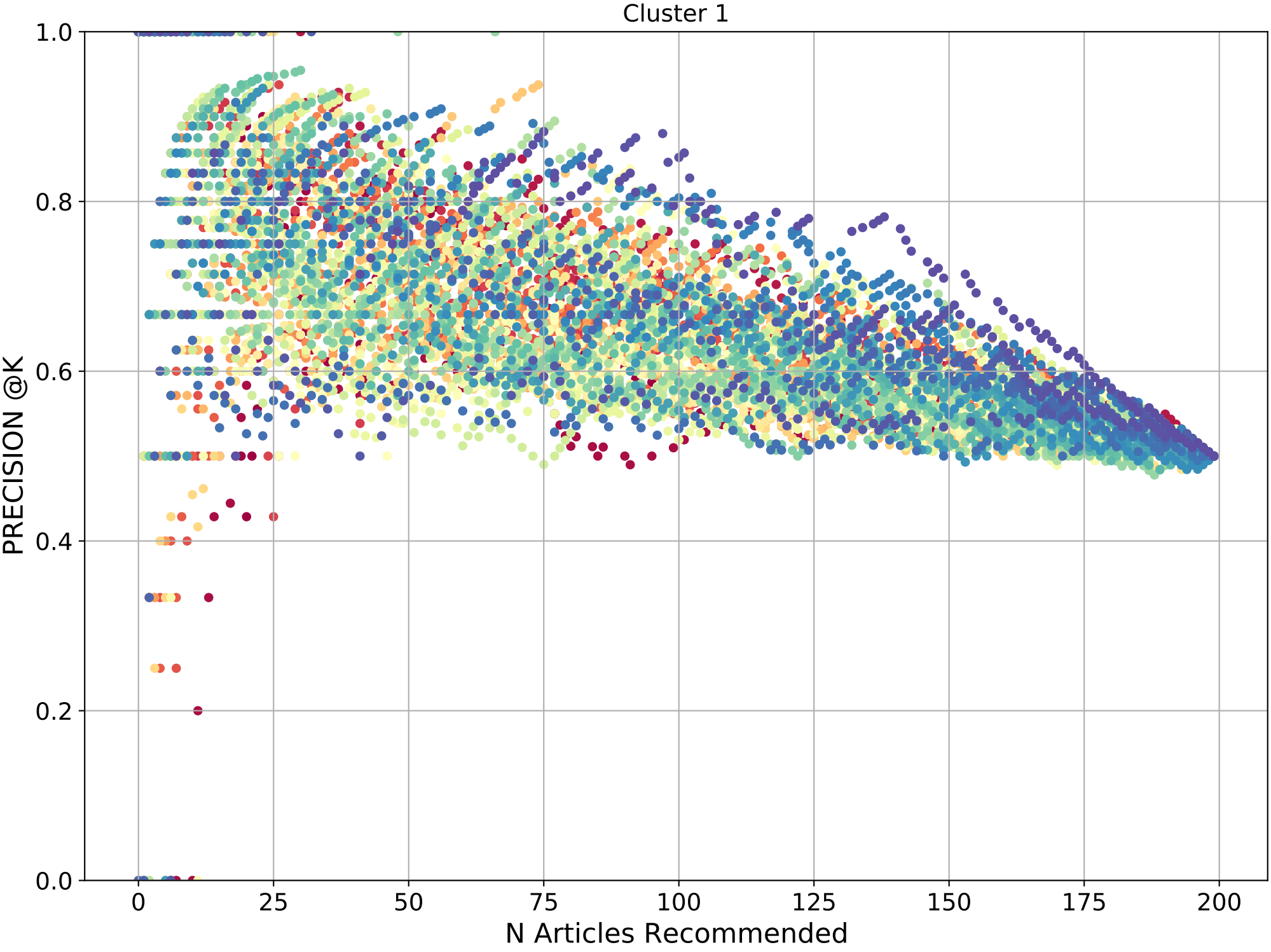
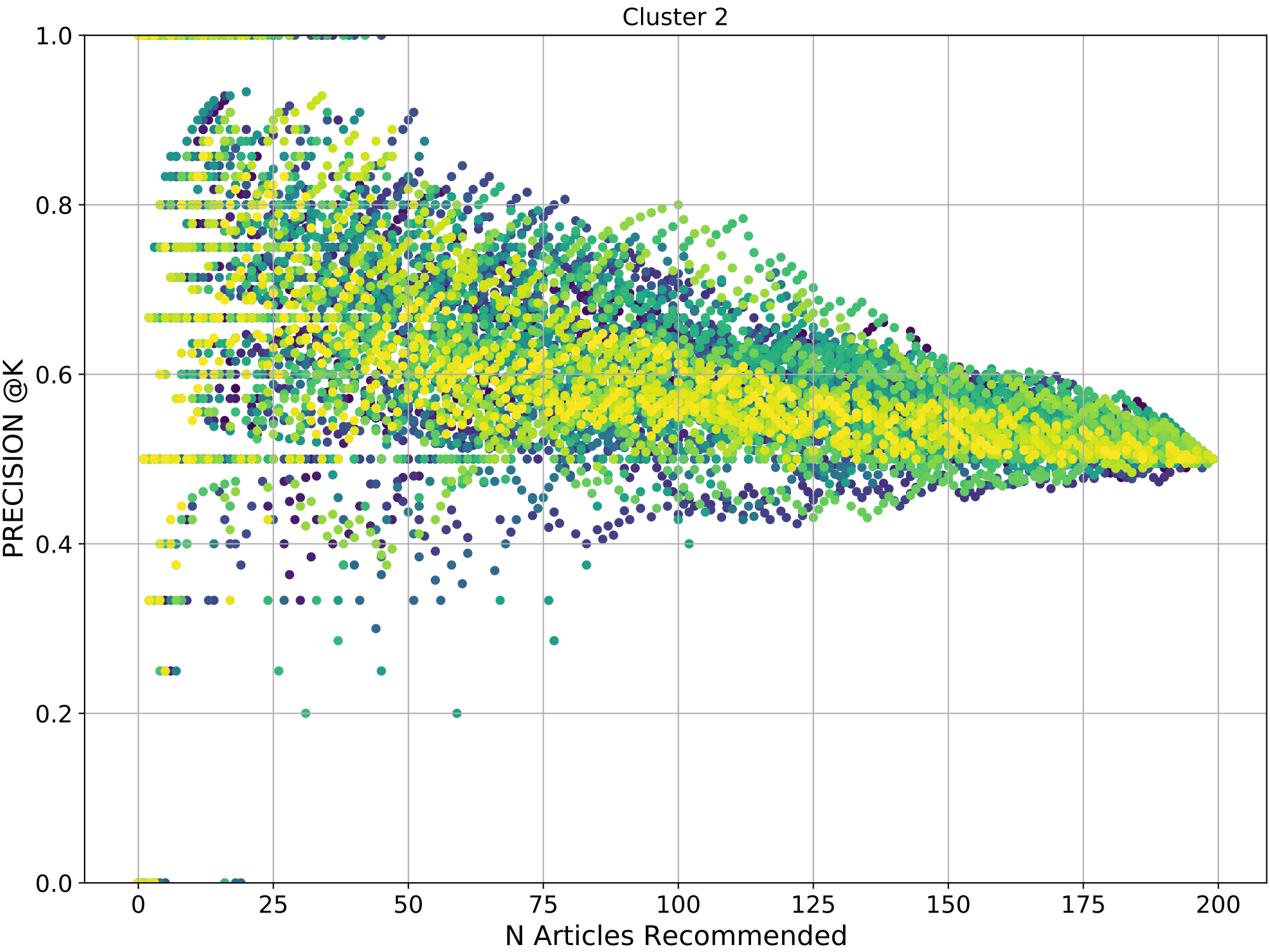


PRECISION | Mixed Data Performance -> Homogeneous



Cluster Pairs			
<div><div></div>(188, 502)</div>	<div><div></div>(319, 371)</div>	<div><div></div>(433, 931)</div>	<div><div></div>(698, 828)</div>
<div><div></div>(138, 188)</div>	<div><div></div>(27, 359)</div>	<div><div></div>(27, 931)</div>	<div><div></div>(433, 828)</div>
<div><div></div>(359, 828)</div>	<div><div></div>(805, 931)</div>	<div><div></div>(345, 371)</div>	<div><div></div>(441, 931)</div>
<div><div></div>(188, 828)</div>	<div><div></div>(138, 502)</div>	<div><div></div>(216, 319)</div>	<div><div></div>(112, 566)</div>
<div><div></div>(566, 718)</div>	<div><div></div>(502, 828)</div>	<div><div></div>(96, 345)</div>	<div><div></div>(441, 828)</div>
<div><div></div>(112, 280)</div>	<div><div></div>(27, 319)</div>	<div><div></div>(112, 718)</div>	<div><div></div>(502, 698)</div>
<div><div></div>(216, 345)</div>	<div><div></div>(112, 221)</div>	<div><div></div>(433, 987)</div>	<div><div></div>(138, 987)</div>
<div><div></div>(359, 502)</div>	<div><div></div>(359, 698)</div>	<div><div></div>(221, 805)</div>	<div><div></div>(441, 502)</div>
<div><div></div>(359, 441)</div>	<div><div></div>(27, 345)</div>	<div><div></div>(112, 138)</div>	<div><div></div>(188, 433)</div>
<div><div></div>(221, 718)</div>	<div><div></div>(221, 828)</div>	<div><div></div>(433, 441)</div>	<div><div></div>(280, 502)</div>
<div><div></div>(345, 698)</div>	<div><div></div>(718, 828)</div>	<div><div></div>(221, 359)</div>	<div><div></div>(27, 502)</div>
<div><div></div>(138, 718)</div>	<div><div></div>(441, 698)</div>	<div><div></div>(138, 566)</div>	<div><div></div>(502, 805)</div>
<div><div></div>(326, 359)</div>	<div><div></div>(359, 987)</div>	<div><div></div>(345, 441)</div>	<div><div></div>(27, 371)</div>
<div><div></div>(319, 441)</div>	<div><div></div>(359, 433)</div>	<div><div></div>(359, 931)</div>	<div><div></div>(805, 828)</div>
<div><div></div>(221, 987)</div>	<div><div></div>(188, 718)</div>	<div><div></div>(433, 805)</div>	<div><div></div>(96, 441)</div>
<div><div></div>(326, 698)</div>	<div><div></div>(216, 371)</div>	<div><div></div>(221, 502)</div>	<div><div></div>(96, 319)</div>
<div><div></div>(27, 441)</div>	<div><div></div>(326, 441)</div>	<div><div></div>(27, 96)</div>	<div><div></div>(96, 216)</div>
<div><div></div>(326, 502)</div>	<div><div></div>(359, 805)</div>	<div><div></div>(188, 280)</div>	<div><div></div>(280, 433)</div>
<div><div></div>(280, 987)</div>	<div><div></div>(221, 566)</div>	<div><div></div>(805, 987)</div>	<div><div></div>(138, 280)</div>
<div><div></div>(188, 221)</div>	<div><div></div>(319, 345)</div>	<div><div></div>(188, 326)</div>	<div><div></div>(138, 359)</div>
<div><div></div>(188, 359)</div>	<div><div></div>(27, 326)</div>	<div><div></div>(502, 987)</div>	<div><div></div>(27, 805)</div>
<div><div></div>(138, 221)</div>	<div><div></div>(138, 828)</div>	<div><div></div>(112, 188)</div>	<div><div></div>(216, 698)</div>
<div><div></div>(112, 987)</div>	<div><div></div>(326, 828)</div>	<div><div></div>(718, 987)</div>	<div><div></div>(698, 931)</div>
<div><div></div>(828, 987)</div>	<div><div></div>(188, 987)</div>	<div><div></div>(319, 698)</div>	<div><div></div>(188, 805)</div>
<div><div></div>(27, 698)</div>	<div><div></div>(326, 345)</div>	<div><div></div>(221, 280)</div>	<div><div></div>(96, 371)</div>



Cluster Pairs			
<div><div></div>(188, 502)</div>	<div><div></div>(319, 371)</div>	<div><div></div>(433, 931)</div>	<div><div></div>(698, 828)</div>
<div><div></div>(138, 188)</div>	<div><div></div>(27, 359)</div>	<div><div></div>(27, 931)</div>	<div><div></div>(433, 828)</div>
<div><div></div>(359, 828)</div>	<div><div></div>(805, 931)</div>	<div><div></div>(345, 371)</div>	<div><div></div>(441, 931)</div>
<div><div></div>(188, 828)</div>	<div><div></div>(138, 502)</div>	<div><div></div>(216, 319)</div>	<div><div></div>(112, 566)</div>
<div><div></div>(566, 718)</div>	<div><div></div>(502, 828)</div>	<div><div></div>(96, 345)</div>	<div><div></div>(441, 828)</div>
<div><div></div>(112, 280)</div>	<div><div></div>(27, 319)</div>	<div><div></div>(112, 718)</div>	<div><div></div>(502, 698)</div>
<div><div></div>(216, 345)</div>	<div><div></div>(112, 221)</div>	<div><div></div>(433, 987)</div>	<div><div></div>(138, 987)</div>
<div><div></div>(359, 502)</div>	<div><div></div>(359, 698)</div>	<div><div></div>(221, 805)</div>	<div><div></div>(441, 502)</div>
<div><div></div>(359, 441)</div>	<div><div></div>(27, 345)</div>	<div><div></div>(112, 138)</div>	<div><div></div>(188, 433)</div>
<div><div></div>(221, 718)</div>	<div><div></div>(221, 828)</div>	<div><div></div>(433, 441)</div>	<div><div></div>(280, 502)</div>
<div><div></div>(345, 698)</div>	<div><div></div>(718, 828)</div>	<div><div></div>(221, 359)</div>	<div><div></div>(27, 502)</div>
<div><div></div>(138, 718)</div>	<div><div></div>(441, 698)</div>	<div><div></div>(138, 566)</div>	<div><div></div>(502, 805)</div>
<div><div></div>(326, 359)</div>	<div><div></div>(359, 987)</div>	<div><div></div>(345, 441)</div>	<div><div></div>(27, 371)</div>
<div><div></div>(319, 441)</div>	<div><div></div>(359, 433)</div>	<div><div></div>(359, 931)</div>	<div><div></div>(805, 828)</div>
<div><div></div>(221, 987)</div>	<div><div></div>(188, 718)</div>	<div><div></div>(433, 805)</div>	<div><div></div>(96, 441)</div>
<div><div></div>(326, 698)</div>	<div><div></div>(216, 371)</div>	<div><div></div>(221, 502)</div>	<div><div></div>(96, 319)</div>
<div><div></div>(27, 441)</div>	<div><div></div>(326, 441)</div>	<div><div></div>(27, 96)</div>	<div><div></div>(96, 216)</div>
<div><div></div>(326, 502)</div>	<div><div></div>(359, 805)</div>	<div><div></div>(188, 280)</div>	<div><div></div>(280, 433)</div>
<div><div></div>(280, 987)</div>	<div><div></div>(221, 566)</div>	<div><div></div>(805, 987)</div>	<div><div></div>(138, 280)</div>
<div><div></div>(188, 221)</div>	<div><div></div>(319, 345)</div>	<div><div></div>(188, 326)</div>	<div><div></div>(138, 359)</div>
<div><div></div>(188, 359)</div>	<div><div></div>(27, 326)</div>	<div><div></div>(502, 987)</div>	<div><div></div>(27, 805)</div>
<div><div></div>(138, 221)</div>	<div><div></div>(138, 828)</div>	<div><div></div>(112, 188)</div>	<div><div></div>(216, 698)</div>
<div><div></div>(112, 987)</div>	<div><div></div>(326, 828)</div>	<div><div></div>(718, 987)</div>	<div><div></div>(698, 931)</div>
<div><div></div>(828, 987)</div>	<div><div></div>(188, 987)</div>	<div><div></div>(319, 698)</div>	<div><div></div>(188, 805)</div>
<div><div></div>(27, 698)</div>	<div><div></div>(326, 345)</div>	<div><div></div>(221, 280)</div>	<div><div></div>(96, 371)</div>