

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					B		
6.723	11.356				8.147	3.198	206
4.477	6198	14.206			124	1.873	4.154
1.327	2.112	11.926			1.012		
1.991	1.338	876	166		753	12.637	152
453	137	6.252			2.343	5.554	

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	B	C
14.822	2.223	158
31.443	65	69
234	2.977	568
13.103	1.276	787
	195	244
8.514	3.543	665
31.187	87	183
11.085	6.387	1.312
2.312		191