

"9&9: 8 Active 41. (>"9&9 ID 13895869



07. .3&9.43 5/1/2005

L&89 7/3/2023

A5574; \*)

E++\* (9.; \* 7/3/2023

---

COPY

\*; &1: &9.43 &8 3\*\*)\*)

51(01059478 <.11 574;.)\* 43-, 4.3, +\*\*) ' &(0 94 7\*8.) \*398 &' 4: 9 -4< 9-\*> &7\*  
 574, 7\*88.3, &3) -4< 9-\*> (&3 .2574; \* 9-&9 .8 .2 2\*) .&9\*, 85\*(.B(, &3) (43897: (9.; \*  
 . F472&9.; \* \*; &1: &9.438 (&3 ' \* ' 49- ; \*7' &1 &3) <7.99\*3 &3) 2&> ' \* +472&1 47 .3+472&1  
 &3) <.11 ' \* )4(: 2\*39\*) .3 -&72A(&)\*2.(

- "-4:1) .3(1: ) \* 3&77&9.; \* 9-&9 &))7\*88\*8 -4< <\*11 (349 /: 89 <-&9) 9-\*  
 7\*8.) \*39).)

- ! \*8.) \*398 <-4 &7\* 349 574, 7\*88.3, &((47).3, 94 \*=5\*(9&9.438 <.117\* (\*.; \*  
 247\* +7\*6: \*39 +472&9.; \* +\*\*) ' &(0

. C4251\*9\*) &3) 8.>3\*) ' > 9-\* 57\*(\*5947 &3) (48., 3\*) ' > 7\*8.) \*39 (+4114<.3, & ; \*7' &1  
 ).8(: 88.43) &3) 574, 7&2 ).7\* (947

A " : 22&9.; \* E; &1: &9.43

. D4(: 2 \*398 57\* (\*59478 \*; &1: &9.43 4+ 7\*8.) \*398 &9&.32 \*39 4+, 4&18 &3) 4' / \* (9.; \*8

0/03479)E; &1: &4B+ ' 49- &7\* + . E; &1: &9.43 4+ 7\*8.) \*398 &9&.32 \*39 4+, 4&18 &3) 4' / \* (9.; \*8

COPY



	<p>1*; *19-&amp;9 8-4:1) *; *39: &amp;11&gt;1*&amp;) 94 2&amp;&amp;9*7&gt; 4+ 9-* , 4&amp;1/4' /*(9.; *</p> <p>A A)*6: &amp;9* 034&lt;1*), */80.118 .3 9-.8 &amp;7*&amp;</p> <p>A " 42*9.2*8 7*6: .7*8 &amp;88.89&amp;3(* 94 (4251*9* 9-* 4' /*(9.; *</p> <p>A A' 1* 94 &amp;80 &amp;557457.&amp;9* 6: *89.438 94 8: 551*2 *391*&amp;73.3,</p> <p>A ! *6: .7*8 80.11) *; *1452 *39 4; *7 247* 9-&amp;3 43* 749&amp;9.43</p> <p>A 7*( *5947 " HO\$LD 574;. ) * (422 *398 .3 9-* -&amp;72A(&amp;)*2.( 8: 22&amp;9.; * *; &amp;1: &amp;9.43 +47 -4&lt; 9-* 7*8.) *39 (&amp;3 .2574; * 94 &amp;(-. *; * 9-* 4' /*(9.; * &amp;8 &lt;*11 &amp;8 (422 *398 &amp;' 4: 9 &lt; -&amp;9 9-* 7&amp;8.) *39 ) 4*8 &lt;*11 &amp;3) 8-4:1) (439.3: * 94 )4</p>
<p><b>Achieved (ACH)</b></p>	<p>A ! *8.) *39 (&amp;3 5*7+472 &amp;884(.&amp;9*) &amp;(9.; .9* 8 .3)*5*3)*39I&gt; +47 9-.8 1*&amp;73.3, *=5*7.*3(*</p> <p>A F: 11&gt; &amp;((4251.8-* ) 9-* &amp;' .1.9&gt; 94 5*7+472 9-* 4' /*(9.; *</p> <p>A ! &amp;7*1&gt; 7*6: .7*8 &amp;88.89&amp;3(* 94 (4251*9* 9-* 4' /*(9.; *; 2.3.2: 2 8: 5*7; .8.43 7*6: .7*)</p> <p>A N4 +: 79-*7) *; *1452 *39&amp;1 &lt;470 3***) *</p> <p>A 7*( *5947 " HO\$LD 574;. ) * (422 *398 .3 9-* -&amp;72A(&amp;)*2.( 8: 22&amp;9.;</p>

A5574; &1 " ., 3&9: 7\*8

Step Description

Appr

COPY