Лабораторная работа №5

Тема: Выделение признаков символов

Студент: Вудвуд Андрей

Группа: *Б22-564*

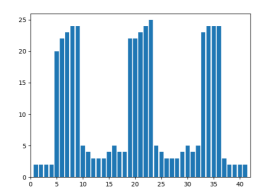
Вариант: Армянские заглавные буквы

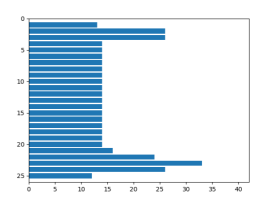
Буква Ц

Символ Профиль по х

Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	393
Нормированный вес чёрного	0.2799145299145299
Центр масс	(19, 18)
Нормированный центр масс	(0.47368421052631576, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(54266, 50552)
Нормированные моменты инерции	(19.2637557685481, 17.945331913383033)

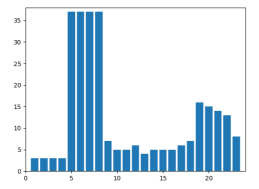
Буква 🖰

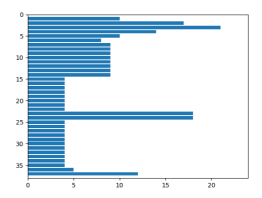
Символ	Профиль по х	Профиль по у

Символ Профиль по х

Профиль по у







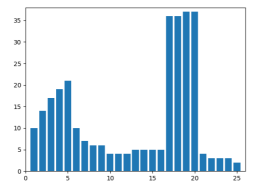
Признак	Значение
Вес чёрного	301
Нормированный вес чёрного	0.25336700336700335
Центр масс	(14, 17)
Нормированный центр масс	(0.40625, 0.45714285714285713)
Моменты инерции	(34468, 26294)
Нормированные моменты инершии	(14.451991614255766, 11.024737945492662)

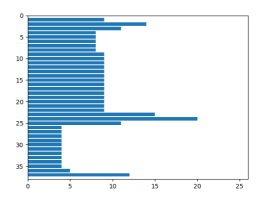
Буква Ч

Символ Г

Профиль по х







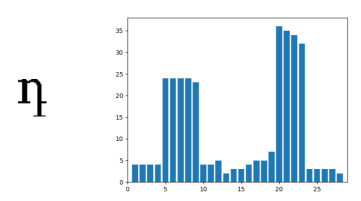
Признак	Значение
Вес чёрного	342
Нормированный вес чёрного	0.2638888888888889
Центр масс	(17, 17)
Нормированный центр масс	(0.45714285714285713, 0.45714285714285713)
Моменты инерции	(35080, 33259)

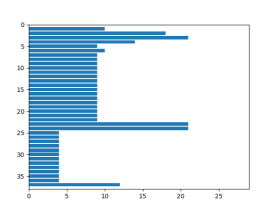
Признак Значение

Нормированные моменты инерции (13.533950617283951, 12.831404320987655)

Буква Դ

Символ Профиль по х Профиль по у

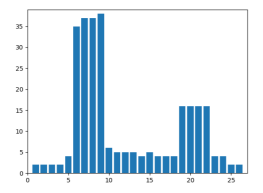


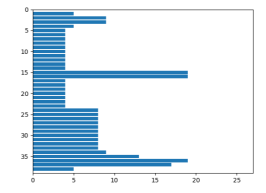


Признак	Значение
Вес чёрного	287
Нормированный вес чёрного	0.2277777777777777
Центр масс	(19, 16)
Нормированный центр масс	(0.5294117647058824, 0.42857142857142855)
Моменты инерции	(34210, 28523)
Нормированные моменты инерции	(13.570011900039667, 11.314161047203491)

Буква Ե





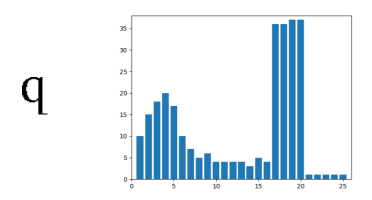


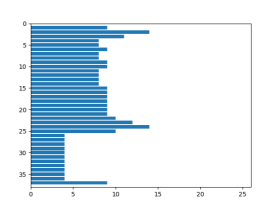
Признак	Значение
Вес чёрного	302
Нормированный вес чёрного	0.262152777777778

Признак	Значение
Центр масс	(14, 18)
Нормированный центр масс	(0.41935483870967744, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(35813, 26060)
Нормированные моменты инерции	(15.436637931034483, 11.232758620689655)

Буква 2

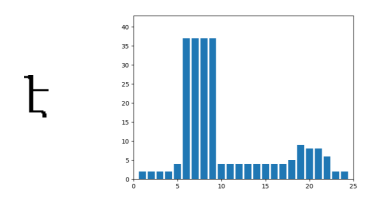
Символ Профиль по х Профиль по у

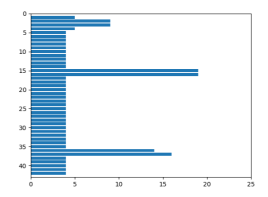




Признак	Значение
Вес чёрного	372
Нормированный вес чёрного	0.33513513513513515
Центр масс	(15, 19)
Нормированный центр масс	(0.4827586206896552, 0.5)
Моменты инерции	(44127, 28745)
Нормированные моменты инерции	(19.44777434993389, 12.66857646540326)

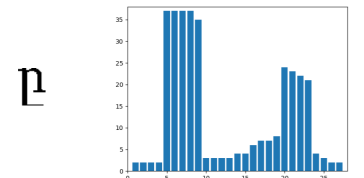
Буква Է

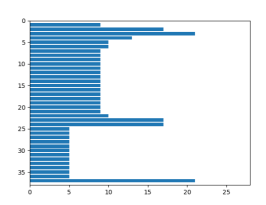




Признак	Значение
Вес чёрного	270
Нормированный вес чёрного	0.25
Центр масс	(12, 18)
Нормированный центр масс	(0.4230769230769231, 0.4358974358974359)
Моменты инерции	(38948, 13659)
Нормированные моменты инерции	(16.7230571060541, 5.864748819235723)

Буква С





Признак	Значение
Вес чёрного	289
Нормированный вес чёрного	0.2744539411206078
Центр масс	(11, 18)
Нормированный центр масс	(0.38461538461538464, 0.4473684210526316)
Моменты инерции	(44925, 26708)
Нормированные моменты инерции	(19.9666666666666665, 11.87022222222223)

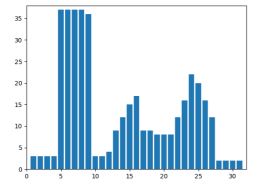
Буква 0

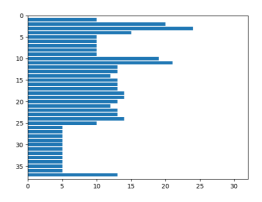
Символ П	Ірофиль по х	Профиль по у
----------	--------------	--------------

Символ Профиль по х

Профиль по у

p



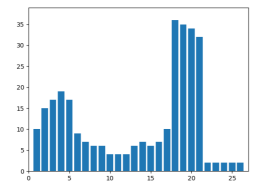


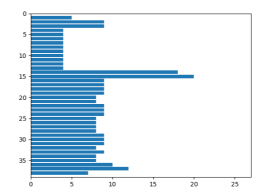
Признак	Значение
Вес чёрного	444
Нормированный вес чёрного	0.3008130081300813
Центр масс	(19, 17)
Нормированный центр масс	(0.45, 0.45714285714285713)
Моменты инерции	(42031, 49796)
Нормированные моменты инерции	(14.118575747396708, 16.726906281491434)

Буква ф

Символ Профиль по х







Признак	Значение
Вес чёрного	355
Нормированный вес чёрного	0.28174603174603174
Центр масс	(16, 18)
Нормированный центр масс	(0.4411764705882353, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(37153, 33840)

Признак	Значение
Нормированные моменты инершии	(14.737405791352638, 13.423244744149148)

Буква Һ

Символ Профиль по х Профиль по у Профиль по у Признак Значение Вес чёрного 284 Нормированный вес чёрного 0.2798029556650246

Нормированный вес чёрного	0.2798029556650246
Центр масс	(12, 16)
Нормированный центр масс	(0.39285714285714285, 0.4411764705882353)
Моменты инерции	(28845, 19835)

Нормированные моменты инерции (13.961761858664085, 9.600677637947726)

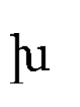
Буква Ц

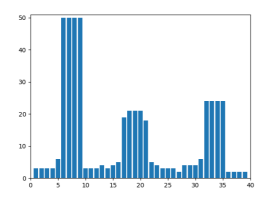
Признак	Значение
Центр масс	(10, 20)
Нормированный центр масс	(0.34615384615384615, 0.48717948717948717)
Моменты инерции	(37115, 9260)
Нормированные моменты инерции	(15.936024044654358, 3.9759553456419066)

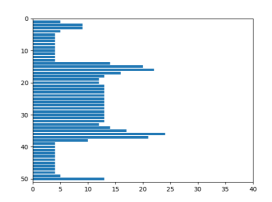
Буква ю

Символ Профиль по х

Профиль по у





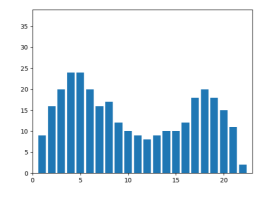


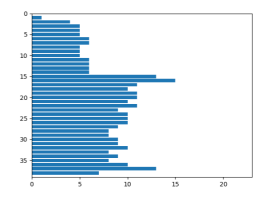
Признак	Значение
Вес чёрного	393
Нормированный вес чёрного	0.3119047619047619
Центр масс	(16, 18)
Нормированный центр масс	(0.42857142857142855, 0.5)
Моменты инерции	(36953, 46378)
Нормированные моменты инерции	(14.658072193573979, 18.396667988893295)

Буква б

Символ Профиль по х



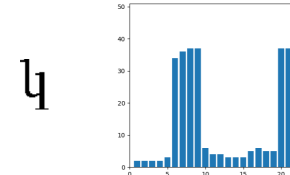


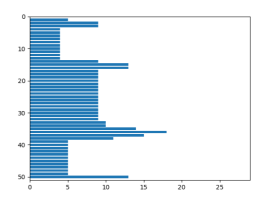


Признак	Значение
Вес чёрного	408
Нормированный вес чёрного	0.28254847645429365
Центр масс	(18, 17)
Нормированный центр масс	(0.4594594594594595, 0.43243243243243246)
Моменты инерции	(51367, 52550)
Нормированные моменты инерции	(17.786357340720222, 18.195983379501385)

Буква Ч

Символ Профиль по х





Признак	Значение
Вес чёрного	313
Нормированный вес чёрного	0.2630252100840336
Центр масс	(18, 16)
Нормированный центр масс	(0.5151515151515151, 0.4411764705882353)
Моменты инерции	(31007, 27827)
Нормированные моменты инерции	(13.022679546409071, 11.687106257874843)

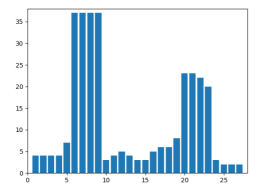
Буква Հ

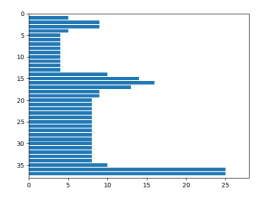
Профиль по у	Профиль по х	Символ
Профиль по у	Профиль по х	Символ

Символ Профиль по х

Профиль по у

h



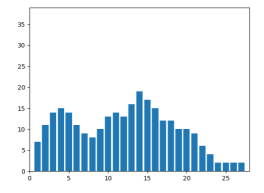


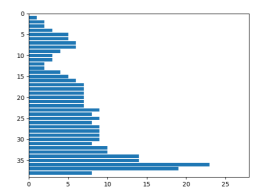
Признак	Значение
Вес чёрного	226
Нормированный вес чёрного	0.21523809523809523
Центр масс	(13, 24)
Нормированный центр масс	(0.5, 0.5609756097560976)
Моменты инерции	(37100, 7987)
Нормированные моменты инерции	(15.52951025533696, 3.3432398493093345)

Буква 2

Символ Профиль по х







Признак	Значение
Вес чёрного	361
Нормированный вес чёрного	0.3364398881640261
Центр масс	(15, 20)
Нормированный центр масс	(0.5, 0.52777777777778)
Моменты инерции	(49202, 27597)

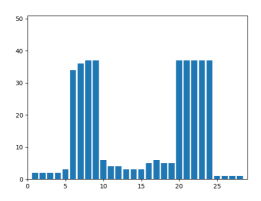
Признак	Значение
Нормированные моменты инершии	(22 263348416289592 12 487330316742081)

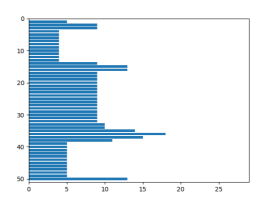
Буква Ч

Символ Профиль по х

Профиль по у





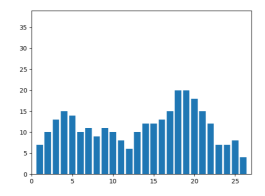


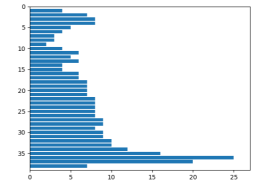
Признак	Значение
Вес чёрного	313
Нормированный вес чёрного	0.2630252100840336
Центр масс	(18, 16)
Нормированный центр масс	(0.5151515151515151, 0.4411764705882353)
Моменты инерции	(31007, 27827)
Нормированные моменты инерции	(13.022679546409071, 11.687106257874843)

Буква 🖸

Символ Профиль по х



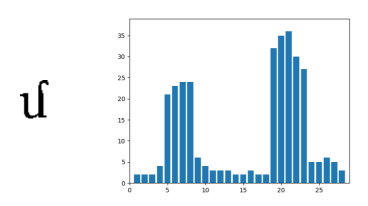


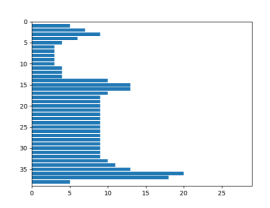


Признак	Значение
Вес чёрного	365
Нормированный вес чёрного	0.2989352989352989

Признак	Значение
Центр масс	(15, 21)
Нормированный центр масс	(0.4375, 0.555555555555556)
Моменты инерции	(46123, 26673)
Нормированные моменты инерции	(18.764442636289665, 10.851505288852726)

Буква Մ





Признак	Значение
Вес чёрного	380
Нормированный вес чёрного	0.25745257452574527
Центр масс	(19, 15)
Нормированный центр масс	(0.45, 0.4)
Моменты инерции	(51549, 49555)
Нормированные моменты инерции	(17.315754114880754, 16.645952300974134)

Буква З

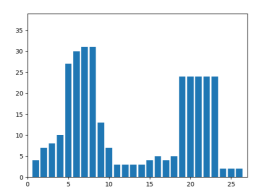
Символ	Профиль по х		Профиль по у	
Т	Профиль по х 35 - 30 - 25 - 20 - 15 - 10 -		Профиль по у 0 5 10 15 20 25 30	
	0 0 2	4 6 8 10	35 - 2 4 6	8 10

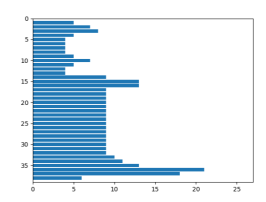
Признак	Значение
Вес чёрного	333
Нормированный вес чёрного	0.36
Центр масс	(13, 18)
Нормированный центр масс	(0.5, 0.47222222222222)
Моменты инерции	(40033, 20727)
Нормированные моменты инерции	(20.076730190571716, 10.39468405215647)

Буква Ъ

Символ Профиль по х Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	246
Нормированный вес чёрного	0.19523809523809524
Центр масс	(16, 20)
Нормированный центр масс	(0.4411764705882353, 0.5428571428571428)
Моменты инерции	(28336, 25374)
Нормированные моменты инерции	(11.239984133280444, 10.0650535501785)

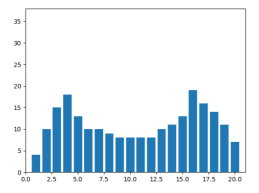
Буква С

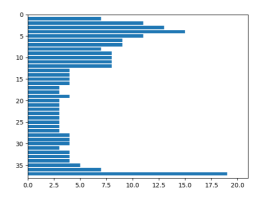
Символ	Профиль по х	Профиль по у
--------	--------------	--------------

Символ Профиль по х

Профиль по у

2





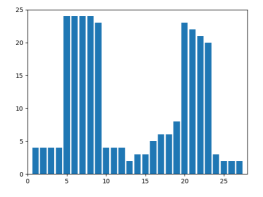
Признак	Значение
Вес чёрного	334
Нормированный вес чёрного	0.30925925925925923
Центр масс	(12, 16)
Нормированный центр масс	(0.3793103448275862, 0.42857142857142855)
Моменты инерции	(44331, 22319)
Нормированные моменты инерции	(20.187158469945356, 10.163479052823314)

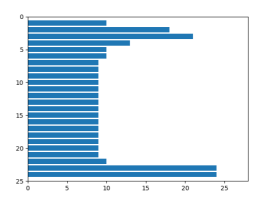
Буква ∩

Символ Профиль по х

Профиль по у

n





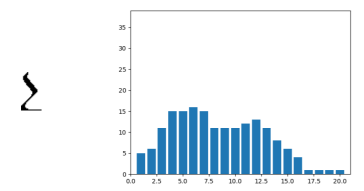
Признак	Значение
Вес чёрного	348
Нормированный вес чёрного	0.26126126126126
Центр масс	(18, 19)
Нормированный центр масс	(0.472222222222222, 0.5142857142857142)
Моменты инерции	(46538, 39157)

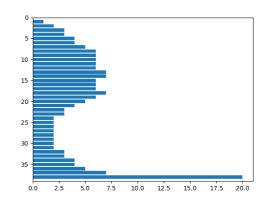
Признак	Значение
Нормированные моменты инершии	(17.462664165103188.14.693058161350844)

Буква 2

Символ Профиль по х

Профиль по у





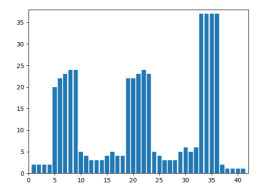
Признак	Значение
Вес чёрного	288
Нормированный вес чёрного	0.2962962962963
Центр масс	(14, 18)
Нормированный центр масс	(0.5, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(37805, 18927)
Нормированные моменты инершии	(18 669135802469135 9 3466666666666666)

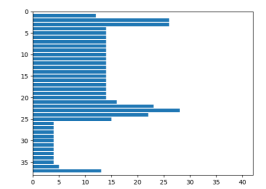
Буква Պ

Символ

Профиль по х Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	361
Нормированный вес чёрного	0.27876447876447874

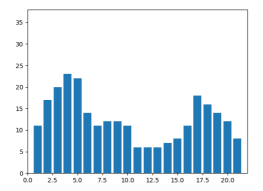
Признак	Значение
Центр масс	(18, 16)
Нормированный центр масс	(0.5, 0.4166666666666667)
Моменты инерции	(41387, 29698)
Нормированные моменты инерции	(15.954895913646878, 11.448727833461835)

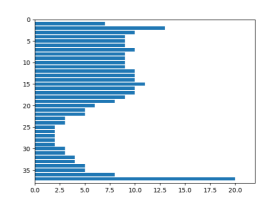
Буква 🎗

Символ Профиль по х

Профиль по у







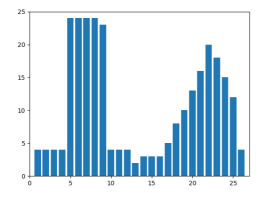
Признак	Значение
Вес чёрного	373
Нормированный вес чёрного	0.33603603603603605
Центр масс	(15, 19)
Нормированный центр масс	(0.4827586206896552, 0.5)
Моменты инерции	(42225, 28157)
Нормированные моменты инерции	(18.60951961216395, 12.409431467606876)

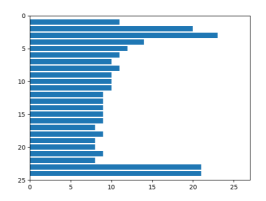
Буква Ռ

Символ Профиль по х

Профиль по у

 \mathbf{n}



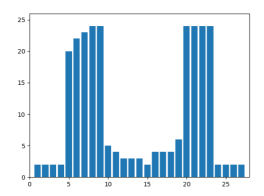


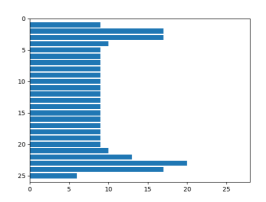
Признак	Значение
Вес чёрного	387
Нормированный вес чёрного	0.2621951219512195
Центр масс	(19, 19)
Нормированный центр масс	(0.45, 0.5142857142857142)
Моменты инерции	(47075, 51392)
Нормированные моменты инерции	(15.812898891501511, 17.26301645952301)

Буква U

Символ Профиль по х Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	350
Нормированный вес чёрного	0.2700617283950617
Центр масс	(17, 16)
Нормированный центр масс	(0.45714285714285713, 0.42857142857142855)
Моменты инерции	(47034, 38590)
Нормированные моменты инерции	(18.1458333333333332, 14.888117283950617)

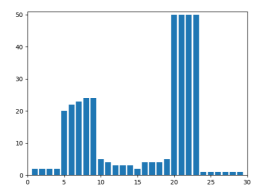
Буква Ч

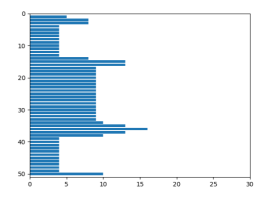
Символ	Профиль по х	Профиль по у
--------	--------------	--------------

Символ Профиль по х

Профиль по у





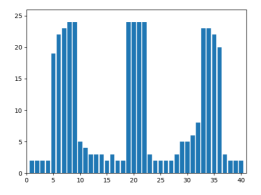


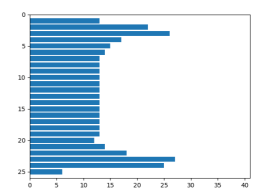
Признак	Значение
Вес чёрного	339
Нормированный вес чёрного	0.22905405405405405
Центр масс	(21, 17)
Нормированный центр масс	(0.5555555555555556, 0.41025641025641024)
Моменты инерции	(38488, 28371)
Нормированные моменты инерции	(12.963287302121927, 9.555742674301111)

Буква S

Символ Профиль по х







Признак	Значение
Вес чёрного	310
Нормированный вес чёрного	0.33513513513515
Центр масс	(12, 18)
Нормированный центр масс	(0.45833333333333333, 0.472222222222222)
Моменты инерции	(38800, 16405)

Признак	Значение
Нормированные моменты инершии	(19.45837512537613. 8.227181544633902)

Буква ∩

Профиль по х Профиль по х Профиль по х Профиль по у Признак Вес чёрного 240 Центр масс (12, 16)

(32964, 17422)

Буква 8

Вес чёрного

Нормированный вес чёрного

Нормированный центр масс

Нормированные моменты инерции

Моменты инерции

Символ Профиль по х Профиль по у

(0.36666666666666664, 0.42857142857142855)

(14.60522817899867, 7.719096145325653)

0.33575883575883575

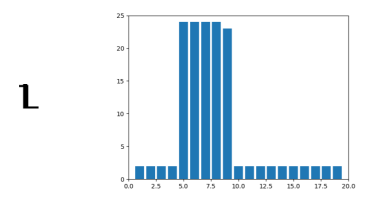
323

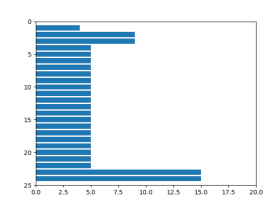
Признак	Значение
Центр масс	(13, 18)
Нормированный центр масс	(0.48, 0.47222222222222)
Моменты инерции	(38761, 18545)
Нормированные моменты инерции	(18.95403422982885, 9.06845965770171)

Буква Һ

Символ Профиль по х

Профиль по у



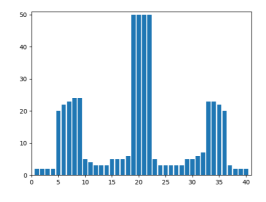


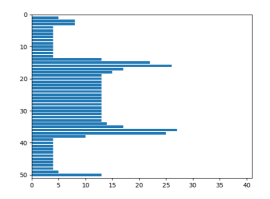
Признак	Значение
Вес чёрного	287
Нормированный вес чёрного	0.24848484848484848
Центр масс	(12, 17)
Нормированный центр масс	(0.34375, 0.47058823529411764)
Моменты инерции	(28646, 20655)
Нормированные моменты инерции	(12.37942955920484, 8.92610198789974)

Буква Ф

Символ Профиль по х





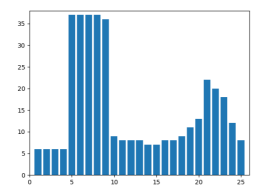


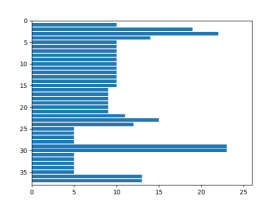
Признак	Значение
Вес чёрного	440
Нормированный вес чёрного	0.35918367346938773
Центр масс	(17, 17)
Нормированный центр масс	(0.47058823529411764, 0.47058823529411764)
Моменты инерции	(38964, 38867)
Нормированные моменты инерции	(15.903673469387755, 15.864081632653061)

Буква 🛭

Символ Профиль по х Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	383
Нормированный вес чёрного	0.332465277777778
Центр масс	(16, 18)
Нормированный центр масс	(0.4838709677419355, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(39055, 26317)
Нормированные моменты инерции	(16.834051724137932, 11.34353448275862)

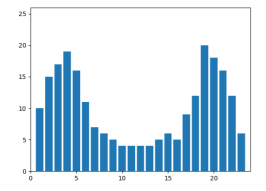
Буква О

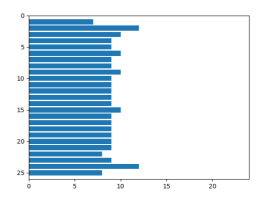
символ профиль по х	
---------------------	--

Символ Профиль по х

Профиль по у







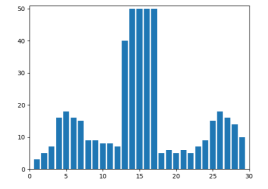
Признак	Значение
Вес чёрного	376
Нормированный вес чёрного	0.29034749034749036
Центр масс	(17, 18)
Нормированный центр масс	(0.47058823529411764, 0.472222222222222)
Моменты инерции	(44859, 55076)
Нормированные моменты инерции	(17.29336931380108, 21.23207401696222)

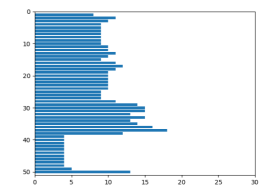
Буква \$

Символ Пре

Профиль по х Профиль по у







Признак	Значение
Вес чёрного	432
Нормированный вес чёрного	0.375
Центр масс	(16, 18)
Нормированный центр масс	(0.4838709677419355, 0.4857142857142857)
Моменты инерции	(50957, 27970)

Признак	Значение
Нормированные моменты инерции	(21.964224137931033, 12.056034482758621)