

- a) znaleźć przesieć tych, którym $comp < 0,3$
- b) kto z teacher / country - kampanie
- c) avg.comp / chapter - który chapter jest miedzy
- d) inv.rate / Avg.Score
- e) czy "c" ma najwięcej "d"
- f) na jakim unicie wykładają się poszczególne naje? Czy to ten sam unit?
- g) czy któryś unit jest używany więcej niż jeden?
- h) podnieść na ludzi

a) trzeba przesłać tych, którym $comp < 0,5$

b) kto z teacher/country - kampanie

c) avg.comp/chapter - który chapter jest miedzy

d) inv.rate/Avg.score

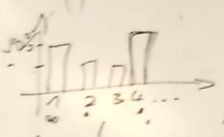
e) czy "c" ma największy "d"

f) na jakim umie wykładają się poszczególne nauki? Czy to ten sam um?

g) czy któryś um jest ważniejszy niż po kolei?

h) pamiętać na ludzi / czy teacher pomaga? / jakieś skojarzenie każdego rozdziału.

{ ile idzie albo ile chapter

- 1) ilość osób z danego kraju - wynik, który, tabela I
- 2) średni wynik na daną kraj - tabela I
- 3) procent ludzi mających teachers/kraj tabela I
- 4) wynik w zależności od teachers - tabela II
- 5)  de ludzi zrobiło dany chapter } 10) de id zrobiło de:
- 6) zależność wyniku od inv-rate
 50% 3
 20% 4
 3% 10 only/t > avg
- 7) zależność wyniku od completion
- 8) completion/chapter - jakiś wzrost jest miedzy
 avg-score/chapter albo za trudny
 inv-rate/chapter jak com ↑ i org to dany product
- 9) na jakim chapterze avg-score jest miedzy/kraj