N : C : $\&57): \$0010)". \#")*' 8+/)' (50)5\#8-0)>0)"')-. \&\%0\$2>++)". \#")\&-)+06")\&-)". 0)\#5. \&(4)4\$\&06)6' \$)>7) \\ -\&-"0\$9)5+\#*\&(4)\&"-)*\#7)\&("')>7). 0\#$"2)@/' (\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A})\overline{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathred{A}")*&(\mathr$