

2 * 0 6 6 LM & RXQFLOO H-HMQJ 0 LQXMM

\$ WACGDQFH

- " - DQH + DURG
- " 5 LEKDLG * UHQMMG
- " . HQ %DZ GHQ
- " . DMHUCH 0 DQQ
- " (P LQ : HDYHU

\$ JHQGD

- " \$ QQRXQFHP HQM
- " 5 HMLHZ DQG DSSURYH QMMUWR FRP P XQMW
- " ' LVFXW DQG VHM RDY IRU VFKRRQ HDU

1 RMV

- " \$ QQRXQFHP HQM
 - | \$ GG - DGH 0 V 6 RVR 0 V 0 F & X QXJK VR VLM FRXQFLOJ RRJ QI JURXS
 - | 6 VMLQJ
 - v 0 V 3 DR UHMHG 0 V = DUDKL6 RVR ' DLV (/ ' Z LOEH RQ VLM FRXQFLO
 - v) 7 (DGGHG LQR VR JUDGH / DQJ XDJH \$ UV VR KHS Z LM QJH FQW VJ HV
 - Z LOEH SRMMG) UGDA
 - v (/ ' HGXFMRQDD VMLQMW WOXQIQG
 - | & RP SUKHQMLYH \$ FKLHYP HQV B DQV Z LOEH UHMLHZ HG LQCH W Z HNW VMI
 - FRP P LMMH KDYH QRZ EHQ IRUP HG
 - v 7 KLV LV D SDQ WDMV VXEP LMMG VR VH VMM GHSDUW HQVRI HGXFMRQ WDMV

- | 6 FKHGXQJ
 - v JHQHUDFRQMHQXV DP RQJ VMI DQG VMGHQW LV WDMVEGFN VFKHGXQJ
 - JRQJ ZHO
 - v 7 KHUH Z LOEH D VFKHGXQI VKLVRQFH GHZ FRP HV RQDQ P RWVP SDFVVR
 - VR JUDGH DQG VRP H VP DQJ & RP P XQFDMRQZ LOEH FRP LQJ KRP HIURP
 - DGP LQ DERXVMV

- | 6 LM & RXQFLO & RP P XQFDMRQ
 - v 6 LM & RXQFLOE RQ VFKRRQKRP H SDJH P HMQJ P LQXMM SRMMG VMIUH

