



IMSTU

1.  $V(QWXYZ[\backslash])(\#S^{\#}HJ\_`)(abcd\#S^{\#}N$
2.  $eK!O12!"@ABC13.25ADf\#&! [QghiFGjklmO12!"@ABC13.25BDf\#&! [Qgnjkl oXpqrst u&vwxyi vN$
3.  $ez * 9: /O12!"@ABC 13.25A DFG\&' \#S(), - H\{ | : \} \&\#Si vN] \sim \bullet J$ 獨立FGH並`充足資料HX便使用r 可在! " #S%&gn  
 $jkl$ 內識 $\bullet : \} \sim \bullet N$ 例 U因多次O1/[ (Qvb計畫S使(Qvbm多次O1/[ 可換(票1進S換(. 多次#S&(QHI J綜6計算H在/[ \sim \bullet 下F  
GN然. HV因O1兩項(Qvb計畫S使(QvbmO1兩項可換(票1進S換(. 進S&\#SHAI J分開兩\sim \bullet FGN
4. 在計算! " #S%' #S(), - &百分比時H將參照X! " #S%在#生其最早[宗相}事件前&' #S() 總額(就此目&. 言不包括' OPm贖P但尚未註銷&任何(Q);該最早[宗相}事件是之前並未: 在gnjkl mghi FGjkl 內FG&N
5.  $!"\#S\%&(Q$ 暫停買賣HAg! [ \營業i &] (收" ^1 應理解sg(QE最q買賣&營業i 當天&] (收" ^1 N
6.  $OP(QU$   
 $\S g\#S(QI$  應理解sg OP(QI ;及  
 $\S g'\#S(Q占: \} (Q\#S前\&+: '\#S() 百分比I$  應理解sg' OP(Q占: \} (QOP前\&+: '\#S() 百分比I N
7.  $贖P(QU$   
 $\S g\#S(QI$  應理解sg贖P(QI ;及  
 $\S g'\#S(Q占: \} (Q\#S前\&+: '\#S() 百分比I$  應理解sg' 贖P(Q占: \} (Q贖P前\&+: '\#S() 百分比I N  
 $\S g](\#S^{\#}I$  應理解sg] (贖P^I N
8.  $vwxyi vs$ 最q[宗FG&相}事件&i vN

