

Zadanie 11. Oblicz sumy sposobem pisemnym (pod kreską).

Z każdego zbioru wybieraj po jednym składniku i obliczaj ich sumy. Wykonaj minimum 15 przykładów. Liczby ze zbiorów możesz wykorzystać więcej niż jeden raz.

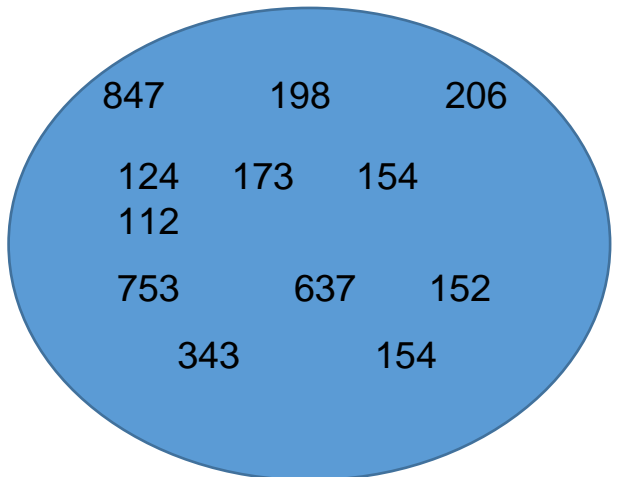
Pamiętaj o właściwym podpisywaniu liczb, jedności pod jednościami, dziesiątki pod dziesiątkami, setki pod setkami itd.

A



723 356
477 198 206
327 112 126
191 338 876 166
453 137 252

B

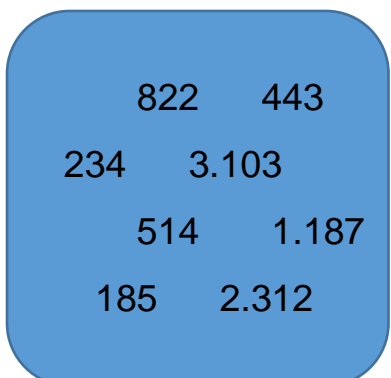


847 198 206
124 173 154
112
753 637 152
343 154

Zadanie 12. Oblicz sumy trzech składników sposobem pisemnym.

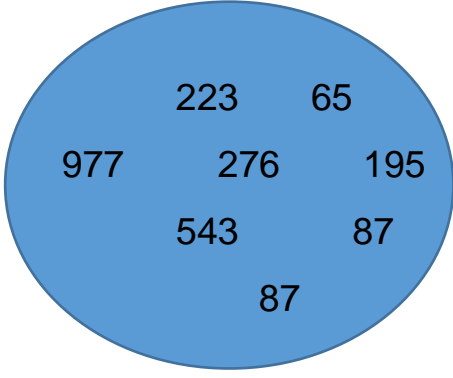
Z każdego zbioru wybieraj po jednym składniku i obliczaj ich sumy. Wykonaj minimum 10 przykładów. Liczby ze zbiorów możesz wykorzystać więcej niż jeden raz

A



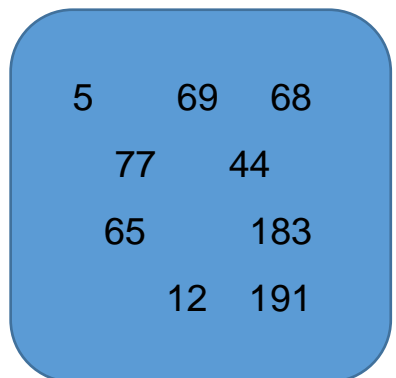
822 443
234 3.103
514 1.187
185 2.312

B



223 65
977 276 195
543 87
87

C



5 69 68
77 44
65 183
12 191