng cho giá trị trung bình là bao nhiêu? (*E hèm! Hèm!*)
 - Khoảng ước lượng cho giá trị trung bình là bao nhiêu nè?

Descriptives		Statistic	Std. Error
diemthi	Mean	5.347	.3332
	94% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 4.705	
		Upper Bound 5.989	
	5% Trimmed Mean	5.396	
	Median	5.000	
	Variance	5.440	
	Std. Deviation	2.3323	
	Minimum	1.0	
	Maximum	9.0	
	Range	8.0	
	Interquartile Range	3.0	
	Skewness	-.460	.340
	Kurtosis	-.674	.668

Hình 1

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
diemthi	49	100.0%	0	0.0%	49	100.0%

Hình 2

=====kết thúc=====

tui chán rồi đó

