

model=cluster.KMeans(n_clusters=8)

423	가르가네가 (Garganega)	1	4	2	1
2115	가르가네가 (Garganega)	1	4	2	1
2806	가르가네가 (Garganega)	1	4	2	1

{6: 3}

4465	가르나차	1	3	3	3
4575	가르나차	1	3	3	3
6142	가르나차	1	3	3	3

879	그르나슈 (1	3	3	3
4254	그르나슈 (1	3	3	3
5075	그르나슈 (1	3	3	3

{4: 6}

9681	가메이 (Gamay)	1	4	3	3
10687	메를로 (Merlot)	1	4	3	3
2499	카르메네르 (Carmenere)	1	4	3	3

{3: 3}

10200 가르가네가 (Garganega)	1	3	2	1
9374 가르가네가 (Garganega)	1	4	1	1
3465 가르가네가 (Garganega)	1	5	3	1

{1: 1, 6: 2}

4155 네비올로 (Nebbiolo)	1	4	3	3
759 네비올로 (Nebbiolo)	1	4	3	4
1181 네비올로 (Nebbiolo)	1	4	3	5

{0: 2, 3: 1}

4557 샤르도네 (Chardonnay)	1	2	1	1
10261 샤르도네 (Chardonnay)	1	3	5	1
5911 샤르도네 (Chardonnay)	1	0	5	1
7686 샤르도네 (Chardonnay)	1	4	3	1
8220 샤르도네 (Chardonnay)	1	5	4	1
385 샤르도네 (Chardonnay)	1	5	5	1

{6: 4, 1: 2}

10008	바르베라 (Barbera)	1	4	3	2
232	바르베라 (Barbera)	1	4	3	3
536	바르베라 (Barbera)	1	4	3	4

{7: 1, 3: 1, 0: 1}

11186	산지오베제 (Sangiovese)	1	4	4	4
4650	몬테풀치아노 (Montepulciano)	1	3	3	3
11322	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	2	2

{0: 1, 4: 1, 7: 1}

9321	모나스트렐 (Monastrell)	1	2	3	3
329	모나스트렐 (Monastrell)	1	3	4	3
8329	모나스트렐 (Monastrell)	1	4	5	4

{4: 1, 2: 1, 0: 1}

9344	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	2	1
11329	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	2	2
11277	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	3	2
10848	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	3	3
10844	피노 누아 (Pinot Noir)	1	2	3	4

{1: 1, 7: 2, 3: 1, 0: 1}