

```
data: maxwell.arff
('adm=1: mean+uniform', 'adm=2: mean+distance', 'adm=3: median')
k = 1
```

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.00	, 0.18 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.45
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.00 (*---			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.78
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.00	, 0.20 (*--			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.11, 0.59

k = 2

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.22 (*--			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.85
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.11	, 0.55 (*--			)	, 0.00,	0.00,	0.16,	0.46, 0.84
1 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.28	, 0.51 ( *----			)	, 0.00,	0.06,	0.34,	0.47, 1.26

k = 3

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.08 (*--			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.01, 0.62
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.20	, 0.58 ( *-----			)	, 0.00,	0.00,	0.23,	0.51, 1.39
1 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.21	, 0.37 ( *---			)	, 0.05,	0.12,	0.22,	0.44, 0.81

k = 4

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.08 (*----			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.78
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.08	, 0.40 (* ---			)	, 0.00,	0.00,	0.09,	0.33, 0.73
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.35	, 0.59 ( * -----			)	, 0.00,	0.12,	0.35,	0.56, 1.38

k = 5

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.06 (*-----			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 1.08
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.38	, 0.70 ( * -			)	, 0.00,	0.00,	0.42,	0.64, 0.85
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.48	, 1.04 (- *-----	---		)	, 0.10,	0.28,	0.49,	0.71, 2.86

Rank ,	Name ,	Median	, IQR							
1 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.00	, 0.41 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.29, 0.76
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.23 (*			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.58
1 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.00	, 0.21 (*			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.68
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.17 (*			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.71
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.16 (*			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.12, 0.54
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.00 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.00, 0.75
1 ,	ABE5 (adm=2) ,	0.00	, 0.29 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.00,	0.14, 0.82
2 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.17	, 0.51 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.18,	0.46, 0.84
2 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.22	, 0.43 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.22,	0.34, 1.06
2 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.22	, 0.57 (*-			)	, 0.00,	0.00,	0.27,	0.54, 0.95
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.23	, 0.62 (*--			)	, 0.00,	0.00,	0.23,	0.58, 1.31
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.26	, 0.53 (*--			)	, 0.00,	0.11,	0.26,	0.49, 1.26
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.27	, 0.41 (*-			)	, 0.00,	0.17,	0.30,	0.57, 0.99
2 ,	ABE5 (adm=3) ,	0.32	, 0.66 (*---			)	, 0.00,	0.15,	0.35,	0.69, 1.66
2 ,	ABE5 (adm=1) ,	0.37	, 0.58 ( *---			)	, 0.12,	0.26,	0.37,	0.65, 1.46