

)\$// :HHN 6HVVLQR

```
6HS :HHN 6HVVLQR %HJLQV LQVWUXFWLQR ZLOO EHV
2FW /DVW GD\ WR SD\ WXLWLRQ DQG IHHV ZLWKRXX SH
2FW /DVW GD\ WR DGG FRXUVHV FKDQJH VHFWRQRV R
2FW /DWH DGG IHH IRU DQ\ FODVVHV DGGHG DIWH
2FW /DVW GD\ IRU WXLWLRQ UHIXQG IRU GURSSHG
2FW /DVW GD\ WR GURS D FRXUVH ZLWKRXX EHLQJ UHV
2FW /DVW GD\ WR VXEPLW FRXUVH ZLWKGUDZDO
1RY :HHN 6HVVLQR (QGV
'HF *UDGHV DYDLODEOH WR VWXGHQWV SP
```

:LQWHU :HHN 6HVVLQR

```
-DQ :HHN 6HVVLQR %HJLQV
-DQ /DVW GD\ WR SD\ WXLWLRQ DQG IHHV ZLWKRXX SH
-DQ /DVW GD\ WR DGG FRXUVHV FKDQJH VHFWRQRV R
-DQ /DWH DGG IHH IRU DQ\ FODVVHV DGGHG DIWH
-DQ /DVW GD\ WR DGG FRXUVHV FKDQJH VHFWRQRV R
$SU /DVW GD\ IRU WXLWLRQ UHIXQG IRU GU
$SU /DVW GD\ WR GURS D FRXUVH ZLWKRXX EHV
$SU /DVW GD\ WR VXEPLW FRXUVH ZLWKGUDZDO
0D\ :HHN 6HVVLQR (QGV
-XQ *UDGHV DYDLODEOH WR VWXGHQWV SI
```

6800(5)LUVW :HHN 6HVVLQR

```
-XQ :HHN 6HVVLQR %HJLQV
-XQ /DVW GD\ WR SD\ WXLWLRQ DQG IHHV ZLWKRXX SH
-XQ /DVW GD\ WR DGG FRXUVHV FKDQJH VHFWRQRV R
-XQ /DWH DGG IHH IRU DQ\ FODVVHV DGGHG DIWH
-XQ /DVW GD\ IRU WXLWLRQ UHIXQG IRU GURSSHG
-XQ /DVW GD\ WR GURS D FRXUVH ZLWKRXX EHLQJ UHV
-XO /DVW GD\ WR VXEPLW FRXUVH ZLWKGUDZDO
```

