

□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□

□□□

□□

□□□□□

□□

□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□ □□-□□□□□□ □□□ □ □□□□□□ □ □□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□□ □□□ □ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□
□□□□□□□□□□ □□□□□

□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□□ □□□

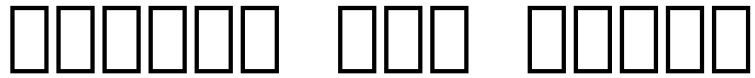
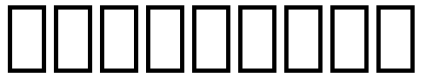
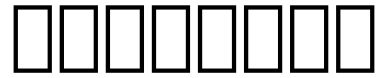
□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□

□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□, □□□□ □□□□□□ □□□ □□□,
□□□ □ □□□□ □ □□-□□□□□□ □□□ □ □□□□□□ □□□ □□□
□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□ □□□
□□□□ □□□□

□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□ □□□ □ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□

□□□□ □□□ □□□□□□□ □□-□□□□□□ □□□ □ □□□□□□ □ □□□
□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□ □□□□□□ □ □□□ □□□□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□□□□
□□□ □□□ □□

□□□ □□□ □□□, □□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□
□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□



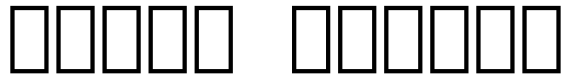
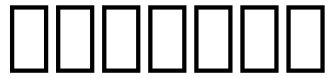
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □ □□□□ □□□□□□□ □□□

□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□-□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□
□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□
□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□□

_____ 1000000 10000 1000000 1000000 1000000 1000000
100 10000, 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000
100 10000, 1000000 1000000000 1000000000 100-1000000 1000000 10000,
10000-1000000 1000000 10000, 1000000 100-10000, 10000000000
10000, 1000000000 1000000, 1000000 10000 10000, 10000 10000,
10000 10000, 10000 10000, 10000 10000, 1000000 1000000

□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□□; □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□□□



□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□

□□□□□□□□□ □□□□□□， □□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□



□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□
□□□, □□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □

□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□, □□□□□□□□, □□□□□□□, □□□□□□□, □□□□□□□, □□□□-□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□

□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□,
□□□ □□□□ □□-□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□□□
□□□-□□□ □□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

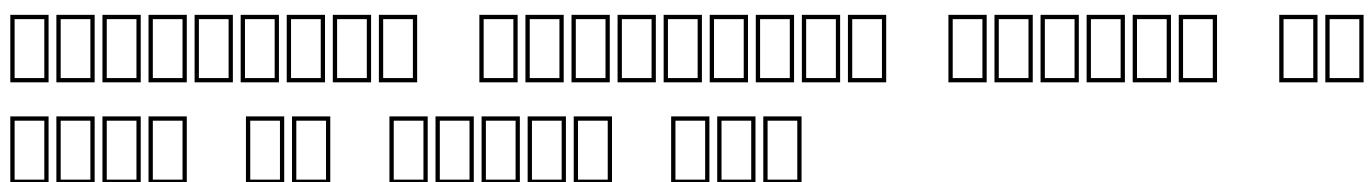
□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□-□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□-□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□
□□□□□ □□□□□□ □□ □□, □□□□□ □ □□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□
□□ □□□□ □ □□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□□□ □□ □□□
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □ □ □□□ □□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□
□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□
□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□

ପ୍ରକାଶିତ ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା
ପାଠ୍ୟମାଲା, ଏ'ମା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା
ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା
ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା ପାଠ୍ୟମାଲା

_____ 1000000000 1000000 00. 1000000 10000 10000, 100000000
1000000000 1000000 00 1000 1000000000 1000000000 1000000
1000000 10000 1000 1000000 00 1000000 1000 1000, 1000000 10000
000. 1000 1000000 1000 1000

.....



□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ (□□) □□□□□ □□□□□ □□ □□□□
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□

□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□

□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □ □ □□□□ □□ □□□ □□□□

□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□, □□ □□
□□□□- □□/□□□□ □ □□/□□□

□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□

□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□

□□□□□□□ □□□ □ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□

□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□

□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□
□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□



□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ (□□□□□ □□□□□) □□ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□
□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□□
□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□

□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□

□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□

□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□

□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□

□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□

□□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□□□ □
□□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□, □□□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□

□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□

□□□□□ □□□, □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□ □□ □□: □□□□□□□ □□ □□
□□□□□, □□□□□□□□, □□□□□, □□□Ñ□□□□□□ □□ □□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□ □□□ □□
□□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□



Category	Value
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	2
12	2
13	2
14	2
15	2
16	2
17	2
18	2
19	2
20	2
21	3
22	3
23	3
24	3
25	3
26	3
27	3
28	3
29	3
30	3
31	3
32	3
33	3
34	3
35	3
36	3
37	3
38	3
39	3
40	3
41	3
42	3
43	3
44	3
45	3
46	3
47	3
48	3
49	3
50	3
51	3
52	3
53	3
54	3
55	3
56	3
57	3
58	3
59	3
60	3
61	3
62	3
63	3
64	3
65	3
66	3
67	3
68	3
69	3
70	3
71	3
72	3
73	3
74	3
75	3
76	3
77	3
78	3
79	3
80	3
81	3
82	3
83	3
84	3
85	3
86	3
87	3
88	3
89	3
90	3
91	3
92	3
93	3
94	3
95	3
96	3
97	3
98	3
99	3
100	3

A decorative horizontal bar at the bottom of the page, featuring a repeating pattern of small, thin vertical bars.

Она сидела на скамейке в парке, смотря на проходящих мимо людей. Ее взгляд был пустым, словно она не видела ничего вокруг.

Мужчина подошел к ней и начал говорить, но она не отвечала, только слушала его слова. Ее лицо было бледным, глаза полны слез.

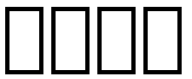
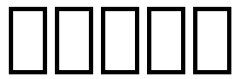
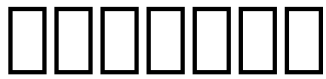
Он продолжал говорить, но она не слушала его. Ее мысли были заняты другими делами, она думала о своем прошлом и о том, что произошло с ней.

Мужчина ушел, оставив ее одну. Она сидела на скамейке, смотря на землю. Ее руки тряслись, и слезы катились по щекам.

Она вспомнила свое прошлое, которое было полным горя и боли. Ее родители умерли, когда ей было всего пять лет, и с тех пор она жила одна.

Она выросла, стала взрослой женщиной, но ее жизнь осталась одинокой и пустой. Ее сердце было разбито, и она не могла забыть прошлого.

Она сидела на скамейке, смотря на проходящих мимо людей. Ее взгляд был пустым, словно она не видела ничего вокруг.



“**Любовь**” **Сергей** **Павлович** **Лукьянов** **1869-1934** **Художник** **Россия**, **Холст**,
масло **100** **х** **70** **см** **1900** **год** **Собрание** **Государственного** **Музея** **Изобразительных**
искусств **Санкт-Петербург**

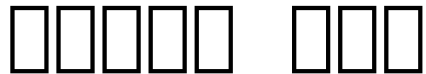
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□

□□□□□□ □□□¥□□ □□□□□ □□□□□ "□□□□□□" □□□□□□□ □□□□□

Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает курс по изучению языка программирования Python для начинающих. В рамках курса вы получите базовые знания о языке Python, его синтаксисе и структуре данных. Вы научитесь решать задачи на Python, использовать различные библиотеки и инструменты для разработки приложений. Курс включает в себя практические задания, реальные проекты и возможность общения с преподавателями и другими участниками курса.

□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□, □□□, □□□□□□□□ □
□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□





□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□□□□□ □ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□
□□□□□

□□□□□□□ □□-□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□
□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□
□□□□ □□□□□ □□□□□□, □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□
□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□, □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□□□□ □□□□

Следует отметить, что в последние годы в Китае наблюдается тенденция к уменьшению количества и качества производимой продукции, что приводит к снижению ее конкурентоспособности на мировом рынке. Вместе с тем, Китай остается крупнейшим производителем и экспортёром различных товаров, включая электронику, текстиль, обувь, игрушки и т.д.

□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□

□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □
□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□

□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□

□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□. □□□ □□□□□ □□□, □□□
□□□ □ □ □□□, □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□, □□□ □□□□□
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□, □□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□ □□□□□□□ □□□□□□

□□□□□, □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□
□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □ □ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□□