| LOWERCASE | nonninono | noniðnono | nonsbnono | nonznono | nonxpnono |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|---------------|-------------------------|
| | nonnjnono | nonnono | nonsnonon | nonxnono | nonxbnono |
| straight>straight | nonnpnono | nonngnono | nonsjnonon | | |
| (udlijqhmna)R | nonnnnono | nonnðnono | nonslnonon | (kvwyzxr)R | straight>open |
| L(ublijphmnr) | no <mark>na</mark> unono | nonono | | L(ublijphmnr) | (udlijgqhmna)R L(afts) |
| | non <mark>ab</mark> nono | | | nonrunono | nonufnono |
| nonnnnono | non <mark>ai</mark> nono | (bpo)R L(ublijphmnr) | straight>void | nonrlnono | nonuanono |
| nonnunono | non <mark>aj</mark> nono | nonounono | (udlijqhmna)R L(vwyzx) | nonrjnono | nonutnono |
| nonnbnono | nonapnono | nonobnono | | nonrpnono | nonusnono |
| nonninono | nonannono | nonojonon | nonavnono | nonrbnono | nonqfnono |
| nonn <mark>j</mark> nono | noniunono | nonoionon | nonaynono | | nonqanono |
| nonnpnono | non <mark>ib</mark> nono | nononon | nonaznono | nonkunono | nonqtnono |
| non <mark>uu</mark> nono | noniinono | | nonaxnono | nonklnono | nonqsnono |
| nonubnono | nonijnono | straight>small round | nonuvnono | nonkjnono | nonjfnono |
| nonuinono | non <mark>ip</mark> nono | (udlijqhmna)R L(as) | nonuynono | nonkpnono | nonjanono |
| non <mark>uj</mark> nono | noninnono | nonuanono | nonuznono | nonkbnono | nonjtnono |
| nonupnono | | nonusnono | nonuxnono | | nonjsnono |
| non <mark>u</mark> nnono | | nonqanono | nonqvnono | nonvunono | nonnfnon |
| nonqunono | straight>full round | nonqsnono | nonqwnono | nonvlnono | nonnanon |
| nonqbnono | (udlijqhmna)R L | nonjanono | nonqynono | nonvjnono | nonntnon |
| nonqinono | (ceodqgð) | nonjsnono | nonqznono | nonvpnono | nonnsnon |
| nongjnono | nonuonono | nonaanono | nonqxnono | nonvbnono | |
| non <mark>qp</mark> nono | nonugnono | nonasnono | nonjvnono | | (ctfre) R L(ublijphmnr) |
| nonqnnono | nonuðnono | nonianono | nonjynono | nonzunono | |
| nonjunono | nonqonono | nonisnono | nonjznono | nonzlnono | noncunono |
| nonjbnono | nonqgnono | nonlanono | nonjxnono | nonzjnono | noncbnono |
| nonjinono | nonqðnono | nonlsnono | nonivnono | nonzpnono | noncnonon |
| nonjjnono | nonjonono | nonnanono | noniynono | nonzbnono | noncjnonon |
| nonjpnono | non <mark>jg</mark> nono | nonnsnono | noniznono | | nonclonon |
| nonjnnono | non <mark>jð</mark> nono | | nonixnono | nonxunono | noncpnonon |
| non <mark>nu</mark> nono | nonionono | (s)R L(ublijphmnr) | nonvnono | nonxlnono | nontunono |
| nonnbnono | nonignono | nonsunono | nonynono | nonxjnono | nontbnono |

| nontnonon | | nonpyonon | nonvgnono | noncðnonon | nonkanonon |
|------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| nontjnonon | full > small | nonbynono | nonwgonon | nontononon | nonksnonon |
| nontlonon | (bpo)R L(as) | nongynono | nonygonon | nontdnonon | nonvanonon |
| nontpnonon | nonoanono | nonoznono | nonzgnonon | nontgnonon | nonvsnonon |
| nonfunono | nonpaonon | nonpzonon | nonxgnonon | nontðnonon | nonwanonon |
| nonfbnono | nonosnono | nonbznono | nonkenono | nonfononon | nonwsnonon |
| nonfnonon | nonpsonon | nongznono | nonvenono | nonfdnonon | nonyanonon |
| nonfjnonon | | nonoxnono | nonweonon | nonfgnonon | nonysnonon |
| nonflonon | (as) R L (ceodqgð) | nonpxonon | nonyeonon | nonfðnonon | nonzanonon |
| nonfpnonon | | nonbxnono | nonzenonon | nonrononon | nonzsnonon |
| nonrunono | nonaonono | nongxnono | nonxenonon | nonrdnonon | nonxanonon |
| nonrbnono | nonaenono | nongxnono | | nonrgnonon | nonxsnonon |
| nonrnonon | nonagnono | | full>open | nonrðnonon | |
| nonrjnonon | nonadnono | | (bpo)R L(fts) | noneononon | small>open |
| nonrlonon | nonaðnono | (kvwyzx)R L (ceodqgð) | | nonednonon | (s)R L(fts) |
| nonrpnonon | nonsonono | nonkonono | nonofnono | nonegnonon | nonsfnonon |
| noneunono | nonsenono | nonvonono | nonpfonon | noneðnonon | nonstnonon |
| nonebnono | nonsgnono | nonwoonon | nonbfnono | | nonssnonon |
| nonenonon | nonsdnono | nonyoonon | nonotnono | small>small | |
| nonejnonon | nonsðnono | nonkðnono | nonptonon | (s)R L(as) | (ctfre) R L(as) |
| nonelonon | | nonvðnono | nonbtnono | nonsanonon | noncanonon |
| nonepnonon | full > void | nonwðonon | nonosnono | nonssnonon | noncsnonon |
| | (bpog)R L(vwyzx) | nonyðonon | nonpsonon | | nontanonon |
| full round >full round | nonovnono | nonzðnonon | nonbsnono | small>void | nontsnonon |
| (bpo)R L (ceodqgð) | nonpvonon | nonxðnonon | nonoanono | (s)R L(vwyzx) | nonfanonon |
| | nonbvnono | nonkdnono | nonpaonon | nonsvnonon | nonfsnonon |
| nonocnono | nongvnono | nonvdnono | nonbanono | nonswnonon | nonranonon |
| nonoenono | nonownono | nonwdonon | | nonsynonon | nonrsnonon |
| nonognono | nonpwonon | nonydonon | (ctfre) R L (ceodqgð) | nonsznonon | noneanonon |
| nonoðnono | nonbwnono | nonzdnonon | noncononon | nonsxnonon | nonesnonon |
| nonpdonon | nongwnono | nonxdnonon | noncdnonon | | |
| nonooonon | nonoynono | nonkgnono | noncgnonon | (kvwyzx)R L(as) | void>void |
| | | | | | |

| (kvwyzx)R L(vwyzx) | | nontznonon | nonefnonon | нониінон | straight>full round |
|--------------------|--------------------|------------------|-------------------|----------|----------------------|
| nonkvnonon | void>open | nontxnonon | nonetnonon | ноникнон | (HMNUIJ)R L (CGOQ) |
| nonkwnonon | (kvwyzx)R L(fts) | nonfvnonon | nonesnonon | HOHNLHOH | ноннонон |
| nonkynonon | nonkfnonon | nonfwnonon | | НОНИФНОН | нононон |
| nonkznonon | nonktnonon | nonfynonon | | | нонионон |
| nonkxnonon | nonksnonon | nonfznonon | UPPERCASE | нонинон | ноннснон |
| nonvvnonon | nonvfnonon | nonfxnonon | | нонимнон | нониснон |
| nonvwnonon | nonvtnonon | nonrvnonon | straight>straight | нониинон | нониснон |
| nonvynonon | nonvsnonon | nonrwnonon | (HMNUIJ)R | нониинон | |
| nonvznonon | nonwfnonon | nonrynonon | L(HMNUIKLPRBEFÐ) | нониінон | (DOQÞ)R |
| nonvxnonon | nonwtnonon | nonrznonon | нонннон | ноникнон | L(HMNUIKLPRBEFÐ) |
| nonwvnonon | nonwsnonon | nonrxnonon | ноннмнон | HOHULHOH | ноноинон |
| nonwwnonon | nonyfnonon | nonevnonon | ноннинон | НОНИФНОН | ноноинон |
| nonwynonon | nonytnonon | nonewnonon | ноннинон | | НОНДИНОН |
| nonwznonon | nonysnonon | noneynonon | ноннінон | нонінон | НОНРИНОН |
| nonwxnonon | nonzfnonon | noneznonon | ноннкнон | нонімнон | нононнон |
| nonyvnonon | nonztnonon | nonexnonon | ноннгнон | нонинон | нонфинон |
| nonywnonon | nonzsnonon | | ноннон | нониинон | НОНДИНОН |
| nonyynonon | nonxfnonon | open>open | | ноніінон | нонрннон |
| nonyznonon | nonxtnonon | (ctfre) R L(fts) | нонминон | нонікнон | НОНОФНОН |
| nonyxnonon | nonxsnonon | noncfnonon | нонммнон | HOHILHOH | НОНФЭНОН |
| nonzvnonon | | nonctnonon | нонминон | НОНІФНОН | НОНФНОН |
| nonzwnonon | | noncsnonon | нонминон | | НОНЪФНОН |
| nonzynonon | (ctfre) R L(vwyzx) | nontfnonon | нонмінон | нонјинон | |
| nonzznonon | noncvnonon | nonttnonon | нонмкнон | нонјмнон | straight>small round |
| nonzxnonon | noncwnonon | nontsnonon | HOHMLHOH | нонјинон | (HMNUIJ)R L(S) |
| nonxvnonon | noncynonon | nonffnonon | НОНМФНОН | нонјинон | ононѕнон |
| nonxwnonon | noncznonon | nonftnonon | | нонлінон | OHONSHOH |
| nonxynonon | noncxnonon | nonfsnonon | нонинон | нонјкнон | OHOUSHOH |
| nonxznonon | nontvnonon | nonrfnonon | нонммнон | нонјінон | |
| nonxxnonon | nontwnonon | nonrtnonon | нониинон | нонјенон | (RBP)R |
| | nontynonon | nonrsnonon | нониинон | | L(HMNUIKLPRBEFÐ) |
| | | | | | |

| нонкннон | ноннанон | ононѕнон | full round >full round | ноночнон | (DOQ)R L(TJSZ) |
|---------------|------------------|------------------|------------------------|-------------|---------------------|
| HOHRNHOH | нонианон | OHONSHOH | (DOQÞ)R L(CGOQ) | нонохнон | HOHDTHOH |
| HOHRUHOH | нонианон | OHOUSHOH | НОНООНОН | НОНДУНОН | нонртнон |
| HOHRÐHOH | | | НОНДОНОН | НОНРАНОН | нонотнон |
| нонвинон | | (CGSEFLTZ)R | HOHDCHOH | ноноунон | нонотнон |
| HOHBNHOH | (WVYZXAKR)R | L(HMNUIKLPRBEFÐ) | HOHDQHOH | нонохнон | НОНДЈНОН |
| нонвинон | L(HMNUIKLPRBEF) | нонсинон | ноноонон | ноньхнон | НОНЪЈНОН |
| нонвэнон | ноншинон | нонсинон | ноноснон | HOHDZHOH | нонојнон |
| нонринон | ноншнон | НОНСФНОН | ноноонон | нонохнон | нонолнон |
| HOHPNHOH | HOHVUHOH | нондинон | | нонохнон | HOHDSHOH |
| НОНРИНОН | нонинон | нондинон | full > small | НОНЪХНОН | нонрѕнон |
| НОНРФНОН | нонуинон | НОНСФНОН | (DOQÞ)R L(S) | НОНДХНОН | ноноѕнон |
| | нончннон | нонѕинон | | нонохнон | ноновнон |
| | HOHZUHOH | нонѕинон | нонранон | нонохнон | HOHDZHOH |
| straight>void | нонинон | нонѕънон | HOHDSHOH | НОНРАНОН | ноньзнон |
| (HMNUIJ)R | нонхинон | НОНЕИНОН | ноноѕнон | НОНДАНОН | нонохнон |
| L(WVYZXA) | нонхннон | НОНЕННОН | ноновнон | ноноанон | нонохнон |
| ноннунон | нонаинон | НОНЕФНОН | | НОНОАНОН | |
| HOHNVHOH | нонаннон | HOHFUHOH | (RBP)R L(CGOQ) | | (CSEFLTZG)R L(CGOQ) |
| ноничнон | нонкинон | нонгннон | нонконон | (WVYZXAKR)R | нонсонон |
| нонимнон | нонкннон | НОНГФНОН | нонвонон | L(CGOQ) | нонѕонон |
| HOHNWHOH | HOHRUHOH | HOHLUHOH | нонронон | нономонон | нонеонон |
| нонишнон | HOHRHHOH | НОНГИНОН | | ноноонон | нонгонон |
| ноннунон | | HOHLÐHOH | full > void | нонуонон | нонгонон |
| ноничнон | straight>open | нонтинон | (DOQÞ)R L(WVYZXA) | нонгонон | нонтонон |
| ноничнон | (HMNUIJ)R L(TJS) | нонтннон | | нонхонон | нонгонон |
| ноннинон | ОНОНТНОН | НОНТЭНОН | HOHDWHOH | нононон | нондонон |
| HOHNZHOH | OHONTHOH | HOHZUHOH | HOHWHOH | нонконон | |
| HOHUZHOH | ОНОИТНОН | нонинон | нономнон | HOHROHOH | |
| нонихнон | ононјнон | нонитон | нономнон | | small>small |
| нонихнон | оноплнон | | НОНРАНОН | | (RBP)R L(S) |
| нонихнон | оноијнон | | HOHDVHOH | full>open | HOHRSHOH |
| | | | | | |

| нонвянон | | нонвјнон | HOHZSHOH | | HOHZZHOH HZZZH |
|------------------|----------------|---------------------|----------|----------------|--------------------|
| нонрѕнон | | нонвјнон | | void>void | нонххнон нхххн |
| | HOHWSHOH | нонвјнон | | (WVYZXA KR)R | нонданон ндадн |
| small>void | нонуѕнон | нонвянон | нонстнон | L(WVYZXA) | |
| (RBP)R L(WVYZXA) | нонуѕнон | нонвянон | нонстнон | | нонхwнон нхwхн |
| | HOHZSHOH | нонвянон | нонѕтнон | | нонхунон нхухн |
| HOHRWHOH | нонхѕнон | нонвинон | нонетнон | нонwwнон нwwwн | нонхунон нхухн |
| HOHRVHOH | нонаѕнон | нонвинон | нонгтнон | нонwvнон нwvwн | нонхинон нхихн |
| НОНКУНОН | нонкѕнон | нонвинон | нонцтнон | нонwунон нwуwн | нонххнон нхххн |
| HOHRZHOH | HOHRSHOH | | нонттнон | HOHWZHOH HWZWH | нонханон нхахн |
| HOHRXHOH | | нонртнон | нонитнон | нонwхнон нwхwн | |
| HOHRAHOH | | НОНРТНОН | | нонwанон нwawн | нонаwнон наwан |
| нонкенон | small>open | нонртнон | | нонwæнон нwæwн | ноначнон начан |
| | (RBP)R L(TJSZ) | нонрјнон | нонсјнон | | нонаунон науан |
| нонвмнон | | нонрјнон | нонејнон | | нонахнон нахан |
| нонвунон | | нонрјнон | нонѕјнон | нонушнон нушун | нонахнон нахан |
| нонвунон | нонктнон | нонрѕнон | нонејнон | нонуунон нууун | нонаанон нааан |
| нонвинон | нонктнон | нонрѕнон | нонгјнон | нонуунон нууун | |
| нонвхнон | нонктнон | нонрѕнон | нонцунон | нонухнон нухун | void>open |
| нонванон | нонкјнон | нонринон | нонтјнон | нонухнон нухун | (WVYZXAKR)R L(TJS) |
| нонвæнон | нонкјнон | нонринон | нонгјнон | нонуанон нуаун | |
| | нонкјнон | нонринон | | | нонштнон |
| нонрумнон | HOHRSHOH | | | нонуwнон нуwун | нонwјнон |
| нонрунон | HOHRSHOH | (CGSEFLTZ)R L(TJSZ) | нонсинон | нонуунон нууун | нониѕнон |
| нонрунон | HOHRSHOH | | HOHGZHOH | нонуунон нууун | |
| нонринон | HOHRZHOH | нонсѕнон | HOHSZHOH | нонухнон нухун | нонутнон |
| НОНРХНОН | HOHRZHOH | HOHGSHOH | HOHEZHOH | нонухнон нухун | нонујнон |
| НОНРАНОН | HOHRZHOH | HOHSSHOH | HOHFZHOH | нонуанон нуаун | HOHVSHOH |
| нонрæнон | | HOHESHOH | HOHLZHOH | | |
| | нонвтнон | HOHFSHOH | нонтинон | HOHZWHOH HZWZH | нонутнон |
| | нонвтнон | HOHLSHOH | нонтинон | HOHZVHOH HZVZH | нонујнон |
| (WVYZXAKR)R L(S) | нонвтнон | HOHTSHOH | | HOHZYHOH HZYZH | нонуѕнон |

| | нонѕунон нѕуѕн | нонтанон нтатн | HOHLZHOH | nonUinono | nonÞnnono |
|----------------|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| нонитнон | HOHSVHOH HSVSH | | нонттнон | nonHjnono | nonÞpnono |
| нонијнон | HOHSZHOH HSZSH | HOHZWHOH HZWZH | нонтјнон | nonNjnono | nonDunono |
| HOHZSHOH | HOHSXHOH HSXSH | нонхүнон нхүхн | нонтѕнон | nonUjnono | nonDbnono |
| | HOHSAHOH HSASH | HOHZVHOH HZVZH | HOHTZHOH | nonHpnono | nonDjnono |
| нонхтнон | | HOHZZHOH HZZZH | нонитнон | nonNpnono | nonDnnono |
| нонхјнон | HOHEWHOH | HOHZXHOH HZXZH | HOHZJHOH | nonUpnono | nonDpnono |
| нонхѕнон | НОНЕУНОН | HOHZAHOH HZAZH | HOHZSHOH | nonHhnono | nonOunono |
| | НОНЕ V НО Н | | HOHZZHOH | nonNhnono | nonObnono |
| нонатнон | HOHEZHOH | | | nonUhnono | nonOjnono |
| НОНАЈНОН | НОНЕХНОН | open>open | UPPERCASE > | | nonOnnono |
| нонаѕнон | НОНЕАНОН | (CSEFLTZ)R L(TJZ) | Lowercase | straight>full round | nonOpnono |
| | | | | (HMINUJ)R L (ceodqgð) | nonQunono |
| нонктнон нктхн | HOHFWHOH | нонстнон | straight>straight | | nonQbnono |
| нонкјнон нкјхн | нонгунон | нонсунон | | nonHonono | nonQjnono |
| нонкѕнон нкѕхн | HOHFVHOH | нонсѕнон | (HMINUJ)R | nonNonono | nonQnnono |
| | HOHFZHOH | нонсинон | L(ublijphmnr) | nonUonono | nonQpnono |
| HOHRTHOH HRTXH | нонгхнон | нонѕтнон | | nonHdnono | |
| HOHRJHOH HRJXH | нонганон | нонѕјнон | nonHnnono | nonNdnono | |
| HOHRSHOH HRSXH | | нонѕѕнон | nonNnnono | nonUdnono | straight>small round |
| | HOHLWHOH | HOHSZHOH | nonUnnono | nonHgnono | (HMNUIJ)R L(as) |
| (CSEFLTZ)R | НОНГАНОН | НОНЕТНОН | nonHunono | nonNgnono | nonHanono |
| L(WVYZXA) | HOHLVHOH | НОНЕЈНОН | nonNunono | nonUgnono | nonNanono |
| | HOHLZHOH | HOHESHOH | nonUunono | nonHðnono | nonUanono |
| нонсwнон | нонгхнон | HOHEZHOH | nonHbnono | nonNðnono | nonHsnono |
| нонсунон | НОНГАНОН | HOHFTHOH | nonNbnono | nonUðnono | nonNsnono |
| нонсунон | | нонгјнон | nonUbnono | | nonUsnono |
| нонсинон | нонтwнон нтwтн | HOHFSHOH | nonHjnono | (DOQ)R L(ublijphmnr) | |
| нонсхнон | нонтунон нтутн | HOHFZHOH | nonNjnono | | (RBPG)R L(ublijphmnr) |
| нонсанон | нонтунон нтутн | нонцтнон | nonUjnono | nonÞunono | |
| | HOHTZHOH HTZTH | нонцинон | nonHinono | nonÞbnono | nonRunono |
| HOHSWHOH HSWSH | нонтхнон нтхтн | HOHLSHOH | nonNinono | nonÞjnono | nonRbnono |
| | | | | | |

| nonRjnono | nonHynono | nonZbnono | nonHfnono | | (DOQ)R L (ceodqgð) |
|--------------------|---------------|------------------|---------------|------------------------|--------------------|
| nonRnnono | nonNynono | nonZjnono | nonNfnono | nonFunono | |
| nonRpnono | nonUynono | nonZnnono | nonUfnono | nonFbnono | nonDonono |
| | nonHznono | nonZpnono | | nonFjnono | nonDdnono |
| nonBunono | nonNznono | | nonHtnono | nonFnnono | nonDgnono |
| nonBbnono | nonUznono | nonXunono | nonNtnono | nonFpnono | nonDðnono |
| nonBjnono | nonHxnono | nonXbnono | nonUtnono | | nonÞonono |
| nonBnnono | nonNxnono | nonXjnono | | nonLunono | nonÞdnono |
| nonBpnono | nonUxnono | nonXnnono | nonHsnono | nonLbnono | nonÞgnono |
| | | nonXpnono | nonNsnono | nonLjnono | nonÞðnono |
| nonPunono | (WVYZXAKR)R | | nonUsnono | nonLnnono | nonOonono |
| nonPbnono | L(ublijphmnr) | nonAunono | | nonLpnono | nonOdnono |
| nonPjnono | | nonAbnono | (CSEFLTZ)R | | nonOgnono |
| nonPnnono | nonWunono | nonAjnono | L(ublijphmnr) | nonTunono | nonOðnono |
| nonPpnono | nonWbnono | nonAnnono | | nonTbnono | nonQonono |
| | nonWjnono | nonApnono | nonCunono | nonTjnono | nonQdnono |
| nonGunono | nonWnnono | | nonCbnono | nonTnnono | nonQgnono |
| nonGbnono | nonWpnono | nonKunono | nonCjnono | nonTpnono | nonQðnono |
| nonGjnono | | nonKbnono | nonCnnono | | |
| nonGnnono | nonVunono | nonKjnono | nonCpnono | nonZunono | full > small |
| nonGpnono | nonVbnono | nonKnnono | | nonZbnono | (DOQ)R L(as) |
| | nonVjnono | nonKpnono | nonSunono | nonZjnono | |
| | nonVnnono | | nonSbnono | nonZnnono | nonDanono |
| straight>void | nonVpnono | nonRunono | nonSjnono | nonZpnono | nonDsnono |
| (HMNUIJ)R L(vwyzx) | | nonRbnono | nonSnnono | | nonÞanono |
| | nonYunono | nonRjnono | nonSpnono | nonZhnono | nonPsnono |
| nonHvnono | nonYbnono | nonRnnono | | nonZhnono | nonOanono |
| nonNvnono | nonYjnono | nonRpnono | nonEunono | nonZhnono | nonOsnono |
| nonUvnono | nonYnnono | | nonEbnono | nonZhnono | nonQanono |
| nonHwnono | nonYpnono | straight>open | nonEjnono | nonZhnono | nonQsnono |
| nonNwnono | | (HMNUIJ)R L(fts) | nonEnnono | | |
| nonUwnono | nonZunono | | nonEpnono | full round >full round | (RBP)R L (ceodqg) |

| | nonOwnono | nonZðnono | nonDsnono | nonLonono | nonRynono |
|-----------------|--------------------|---------------|------------------------|------------------|-------------------|
| nonRonono | nonOynono | | | nonLdnono | nonRznono |
| nonRdnono | nonOznono | nonZonono | nonOfnono | nonLgnono | nonRxnono |
| nonRgnono | nonOxnono | nonZdnono | nonOtnono | nonLðnono | |
| nonRðnono | | nonZgnono | nonOsnono | | nonBvnono |
| | nonQvnono | nonZðnono | | nonTonono | nonBwnono |
| nonBonono | nonQwnono | | nonQfnono | nonTdnono | nonBynono |
| nonBdnono | nonQynono | nonXonono | nonQtnono | nonTgnono | nonBznono |
| nonBgnono | nonQznono | nonXdnono | nonQsnono | nonTðnono | nonBxnono |
| nonBðnono | nonQxnono | nonXgnono | | | |
| | | nonXðnono | (CSEFLTZ)R L (ceodqgð) | nonZonono | nonPvnono |
| nonPonono | (WVYZXAKR)R L | | | nonZdnono | nonPwnono |
| nonPdnono | (ceodqgð) | nonAonono | nonConono | nonZgnono | nonPynono |
| nonPgnono | | nonAdnono | nonCdnono | nonZðnono | nonPznono |
| nonPðnono | nonWonono | nonAgnono | nonCgnono | | nonPxnono |
| | nonWdnono | nonAðnono | nonCðnono | small>small | |
| full > void | nonWgnono | | | (RBPG)R L(as) | nonGvnono |
| (DOQ)R L(vwyzx) | nonWðnono | nonKonono | nonSonono | | nonGwnono |
| | | nonKdnono | nonSdnono | nonRanono | nonGynono |
| nonDvnono | nonVonono | nonKgnono | nonSgnono | nonRsnono | nonGznono |
| nonDwnono | nonVdnono | nonKðnono | nonSðnono | nonBanono | nonGxnono |
| nonDynono | non V gnono | | | nonBsnono | |
| nonDznono | nonVðnono | nonRonono | nonEonono | nonPanono | (WVYZXAKR)R L(as) |
| nonDxnono | | nonRdnono | nonEdnono | nonPsnono | |
| | nonYonono | nonRgnono | nonEgnono | nonGanono | nonWanono |
| nonÞvnono | nonYdnono | nonRðnono | nonEðnono | nonGsnono | nonWsnono |
| nonÞwnono | nonYgnono | | | | nonVanono |
| nonÞynono | nonYðnono | full>open | nonFonono | | nonVsnono |
| nonPznono | | (DOQ)R L(fts) | nonFdnono | small>void | nonYanono |
| nonPxnono | nonZonono | | nonFgnono | (RBPG)R L(vwyzx) | nonYsnono |
| | nonZdnono | nonDfnono | nonFðnono | nonRvnono | nonZanono |
| nonOvnono | nonZgnono | nonDtnono | | nonRwnono | nonZsnono |

| nonXanono | nonSsnono | nonYznono | | nonCwnono | nonT≈nono |
|------------------|-------------|-----------|---------------------|-----------|-------------------|
| nonXsnono | nonSanono | nonYxnono | void>open | nonCynono | nonTxnono |
| nonAanono | nonEsnono | | (WVYZXAKR)R L(fts) | nonCznono | |
| nonAsnono | nonEanono | nonZvnono | | nonCxnono | nonZvnono |
| nonKanono | nonFsnono | nonZwnono | nonWfnono | | nonZwnono |
| nonKsnono | nonFanono | nonZynono | nonWtnono | nonSvnono | nonZynono |
| nonRanono | nonLsnono | nonZ≈nono | nonWsnono | nonSwnono | nonZznono |
| nonRsnono | nonLanono | nonZxnono | nonVfnono | nonSynono | nonZxnono |
| | nonTsnono | | nonVtnono | nonSznono | |
| small>open | nonTanono | nonXvnono | nonVsnono | nonSxnono | open>open |
| (RBPG)R L(fts) | nonZsnono | nonXwnono | nonYfnono | | (CSEFLTZ)R L(fts) |
| | nonZanono | nonXynono | nonYtnono | nonEvnono | |
| nonRfnono | | nonXznono | nonYsnono | nonEwnono | nonCfnono |
| nonRtnono | void>void | nonXxnono | nonZfnono | nonEynono | nonCtnono |
| nonRsnono | (WVYZXAKR)R | | nonZtnono | nonEznono | nonCsnono |
| | L(vwyzx) | nonAvnono | nonZsnono | nonExnono | nonSfnono |
| nonBfnono | | nonAwnono | nonXfnono | | nonStnono |
| nonBtnono | nonWvnono | nonAynono | nonXtnono | nonFvnono | nonSsnono |
| nonBsnono | nonWwnono | nonAznono | nonXsnono | nonFwnono | nonEfnono |
| | nonWynono | nonAxnono | nonAfnono | nonFynono | nonEtnono |
| nonPfnono | nonWznono | | nonAtnono | nonFznono | nonEsnono |
| nonPtnono | nonWxnono | nonKvnono | nonAsnono | nonFxnono | nonFfnono |
| nonPsnono | | nonKwnono | nonKfnono | | nonFtnono |
| | nonVvnono | nonKynono | nonKtnono | nonLvnono | nonFsnono |
| nonGfnono | nonVwnono | nonKznono | nonKsnono | nonLwnono | nonLfnono |
| nonGtnono | nonVynono | nonKxnono | nonRfnono | nonLynono | nonLtnono |
| nonGsnono | nonV≈nono | | nonRtnono | nonLznono | nonLsnono |
| | nonVxnono | nonRvnono | nonRsnono | nonLxnono | nonTfnono |
| (CSEFLTZ)R L(as) | | nonRwnono | | | nonTtnono |
| | nonYvnono | nonRynono | (CSEFLTZ)R L(vwyzx) | nonTvnono | nonTsnono |
| nonCsnono | nonYwnono | nonRznono | | nonTwnono | nonZfnono |
| nonCanono | nonYynono | nonRxnono | nonCvnono | nonTynono | nonZtnono |
| | | | | | |

| nonZsnono | (udlijgqhmna)R L(S) | | nonkHnono | nonjJnono | full > small |
|------------------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------------------|-------------------|
| | | nonnYnono | nonkUnono | nonuJnono | (bpo)R L(S) |
| | nonnSnono | nonqYnono | nonkĐnono | nonaJnono | |
| Lowercase > | nonqSnono | noniYnono | nonvHnono | | nonoSnono |
| UPPERCASE | noniSnono | nonjYnono | nonvUnono | nonnSnono | nonpSnono |
| | nonjSnono | nonuYnono | nonvĐnono | nonqSnono | nonbSnono |
| straight>full round | nonuSnono | nonaYnono | nonwHnono | noniSnono | |
| (udlijqhmna)R L (CGOQ) | nonaSnono | | nonwUnono | nonjSnono | (as) R L(CGOQ) |
| nonnOnono | | nonnZnono | nonwĐnono | nonuSnono | |
| nonqOnono | (s)R | nonqZnono | nonyHnono | nonaSnono | nonaOnono |
| noniOnono | L(HMNUIKLPRBEF) | noniZnono | nonyUnono | | nonsOnono |
| nonjOnono | | nonjZnono | nonyĐnono | (ctfr) R | |
| nonuOnono | nonsHnono | nonuZnono | nonzHnono | L(HMNUIKLPRBEF) | full > void |
| nonaOnono | nonsUnono | nonaZnono | nonzUnono | | (bpoð)R L(WVYZXA) |
| | | | nonzĐnono | noncHnono | (kvwyzx)R L(CGOQ) |
| (bpo)R | straight>void | nonnXnono | nonxHnono | noncUnono | |
| L(HMNUIKLPRBEFÐ) | (udlijgqhmna)R | nonqXnono | nonxUnono | nonfHnono | nonoWnono |
| | L(WVYZXA) | noniXnono | nonxĐnono | nonfUnono | nonpWnono |
| nonoHnono | | nonjXnono | | nontHnono | nonbWnono |
| nonpHnono | nonnWnono | nonuXnono | straight>open | nontUnono | nonðWnono |
| nonbHnono | ${f nonqWnono}$ | nonaXnono | (udlijgqhmna)R L(TJS) | nonrHnono | nonoVnono |
| nonðHnono | noniWnono | | | nonrUnono | nonpVnono |
| nonoUnono | nonjWnono | nonnAnono | nonnTnono | | nonbVnono |
| nonpUnono | nonuWnono | nonqAnono | nonqTnono | | nonðVnono |
| nonbUnono | nonaWnono | noniAnono | noniTnono | | nonoYnono |
| nonðUnono | | nonjAnono | nonjTnono | full round >full round | nonpYnono |
| nonoĐnono | nonnVnono | nonuAnono | nonuTnono | (bpoe)R L(CGOQ) | nonbYnono |
| nonpĐnono | nonqVnono | nonaAnono | nonaTnono | | nonðYnono |
| nonbĐnono | noniVnono | | | nonoOonono | nonoZnono |
| nonðĐnono | nonjVnono | (kvwyzx)R | nonnJnono | nonpOonono | nonpZnono |
| | nonuVnono | L(HMNUIKLPRBEFÐ) | nonqJnono | nonbOonono | nonbZnono |
| straight>small round | nonaVnono | | noniJnono | | nonðZnono |

| | | | | | _ |
|------------------|----------------|---------------------|------------------|--------------------|-----------------|
| nonoXnono | nonrOnono | | nonkZnono | nonvJnono | nonfZnono |
| nonpXnono | | (ctfr) R L(S) | nonvZnono | nonwJnono | nonrZnono |
| nonbXnono | small>small | | nonwZnono | nonyJnono | |
| nonðXnono | (s)R L(S) | noncSnono | nonyZnono | nonzJnono | noncXnono |
| nonoAnono | | nontSnono | nonzZnono | nonxJnono | nontXnono |
| nonpAnono | nonsSsnono | nonfSnono | nonxZnono | | nonfXnono |
| nonbAnono | | nonrSnono | | nonkSnono | nonrXnono |
| nonðAnono | small>void | | nonkXnono | nonvSnono | |
| | (s)R L(WVYZXA) | void>void | nonvXnono | nonwSnono | noncAnono |
| full>open | | (kvwyzx)R L(WVYZXA) | nonwXnono | nonySnono | nontAnono |
| (bpoð)R L(TJS) | nonsWnono | | nonyXnono | nonzSnono | nonfAnono |
| | nonsVnono | nonkWnono | nonzXnono | nonxSnono | nonrAnono |
| nonoTnono | nonsYnono | nonvWnono | nonxXnono | | |
| nonpTnono | nonsZnono | nonwWnono | | (ctfr) R L(WVYZXA) | |
| nonbTnono | nonsXnono | nonyWnono | nonkAnono | | open>open |
| nonðTnono | nonsAnono | nonzWnono | nonvAnono | noncWnono | (ctfr) R L(TJS) |
| | | nonxWnono | nonwAnono | nontWnono | |
| nonoJnono | (kvwyzx)R L(S) | | nonyAnono | nonfWnono | noncTnono |
| nonpJnono | | nonkVnono | nonzAnono | nonrWnono | nontTnono |
| nonbJnono | nonkSnono | nonvVnono | nonxAnono | | nonfTnono |
| nonðJnono | nonvSnono | nonwVnono | | noncVnono | nonrTnono |
| | nonwSnono | nonyVnono | void>open | nontVnono | |
| nonoSnono | nonySnono | nonzVnono | (kvwyzx)R L(TJS) | nonfVnono | noncJnono |
| nonpSnono | nonzSnono | nonxVnono | | nonrVnono | nontJnono |
| nonbSnono | nonxSnono | | nonkTnono | | nonfJnono |
| nonðSnono | | nonkYnono | nonvTnono | noncYnono | nonrJnon |
| | small>open | nonvYnono | nonwTnono | nontYnono | |
| (ctfr) R L(CGOQ) | (s)R L(TJS) | nonwYnono | nonyTnono | nonfYnono | noncSnono |
| | | nonyYnono | nonzTnono | nonrYnono | nontSnono |
| noncOnono | nonsTsnono | nonzYnono | nonxTnono | | nonfSnono |
| nonfOnono | nonsJnono | nonxYnono | | noncZnono | nonrSnono |
| nontOnono | nonsSsnono | | nonkJnono | nontZnono | |
| | | | | | |

| | 001800 | (1) R L(239) | | 000400 | |
|----------------------|----------------|------------------------|-------------------------|---------------|----------------|
| Figures | | | full round >small round | 009400 | (654)R L (06) |
| | 111911 | 111211 | (09) R L(98) | | |
| straight > straight | 111811 | 111311 | | | 116011 |
| 001100 | | 111911 | 110911 | (72)R L (06) | 116611 |
| 111111 | (8356) R L (1) | | 110811 | | 115011 |
| HH11HH | | 001200 | 119911 | 117011 | 115611 |
| nn11nn | 008100 | 001300 | 119811 | 117611 | 114011 |
| | 003100 | 001900 | | 112011 | 114611 |
| straight>full round | 005100 | | 000900 | 112611 | |
| (1) R L (06) | 006100 | (654)R L(1) | 000800 | | 006000 |
| | | | 009900 | 007000 | 006600 |
| 001000 | 118111 | 116111 | 009800 | 007600 | 005000 |
| 001600 | 113111 | 115111 | | 002000 | 005600 |
| | 115111 | 114111 | L(98) L (06) | 002600 | 004000 |
| 111011 | 116111 | | | | 004600 |
| 111611 | | 006100 | 119011 | full > open | |
| | straight>void | 005100 | 119611 | (09) R L(239) | small > small |
| | (1) R L(4) | 004100 | 118011 | | (8356) R L(98) |
| (09) R L (1) | | | 118611 | 110211 | |
| | 111411 | full round >full round | | 110311 | 118911 |
| 009100 | 001400 | (09) R L (06) | 009000 | 110911 | 118811 |
| 000100 | | | 009600 | 119211 | 113911 |
| | (72)R L (1) | 110011 | 008000 | 119311 | 113811 |
| 119111 | | 110611 | 008600 | 119911 | 115911 |
| 110111 | 117111 | 119011 | | | 115811 |
| | 112111 | 119611 | full > void | 000200 | 116911 |
| | | | (09) R L(4) | 000300 | 116811 |
| straight>small round | 007100 | 000000 | | 000900 | |
| (1) R L(98) | 002100 | 000600 | 110411 | 009200 | 008900 |
| | | 009000 | 119411 | 009300 | 008800 |
| 001900 | straight>open | 009600 | | 009900 | 003900 |

| 003800 | | 006200 | (72)R L(239) | 116311 |
|---------------|-----------------|--------------|---------------|--------------------------------|
| 005900 | small > open | 006300 | | 116911 |
| 005800 | (8356) R L(239) | 006900 | 117211 | 115211 |
| 006900 | | | 117311 | 115311 |
| 006800 | 118211 | | 117911 | 115911 |
| | 118311 | | 112211 | 114211 |
| | 118911 | (654)R L(98) | 112311 | 114311 |
| small > void | | | 112911 | 114911 |
| (8356) R L(4) | 113211 | 116911 | | |
| | 113311 | 116811 | 007200 | 006200 |
| 118411 | 113911 | 115911 | 007300 | 006300 |
| 113411 | | 115811 | 007900 | 006900 |
| 115411 | 115211 | 114911 | 002200 | 005200 |
| 116411 | 115311 | 114811 | 002300 | 005300 |
| | 115911 | | 002900 | 005900 |
| 008400 | | 006900 | | 004200 |
| 003400 | 116211 | 006800 | | 004300 |
| 005400 | 116311 | 005900 | | 004900 |
| 006400 | 116911 | 005800 | (654)R L(4) | |
| | | 004900 | | |
| | 008200 | 004800 | 116411 | collisions U>L & L>U |
| (72)R L(98) | 008300 | | 115411 | |
| | 008900 | void > void | 114411 | fT fY |
| 117911 | | (72)R L(4) | | Qj Qy Qp Qj Fl tA gT gV |
| 112911 | 003200 | | 006400 | gX |
| 117811 | 003300 | 117411 | 005400 | |
| 112811 | 003900 | 112411 | 004400 | jj, jy, qj, qg, gg, gp, gy, |
| | | | | fh, fk, fl, fb, fi, fj, ff, ft |
| 007900 | 005200 | 007400 | open > open | |
| 002900 | 005300 | 002400 | (654)R L(239) | L4 F7 6T T7 |
| 007800 | 005900 | | | |
| 002800 | | void > open | 116211 | |