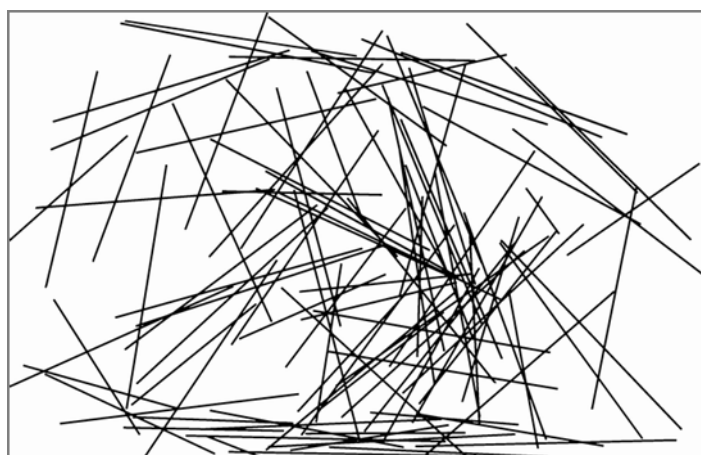
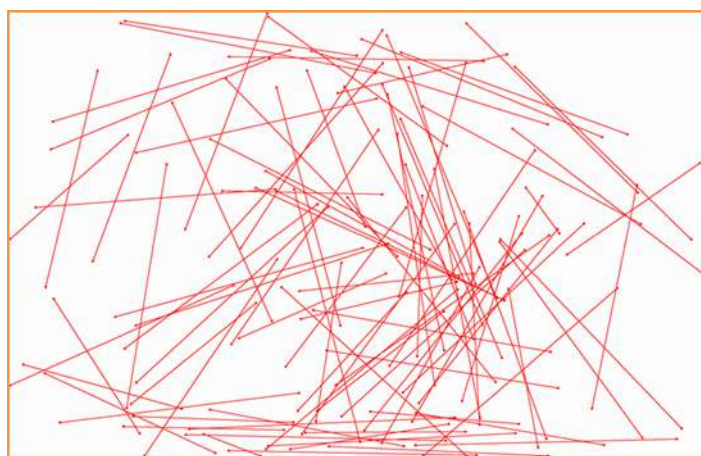


サンプルが重なっていても個別にカウント



元画像



計数結果 101本

No.	Start Position	End Position	Length
001	(1703, 284)	-(1553, 1291),	1013
002	(1885, 152)	-(1702, 1150),	1004
003	(1741, 423)	-(1514, 1449),	1047
004	(1404, 56)	-(1139, 1069),	1043
005	(1325, 522)	-(1069, 1477),	985
:			
::			
:			
097	(1154, 181)	-(1590, 656),	641
098	(1491, 52)	-(1882, 756),	802
099	(1813, 220)	-(2041, 961),	772
100	(1227, 138)	-(1329, 774),	640
101	(1633, 400)	-(1653, 1043),	640

各々のバーの位置と長さ

ランダムに配置されたバーを自動計数

◆ バーの傾きや重なりを認識して、個別に計数

◆ バーの端点座標と長さを表示

※ バーの規格値を設定できます