



TABELA ITERACJI KRUSZYW

Lp.		Iteracje mieszanki kruszyw											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1. (kruszywo 1)												
2. (kruszywo 2)												
3. (kruszywo 3)												
4.	suma mas m kg												
5.	objętość V dm ³												
6.	gęstość nasypowa kruszyw $\rho_n = \frac{m}{V}$ kg/dm ³												
7.	gęstość kruszyw ρ kg/dm ³												
8.	szczelność $s = \frac{\rho_n}{\rho}$												