

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

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

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

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

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

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

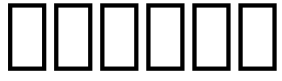
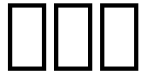
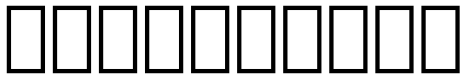
□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□

□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□

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

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

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



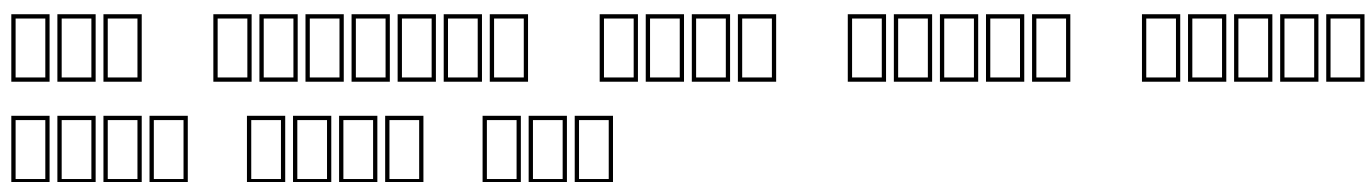
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□,
□□□□□ □□□□□ □□□□□□, □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□
□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□

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

_____ 0 000 00000 00000 00000 00000000 000
00000000000 000000000 000 000000000 000 0000000 00000
000000000 00000 00000 000 000000 00000 00000 00000 00000
000, 00000 00000 00 0000000 00000 00000 00000 00000

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

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



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

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

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

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

The diagram consists of several groups of empty rectangles. The first group contains 10 rectangles. The second group contains 4 rectangles. The third group contains 10 rectangles. The fourth group contains 10 rectangles followed by a dash character '-'.

ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ (ପାଇଁ) ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ

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

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

Изучение языка включает в себя изучение грамматики, лексики, фонетики, орфографии, пунктуации, стилистики, синтаксиса и т.д. Важно помнить, что изучение языка – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Следующий раздел – это изучение грамматики. Грамматика – это раздел языка, изучающий структуру языка, его правила и нормы. Грамматика помогает нам лучше понять язык и использовать его в коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

Изучение грамматики включает в себя изучение грамматических категорий, грамматических конструкций, грамматических форм и грамматических единиц. Грамматика – это не только изучение грамматики, но и изучение языка как средства коммуникации.

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

□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□-□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□, □□□ □□□ □□ □□
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□ □□
□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□
□□□□□□ □□ □□'□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

_____ 1990, 1991-1992 1992 1993, 1994-1995 1995 1996, 1997-1998 1998 1999, 1999-2000 2000 2001, 2001-2002 2002 2003, 2003-2004 2004 2005, 2005-2006 2006 2007, 2007-2008 2008 2009, 2009-2010 2010 2011, 2011-2012 2012 2013, 2013-2014 2014 2015, 2015-2016 2016 2017, 2017-2018 2018 2019, 2019-2020 2020 2021, 2021-2022 2022 2023, 2023-2024 2024 2025, 2025-2026 2026 2027, 2027-2028 2028 2029, 2029-2030 2030 2031, 2031-2032 2032 2033, 2033-2034 2034 2035, 2035-2036 2036 2037, 2037-2038 2038 2039, 2039-2040 2040 2041, 2041-2042 2042 2043, 2043-2044 2044 2045, 2045-2046 2046 2047, 2047-2048 2048 2049, 2049-2050 2050 2051, 2051-2052 2052 2053, 2053-2054 2054 2055, 2055-2056 2056 2057, 2057-2058 2058 2059, 2059-2060 2060 2061, 2061-2062 2062 2063, 2063-2064 2064 2065, 2065-2066 2066 2067, 2067-2068 2068 2069, 2069-2070 2070 2071, 2071-2072 2072 2073, 2073-2074 2074 2075, 2075-2076 2076 2077, 2077-2078 2078 2079, 2079-2080 2080 2081, 2081-2082 2082 2083, 2083-2084 2084 2085, 2085-2086 2086 2087, 2087-2088 2088 2089, 2089-2090 2090 2091, 2091-2092 2092 2093, 2093-2094 2094 2095, 2095-2096 2096 2097, 2097-2098 2098 2099, 2099-20100 20100 20101, 20101-20102 20102 20103, 20103-20104 20104 20105, 20105-20106 20106 20107, 20107-20108 20108 20109, 20109-20110 20110 20111, 20111-20112 20112 20113, 20113-20114 20114 20115, 20115-20116 20116 20117, 20117-20118 20118 20119, 20119-20120 20120 20121, 20121-20122 20122 20123, 20123-20124 20124 20125, 20125-20126 20126 20127, 20127-20128 20128 20129, 20129-20130 20130 20131, 20131-20132 20132 20133, 20133-20134 20134 20135, 20135-20136 20136 20137, 20137-20138 20138 20139, 20139-20140 20140 20141, 20141-20142 20142 20143, 20143-20144 20144 20145, 20145-20146 20146 20147, 20147-20148 20148 20149, 20149-20150 20150 20151, 20151-20152 20152 20153, 20153-20154 20154 20155, 20155-20156 20156 20157, 20157-20158 20158 20159, 20159-20160 20160 20161, 20161-20162 20162 20163, 20163-20164 20164 20165, 20165-20166 20166 20167, 20167-20168 20168 20169, 20169-20170 20170 20171, 20171-20172 20172 20173, 20173-20174 20174 20175, 20175-20176 20176 20177, 20177-20178 20178 20179, 20179-20180 20180 20181, 20181-20182 20182 20183, 20183-20184 20184 20185, 20185-20186 20186 20187, 20187-20188 20188 20189, 20189-20190 20190 20191, 20191-20192 20192 20193, 20193-20194 20194 20195, 20195-20196 20196 20197, 20197-20198 20198 20199, 20199-20200 20200 20201, 20201-20202 20202 20203, 20203-20204 20204 20205, 20205-20206 20206 20207, 20207-20208 20208 20209, 20209-20210 20210 20211, 20211-20212 20212 20213, 20213-20214 20214 20215, 20215-20216 20216 20217, 20217-20218 20218 20219, 20219-20220 20220 20221, 20221-20222 20222 20223, 20223-20224 20224 20225, 20225-20226 20226 20227, 20227-20228 20228 20229, 20229-20230 20230 20231, 20231-20232 20232 20233, 20233-20234 20234 20235, 20235-20236 20236 20237, 20237-20238 20238 20239, 20239-20240 20240 20241, 20241-20242 20242 20243, 20243-20244 20244 20245, 20245-20246 20246 20247, 20247-20248 20248 20249, 20249-20250 20250 20251, 20251-20252 20252 20253, 20253-20254 20254 20255, 20255-20256 20256 20257, 20257-20258 20258 20259, 20259-20260 20260 20261, 20261-20262 20262 20263, 20263-20264 20264 20265, 20265-20266 20266 20267, 20267-20268 20268 20269, 20269-20270 20270 20271, 20271-20272 20272 20273, 20273-20274 20274 20275, 20275-20276 20276 20277, 20277-20278 20278 20279, 20279-20280 20280 20281, 20281-20282 20282 20283, 20283-20284 20284 20285, 20285-20286 20286 20287, 20287-20288 20288 20289, 20289-20290 20290 20291, 20291-20292 20292 20293, 20293-20294 20294 20295, 20295-20296 20296 20297, 20297-20298 20298 20299, 20299-20300 20300 20301, 20301-20302 20302 20303, 20303-20304 20304 20305, 20305-20306 20306 20307, 20307-20308 20308 20309, 20309-20310 20310 20311, 20311-20312 20312 20313, 20313-20314 20314 20315, 20315-20316 20316 20317, 20317-20318 20318 20319, 20319-20320 20320 20321, 20321-20322 20322 20323, 20323-20324 20324 20325, 20325-20326 20326 20327, 20327-20328 20328 20329, 20329-20330 20330 20331, 20331-20332 20332 20333, 20333-20334 20334 20335, 20335-20336 20336 20337, 20337-20338 20338 20339, 20339-20340 20340 20341, 20341-20342 20342 20343, 20343-20344 20344 20345, 20345-20346 20346 20347, 20347-20348 20348 20349, 20349-20350 20350 20351, 20351-20352 20352 20353, 20353-20354 20354 20355, 20355-20356 20356 20357, 20357-20358 20358 20359, 20359-20360 20360 20361, 20361-20362 20362 20363, 20363-20364 20364 20365, 20365-20366 20366 20367, 20367-20368 20368 20369, 20369-20370 20370 20371, 20371-20372 20372 20373, 20373-20374 20374 20375, 20375-20376 20376 20377, 20377-20378 20378 20379, 20379-20380 20380 20381, 20381-20382 20382 20383, 20383-20384 20384 20385, 20385-20386 20386 20387, 20387-20388 20388 20389, 20389-20390 20390 20391, 20391-20392 20392 20393, 20393-20394 20394 20395, 20395-20396 20396 20397, 20397-20398 20398 20399, 20399-20400 20400 20401, 20401-20402 20402 20403, 20403-20404 20404 20405, 20405-20406 20406 20407, 20407-20408 20408 20409, 20409-20410 20410 20411, 20411-20412 20412 20413, 20413-20414 20414 20415, 20415-20416 20416 20417, 20417-20418 20418 20419, 20419-20420 20420 20421, 20421-20422 20422 20423, 20423-20424 20424 20425, 20425-20426 20426 20427, 20427-20428 20428 20429, 20429-20430 20430 20431, 20431-20432 20432 20433, 20433-20434 20434 20435, 20435-20436 20436 20437, 20437-20438 20438 20439, 20439-20440 20440 20441, 20441-20442 20442 20443, 20443-20444 20444 20445, 20445-20446 20446 20447, 20447-20448 20448 20449, 20449-20450 20450 20451, 20451-20452 20452 20453, 20453-20454 20454 20455, 20455-20456 20456 20457, 20457-20458 20458 20459, 20459-20460 20460 20461, 20461-20462 20462 20463, 20463-20464 20464 20465, 20465-20466 20466 20467, 20467-20468 20468 20469, 20469-20470 20470 20471, 20471-20472 20472 20473, 20473-20474 20474 20475, 20475-20476 20476 20477, 20477-20478 20478 20479, 20479-20480 20480 20481, 20481-20482 20482 20483, 20483-20484 20484 20485, 20485-20486 20486 20487, 20487-20488 20488 20489, 20489-20490 20490 20491, 20491-20492 20492 20493, 20493-20494 20494 20495, 20495-20496 20496 20497, 20497-20498 20498 20499, 20499-20500 20500 20501, 20501-20502 20502 20503, 20503-20504 20504 20505, 20505-20506 20506 20507, 20507-20508 20508 20509, 20509-20510 20510 20511, 20511-20512 20512 20513, 20513-20514 20514 20515, 20515-20516 20516 20517, 20517-20518 20518 20519, 20519-20520 20520 20521, 20521-20522 20522 20523, 20523-20524 20524 20525, 20525-20526 20526 20527, 20527-20528 20528 20529, 20529-20530 20530 20531, 20531-20532 20532 20533, 20533-20534 20534 20535, 20535-20536 20536 20537, 20537-20538 20538 20539, 20539-20540 20540 20541, 20541-20542 20542 20543, 20543-20544 20544 20545, 20545-20546 20546 20547, 20547-20548 20548 20549, 20549-20550 20550 20551, 20551-20552 20552 20553, 20553-20554 20554 20555, 20555-20556 20556 20557, 20557-20558 20558 20559, 20559-20560 20560 20561, 20561-20562 20562 20563, 20563-20564 20564 20565, 20565-20566 20566 20567, 20567-20568 20568 20569, 20569-20570 20570 20571, 20571-20572 20572 20573, 20573-20574 20574 20575, 20575-20576 20576 20577, 20577-20578 20578 20579, 20579-20580 20580 20581, 20581-20582 20582 20583, 20583-20584 20584 20585, 20585-20586 20586 20587, 20587-20588 20588 20589, 20589-20590 20590 20591, 20591-20592 20592 20593, 20593-20594 20594 20595, 20595-20596 20596 20597, 20597-20598 20598 20599, 20599-20600 20600 20601, 20601-20602 20602 20603, 20603-20604 20604 20605, 20605-20606 20606 20607, 20607-20608 20608 20609, 20609-20610 20610 20611, 20611-20612 20612 20613, 20613-20614 20614 20615, 20615-20616 20616 20617, 20617-20618 20618 20619, 20619-20620 20620 20621, 20621-20622 20622 20623, 20623-20624 20624 20625, 20625-20626 20626 20627, 20627-20628 20628 20629, 20629-20630 20630 20631, 20631-20632 20632 20633, 20633-20634 20634 20635, 20635-20636 20636 20637, 20637-20638 20638 20639, 20639-20640 20640 20641, 20641-20642 20642 20643, 20643-20644 20644 20645, 20645-20646 20646 20647, 20647-20648 20648 20649, 20649-20650 20650 20651, 20651-20652 20652 20653, 20653-20654 20654 20655, 20655-20656 20656 20657, 20657-20658 20658 20659, 20659-20660 20660 20661, 20661-20662 20662 20663, 20663-20664 20664 20665, 20665-20666 20666 20667, 20667-20668 20668 20669, 20669-20670 20670 20671, 20671-20672 20672 20673, 20673-20674 20674 20675, 20675-20676 20676 20677, 20677-20678 20678 20679, 20679-20680 20680 20681, 20681-20682 20682 20683, 20683-20684 20684 20685, 20685-20686 20686 20687, 20687-20688 20688 20689, 20689-20690 20690 20691, 20691-20692 20692 20693, 20693-20694 20694 20695, 20695-20696 20696 20697, 20697-20698 20698 20699, 20699-20700 20700 20701, 20701-20702 20702 20703, 20703-20704 20704 20705, 20705-20706 20706 20707, 20707-20708 20708 20709, 20709-20710 20710 20711, 20711-20712 20712 20713, 20713-20714 20714 20715, 20715-20716 20716 20717, 20717-20718 20718 20719, 20719-20720 20720 20721, 20721-20722 20722 20723, 20723-20724 20724 20725, 20725-20726 20726 20727, 20727-20728 20728 20729, 20729-20730 20730 20731, 20731-20732 20732 20733, 20733-20734 20734 20735, 20735-20736 20736 20737, 20737-20738 20738 20739, 20739-20740 20740 20741, 20741-20742 20742 20743, 20743-20744 20744 20745, 20745-20746 20746 20747, 20747-20748 20748 20749, 20749-20750 20750 20751, 20751-20752 20752 20753, 20753-20754 20754 20755, 20755-20756 20756 20757, 20757-20758 20758 20759, 20759-20760 20760 20761, 20761-20762 20762 20763, 20763-20764 20764 20765, 20765-20766 20766 20767, 20767-20768 20768 20769, 20769-20770 20770 20771, 20771-20772 20772 20773, 20773-20774 20774 20775, 20775-20776 20776 20777, 20777-20778 20778 20779, 20779-20780 20780 20781, 20781-20782 20782 20783, 20783-20784 20784 20785, 20785-20786 20786 20787, 20787-20788 20788 20789, 20789-20790 20790 20791, 20791-20792 20792 20793, 20793-20794 20794 20795, 20795-20796 20796 20797, 20797-20798 20798 20799, 20799-20800 20800 20801, 20801-20802 20802 20803, 20803-20804 20804 20805, 20805-20806 20806 20807, 20807-20808 20808 20809, 20809-20810 20810 20811, 20811-20812 20812 20813, 20813-20814 20814 20815, 20815-20816 20816 20817, 20817-20818 20818 20819, 20819-20820 20820 20821, 20821-20822 20822 20823, 20823-20824 20824 20825, 20825-20826 20826 20827, 20827-20828 20828 20829, 20829-20830 20830 20831, 20831-20832 20832 20833, 20833-20834 20834 20835, 20835-20836 20836 20837, 20837-20838 20838 20839, 20839-20840 20840 20841, 20841-20842 20842 20843, 20843-20844 20844 20845, 20845-20846 20846 20847, 20847-20848 20848 20849, 20849-20850 20850 20851, 20851-20852 20852 20853, 20853-20854 20854 20855, 20855-20856 20856 20857, 20857-20858 20858 20859, 20859-20860 20860 20861, 20861-20862 20862 20863, 20863-20864 20864 20865, 20865-20866 20866 20867, 20867-20868 20868 20869, 20869-20870 20870 20871, 20871-20872 20872 20873, 20873-20874 20874 20875, 20875-20876 20876 20877, 20877-20878 20878 20879, 20879-20880 20880 20881, 20881-20882 20882 20883, 20883-20884 20884 20885, 20885-20886 20886 20887, 20887-20888 20888 20889, 20889-20890 20890 20891, 20891-20892 20892 20893, 20893-20894 20894 20895, 20895-20896 20896 20897, 20897-20898 20898 20899, 20899-20900 20900 20901, 20901-20902 20902 20903, 20903-20904 20904 20905, 20905-20906 20906 20907, 20907-20908 20908 20909, 20909-20910 20910 20911, 20911-20912 20912 20913, 20913-20914 20914 20915, 20915-20916 20916 20917, 20917-20918 20918 20919, 20919-20920 20920 20921, 20921-20922 20922 20923, 20923-20924 20924 20925, 20925-20926 20926 20927, 20927-20928 20928 20929, 20929-20930 20930 20931, 20931-20932 20932 20933, 20933-20934 20934 20935, 20935-20936 20936 20937, 20937-20938 20938 20939, 20939-20940 20940 20941, 20941-20942 20942 20943, 20943-20944 20944 20945, 20945-20946 20946 20947, 20947-20948 20948 20949, 20949-20950 20950 20951, 20951-20952 20952 20953, 20953-20954 20954 20955, 20955-20956 20956 20957, 20957-20958 20958 20959, 20959-20960 20960 20961, 20961-20962 20962 20963, 20963-20964 20964 20965, 20965-20966 20966 20967, 20967-20968 20968 20969, 20969-20970 20970 20971, 20971-20972 20972 20973, 20973-20974 20974 20975, 20975-20976 20976 20977, 20977-20978 20978 20979, 20979-20980 20980 20981, 20981-20982 20982 20983, 20983-20984 20984 20985, 20985-20986 20986 20987, 20987-20988 20988 20989, 20989-20990 20990 20991, 20991-20992 20992 20993, 20993-20994 20994 20995, 20995-20996 20996 20997, 20997-20998



Six empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

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

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

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

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

The diagram consists of 10 rows of rectangles. The first 7 rows are grouped together in a top row, and the last 3 rows are grouped together in a bottom row. Each row contains 10 empty rectangles. This visual representation is used to show the quantity 700.

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

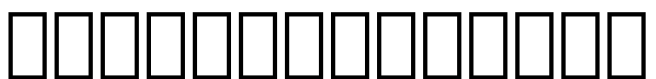
□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ (□□□)□□,
□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ , □□□□□ □□□□□□
□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

_____ 00 00000000 000000000000 0000 000000 000000000000
0000000000 0000 0 0000 0000 00000000 000000 000000 0000
000000 00000000 000000000000 000000 000000 0000 0000 0000,
00000 000000 0000 00000, 00000 000 00000000 000 00000 000
0000000000 000000 00000 0000 0000 0000000000 00000000
0000 000 0000 0000 0000 0000000000 000000 0000
00000 00000000 0000 000000

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

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

1





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

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

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

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

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

□□□

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

□□□□□ / □□□□