



Index No.	Grade						
220715T	B+	230001K	A	230002N	A+	230003T	A+
230004X	A+	230005C	A+	230006F	A+	230007J	A
230008M	A+	230009R	A	230010L	A+	230011P	A+
230012U	A+	230013A	A+	230014D	A+	230015G	A+
230016K	A+	230017N	A	230018T	A+	230019X	A+
230020R	A+	230021V	A+	230022B	A+	230023E	A+
230024H	A+	230025L	A+	230026P	A+	230027U	A+
230028A	A+	230029D	A+	230030X	A+	230031C	A+
230032F	A+	230033J	A	230034M	A+	230035R	A
230036V	A+	230037B	A+	230038E	A+	230039H	A+
230040D	A+	230041G	A	230042K	A+	230043N	A+
230044T	A+	230045X	A+	230046C	A+	230047F	A+
230048J	A+	230049M	F	230050H	A+	230051L	A+
230052P	A+	230053U	B-	230054A	A+	230055D	A+
230056G	A+	230057K	A+	230058N	A+	230059T	A+
230060M	A+	230061R	A+	230062V	A+	230063B	A+
230064E	A+	230065H	A+	230066L	A+	230068U	A+
230069A	A+	230070T	B+	230071X	A+	230072C	A
230073F	C	230074J	A+	230075M	A+	230076R	A+
230077V	A	230078B	A+	230079E	A	230080A	A
230081D	A+	230082G	A+	230083K	A+	230084N	A
230085T	A	230086X	A+	230087C	A+	230088F	A
230089J	A	230090E	A+	230091H	A+	230092L	A
230093P	A+	230094U	A+	230095A	A	230096D	A
230097G	A	230098K	A+	230099N	A+	230100M	A
230101R	A+	230102V	A+	230103B	A+	230104E	A+
230105H	A+	230106L	A	230107P	A	230108U	A+
230109A	A+	230110T	A+	230111X	A+	230112C	A+
230113F	A	230114J	A+	230115M	A	230116R	A
230117V	A	230118B	A	230119E	A	230120A	A+
230121D	A+	230122G	A+	230123K	A+	230124N	A
230125T	A	230126X	A	230127C	A	230128F	A+
230129J	A	230130E	A	230131H	A	230132L	A
230133P	A-	230134U	A+	230135A	A	230136D	A
230137G	A	230138K	A+	230139N	A+	230140J	A
230141M	A+	230142R	A+	230143V	A+	230144B	A
230145E	A	230146H	A+	230147L	A	230148P	A
230149U	A	230150N	A+	230151T	A+	230152X	A+
230153C	A-	230154F	A+	230155J	A+	230156M	A
230157R	A+	230158V	B-	230159B	A+	230160U	A+



Index No.	Grade						
230161A	A+	230162D	A+	230164K	A+	230165N	A+
230166T	A+	230167X	A+	230168C	A+	230169F	B
230170B	A+	230171E	A+	230172H	A+	230173L	A+
230174P	A+	230175U	A+	230176A	C	230177D	A
230178G	A	230179K	A+	230180F	A+	230181J	A+
230182M	A+	230183R	A+	230184V	A+	230185B	A+
230186E	A+	230187H	A+	230188L	A+	230189P	A
230190K	A+	230191N	A+	230192T	A+	230193X	A+
230194C	A+	230195F	A+	230196J	A+	230197M	A+
230198R	A	230199V	A+	230200U	A+	230201A	A+
230202D	A+	230203G	A	230204K	A	230205N	A+
230206T	A+	230207X	A+	230208C	A	230209F	A+
230210B	A	230211E	A+	230212H	A+	230213L	A-
230214P	A+	230215U	A+	230216A	A+	230217D	B-
230218G	A+	230219K	A+	230220F	A	230221J	A
230222M	A+	230223R	A	230224V	A+	230225B	A+
230226E	A+	230227H	B	230228L	A	230229P	A+
230230K	A+	230231N	A	230232T	A	230233X	A+
230234C	A+	230235F	A+	230236J	B+	230237M	B+
230238R	A+	230239V	C-	230240P	A	230241U	A
230242A	A+	230243D	A+	230244G	A+	230245K	A+
230246N	A+	230247T	A+	230248X	A+	230249C	A+
230250V	A+	230251B	A+	230252E	A+	230253H	A+
230254L	A+	230255P	A	230256U	A+	230257A	A+
230258D	A+	230259G	A+	230260C	A-	230261F	A+
230262J	A+	230263M	A+	230264R	A+	230265V	A+
230266B	A+	230267E	A+	230268H	A+	230269L	A+
230270G	A+	230271K	A+	230272N	A+	230273T	A
230274X	A+	230275C	A+	230276F	A+	230277J	A+
230278M	A+	230279R	A+	230280L	A+	230281P	A+
230282U	A+	230283A	A+	230284D	A+	230285G	A+
230286K	A+	230287N	A+	230288T	A+	230289X	A+
230290R	A+	230291V	A+	230292B	A+	230293E	A+
230294H	A+	230295L	A+	230296P	A+	230297U	A+
230298A	A+	230299D	C+	230300C	A+	230301F	A+
230302J	B-	230303M	A+	230304R	A+	230305V	A+
230306B	A+	230307E	A+	230308H	A+	230309L	D
230310G	A+	230311K	A+	230312N	A	230313T	A+
230314X	A+	230315C	A+	230316F	A+	230317J	A+
230318M	A+	230319R	A+	230320L	A+	230321P	A+



Index No.	Grade						
230322U	A+	230323A	A+	230324D	A+	230325G	A+
230326K	A+	230327N	A+	230328T	A+	230329X	A+
230330R	A+	230331V	A+	230332B	A+	230333E	A+
230334H	A+	230335L	A	230336P	A+	230337U	A+
230338A	A+	230339D	A+	230340X	A+	230341C	A+
230342F	A+	230343J	A+	230344M	A+	230345R	A+
230346V	A+	230347B	A+	230348E	A+	230349H	A+
230350D	A+	230351G	A+	230352K	A+	230353N	A+
230354T	A+	230355X	A+	230356C	A+	230357F	A+
230358J	A+	230359M	A+	230360H	A+	230361L	A
230362P	A+	230363U	A+	230364A	A	230365D	A+
230366G	A+	230367K	A	230368N	A+	230369T	A
230370M	A+	230371R	A	230372V	A	230373B	A+
230374E	A+	230375H	A+	230376L	A+	230377P	A+
230378U	A	230379A	A+	230380T	A	230381X	A+
230382C	A+	230383F	A	230384J	A	230385M	A
230386R	A+	230387V	A+	230388B	A+	230389E	A+
230390A	A	230391D	A+	230392G	A	230393K	A-
230394N	A+	230395T	A+	230396X	A+	230397C	C+
230398F	A	230399J	C+	230400H	A+	230401L	A+
230402P	A	230403U	A+	230404A	A+	230405D	A
230406G	A	230407K	A+	230408N	A	230409T	A+
230410M	A	230411R	A+	230412V	A	230413B	A+
230414E	A+	230415H	A+	230416L	A+	230417P	A+
230418U	A+	230419A	A	230420T	A+	230421X	A+
230422C	A+	230423F	A	230424J	A+	230425M	A+
230426R	B+	230427V	A+	230428B	A+	230429E	A+
230430A	A+	230431D	A+	230432G	A+	230433K	A
230434N	A-	230435T	A+	230436X	A+	230437C	A+
230438F	B	230439J	A+	230440E	A	230441H	A+
230442L	A+	230443P	A+	230444U	A+	230445A	A
230446D	A+	230447G	A+	230448K	A+	230449N	A
230450J	A	230451M	A+	230452R	A+	230453V	A+
230454B	A	230455E	A+	230456H	A+	230457L	A
230458P	A+	230459U	A+	230460N	A+	230461T	A+
230462X	A+	230463C	A+	230464F	A	230465J	A+
230466M	A+	230467R	A+	230468V	A+	230469B	A+
230470U	A+	230471A	A+	230472D	A+	230473G	A+
230474K	A+	230475N	A+	230476T	A+	230477X	A+
230478C	A+	230479F	A+	230480B	A+	230481E	A+



Index No.	Grade						
230482H	A+	230483L	A+	230484P	A	230485U	A+
230486A	A+	230487D	A+	230488G	A+	230489K	A+
230490F	A+	230491J	A+	230492M	A+	230493R	A
230494V	A+	230495B	A+	230496E	A+	230497H	A+
230498L	A+	230499P	A-	230500N	A+	230501T	A+
230502X	A+	230503C	A+	230504F	A+	230505J	A+
230506M	A+	230507R	A+	230508V	A+	230509B	A+
230510U	A+	230511A	A+	230512D	A+	230513G	A+
230514K	A+	230515N	A-	230516T	A+	230517X	A+
230518C	A+	230519F	A+	230520B	A+	230521E	A+
230522H	A+	230523L	B+	230524P	A+	230525U	A+
230526A	A+	230527D	A+	230528G	A+	230529K	A
230530F	A+	230531J	A+	230532M	A+	230533R	A+
230534V	A+	230535B	A+	230536E	A+	230537H	A+
230538L	A+	230539P	A+	230540K	A+	230541N	A+
230542T	A+	230543X	A	230544C	A+	230545F	A+
230546J	A+	230547M	A	230548R	A+	230549V	A+
230550P	A+	230551U	A+	230552A	A+	230553D	A+
230554G	A+	230555K	A+	230556N	A+	230557T	A+
230558X	A+	230559C	A+	230560V	A+	230561B	A+
230562E	A+	230563H	A+	230564L	A+	230565P	A+
230566U	A+	230567A	A	230568D	A+	230569G	B
230570C	A+	230571F	A+	230572J	A+	230573M	A+
230574R	A+	230575V	A+	230576B	A+	230577E	A+
230578H	A+	230579L	F	230580G	A+	230581K	A+
230582N	A+	230583T	A	230584X	A+	230585C	A+
230586F	B-	230587J	A+	230588M	A	230589R	A+
230590L	A+	230591P	A+	230592U	A+	230593A	A+
230594D	A	230595G	A+	230596K	A+	230597N	A+
230598T	A+	230599X	A+	230600V	A-	230601B	A+
230602E	A+	230603H	A+	230604L	A+	230605P	A+
230606U	A+	230607A	A+	230608D	A+	230609G	A+
230610C	A	230611F	A+	230612J	A+	230613M	A+
230614R	B+	230615V	A+	230616B	A+	230617E	A+
230618H	A+	230619L	A+	230620G	A+	230621K	A+
230622N	A+	230623T	A+	230624X	A+	230625C	A
230626F	A+	230627J	A+	230628M	A+	230629R	A+
230630L	A+	230631P	A+	230632U	A	230633A	A+
230634D	A	230635G	A+	230636K	A+	230637N	A+
230638T	A+	230639X	A+	230640R	A+	230641V	A+



Index No.	Grade						
230642B	C+	230643E	A	230644H	A	230645L	A+
230646P	A+	230647U	A+	230648A	A+	230649D	A+
230650X	A+	230651C	A+	230652F	A-	230653J	A+
230654M	A	230655R	A	230656V	A+	230657B	A
230658E	A+	230659H	A+	230660D	A	230661G	A+
230662K	A+	230663N	A	230664T	A	230665X	A+
230666C	A	230667F	A	230668J	A	230669M	A
230670H	A+	230671L	A+	230672P	A	230673U	A
230674A	A+	230675D	A+	230676G	A	230677K	A+
230678N	A	230679T	A+	230680M	A	230681R	A
230682V	A+	230683B	A	230684E	A+	230685H	A+
230686L	A-	230687P	A-	230688U	A-	230689A	A
230690T	A+	230691X	A-	230692C	A	230693F	A+
230694J	A+	230695M	A+	230696R	A	230697V	A+
230698B	A	230699E	A+	230700D	A	230701G	A+
230702K	A+	230703N	A+	230704T	A+	230705X	A+
230706C	A+	230707F	A+	230708J	A-	230709M	A+
230710H	B+	230711L	A+	230712P	A+	230713U	A+
230714A	A+	230715D	A+	230716G	A+	230717K	A+
230718N	A+	230719T	A+	230720M	A+	230721R	A+
230722V	A+	230723B	A+	230724E	A+	230725H	A+
230726L	A+	230727P	A+	230728U	A+	230729A	A+
230730T	A+	230731X	A+	230732C	A+	230733F	A+
230734J	A+	230735M	A+	230736R	A+	230737V	A+
230738B	A+	230739E	A+	230740A	A+	230741D	A-
230742G	A-	230743K	A+	230801M	F	230802R	A+
230804B	A	230805E	A+	230806H	A+	230807L	A+
230808P	A+	230809U	A+	230810N	A+	230811T	A
230812X	A+	230813C	F	230814F	A+	230815J	A+
230816M	A+	230817R	A+	230818V	A+	230819B	A+
230820U	A	230821A	A	230822D	A+	230823G	A+
230824K	A+	230825N	A+	230826T	A	230827X	A+
230828C	A	230829F	A	230830B	A+	230831E	A
230832H	A+	230833L	A	230834P	A+	230835U	A+
230836A	A	230837D	F	230838G	A+	230839K	A+
230841J	B-	230842M	A+	230843R	A-	230844V	A
230845B	A+	230846E	A+	230847H	A+	230848L	A+
230849P	A	230850K	A+	230851N	A+	230852T	A+
230854C	A+	230855F	A+	230856J	A	230857M	A+
230858R	A+	230859V	A+	230860P	A+	230862A	A+



Index No.	Grade						
230864G	A	230865K	A+	230866N	A	230867T	A+
230868X	F	230869C	A+	230870V	A+	230871B	A-
230872E	A	230873H	A	230874L	A	230876U	B+
230877A	A	231001T	B-	231002X	A+	231003C	A
231004F	A+	231005J	A	231006M	A+	231007R	A+
231008V	A+	231009B	A+	231010U	A+	231011A	A+
231013G	A+	231014K	A+	231015N	A+	231016T	A+
231017X	A+	231018C	A+	231019F	A+	231020B	A+
231021E	A+	231023L	A+	231024P	A+	231025U	A+
231026A	A+	231027D	A+	231028G	A+	231029K	A+
231030F	A+	231031J	A+	231032M	A+	231033R	A+
231034V	A+	231035B	A+	231036E	A+	231037H	A+
231038L	C	231039P	A+	231040K	A+	231041N	A+
231042T	A+	231043X	A+	231044C	F	231045F	A+
231046J	A+	231047M	A+	231048R	A+	231049V	A+
231050P	A+	231051U	A+	231052A	A	231053D	A+
231054G	A+	231055K	A+	231056N	A+	231057T	A+
231058X	A	231059C	A	231060V	A+	231061B	A+
231062E	A+	231063H	A+	231064L	A+	231065P	A+
231066U	A+	231067A	A+	231068D	A+	231069G	A+
231070C	A+	231071F	A+	231072J	A+	231073M	A+
231074R	A+	231075V	A+	231076B	A+	231077E	A+
231078H	A+	231079L	A+	231080G	A	231081K	A+
231082N	A+	231083T	A	231084X	A+	231085C	A+
231086F	A+	231087J	A+	231088M	A+	231089R	A+
231090L	A+	231091P	A+	231092U	A+	231093A	A+
231095G	A	231401U	A+	231402A	A+	231403D	A
231404G	A+	231405K	A+	231406N	B+	231407T	A
231408X	A+	231409C	A+	231410V	C+	231411B	B+
231413H	A+	231414L	A+	231415P	A	231416U	A-
231417A	A	231418D	A	231419G	A+	231420C	A+
231421F	A+	231422J	A	231423M	A	231424R	A
231425V	A+	231426B	A+	231427E	A+	231428H	A
231429L	A	231430G	A	231431K	A+	231432N	B+
231433T	A+	231434X	A+	231435C	A	231436F	A+
231437J	A	231438M	A+	231439R	A	231440L	A
231441P	A	231442U	A	231443A	A+	231444D	A+
231445G	A+	231446K	A+	231447N	A+	231448T	A-
231449X	A-	231450R	B+	231451V	B+	231452B	B+
231453E	A-	231454H	A+	231455L	A+	231456P	A



Index No.	Grade
231457U	A+
231461C	B+
231465R	A
231469H	A
231473N	A
231478J	A
231482P	B-
231486G	A+
200018P	F
220541F	F
221490E	F

Index No.	Grade
231458A	A
231462F	A+
231466V	A
231470D	A+
231475X	A
231479M	A
231483U	A+
231487K	A
200429C	F
220635X	F

Index No.	Grade
231459D	A+
231463J	A
231467B	A-
231471G	A
231476C	A+
231480H	A+
231484A	A
231488N	A+
201071D	A+
220854R	F

Index No.	Grade
231460X	A+
231464M	A-
231468E	A
231472K	A
231477F	A-
231481L	A
231485D	A
231489T	A-
220427L	A-
221478B	F