$\qquad$
$\qquad$

## Probability



A WO W B M X Y L K J S U W Z O M D I R G L V G
$J \in A \quad A \quad O \quad R \quad A \quad B \quad L \quad \mathbb{I} \quad I \quad K \quad E \quad L \quad y \quad K \quad S$

$G \quad G \quad K \quad C \quad A \quad A \quad D \quad K \quad Q \quad J \quad U \quad P \quad M \quad R \quad Z \quad T \quad K \quad C \quad F \quad F \quad R \quad R \quad L \quad T$
TB U V H Y $V$ S $\quad$ XA $A \quad J \quad N E D H M D D F$

I H Q D B J F E T Y L U G T B J U H O C








$X U \quad J \quad O \quad P \quad T O \quad J \quad F \quad C \quad K \quad E \quad E \quad K \quad W \quad W \quad K \quad I \quad J \quad L \quad R \quad J \quad X \quad O$
$C \quad Q P P \quad$ Z Y M O P W E D U Z O Y O N R W P K M L
$B \vee Q \mathbb{O} O$ I T C A R F Y T I L I B A B O R P Q E


$D \quad B \quad D \quad C \quad N \quad Q \quad V \quad Q \quad V \quad T \quad U \quad P \quad Q \quad N \quad J \quad Z \quad L \quad R \quad P \quad$ Y $A$
probability fraction
probability
predicting impossible favorable unlikely outcome certain chance likely odds


