

**Test Bank for Auditing A Risk-Based Approach to Conducting a
Quality Audit 9th Edition Johnstone Gramling Rittenberg**

1133939155 9781133939153

Full link download:

Test Bank: <https://testbankpack.com/p/test-bank-for-auditing-a-risk-based-approach-to-conducting-a-quality-audit-9th-edition-johnstone-gramling-rittenberg-1133939155-9781133939153/>

Solution Manual:

<https://testbankpack.com/p/solution-manual-for-auditing-a-risk-based-approach-to-conducting-a-quality-audit-9th-edition-johnstone-gramling-rittenberg-1133939155-9781133939153/>

! "

\$ % " % \$ & \$ ' (" % \$) \$ % " \$ % %

*\$

\$

+\$

\$

,\$

,

"

\$

-

.\$

/

%

\$

"/
\$

\$

% % "

0 "

1 \$
%

2

3\$

4 % 5(' " \$

" 2

"

6\$ % " " % " " ' \$ 4 (42

#7\$ "\$ %

##\$ 8 "\$
\$

\$ "\$ % %
\$

#) \$ 1 % 9 "\$

#*\$: 8 \$ % %

#+\$;% ; " % " "
2 \$

#, \$;% ; " % " "
2 \$

#\$ (\$

#3\$:
\$

#6\$ " \$

7\$ " % 2 \$

#\$ 1 2\$ %

\$ ' \$

)\$ % \$ "

*\$ < 9 " \$

+\$ %9 \$ %

,\$ 2 " 9 % " 2 %" \$

.\$ % 8 % 2 "< 8 " \$

3\$ % \$ % 2

6\$: (/ % ' \$

)7\$ (" " % \$ % 2

)#\$ \$ 2 % 2 " % %"

)\$ \$ %

)\$ = \$,

)*\$ > " 2 " \$ % % " < %"

)+\$ = \$ < " %

), \$ % " 2 " % % " 4? \$

), \$ @ A#77 B #663 77. < % " C\$ "

)3\$ (5 5 (4(B(C 9 " DE4? D 4@ ! \$ 2

)6\$ % \$

*7\$? " 777- % %
\$

*#\$ 4 " % " 2 " % \$

*\$ " % % \$

*\$ % "
\$ %

**\$ = " "
" %9 % " \$

*+\$ % 2 % %
\$

*, \$: 8 " 8 \$ %

*.\$ %9 \$

*3\$ % " %" 2 2 % \$ ' 8
<

*6\$ % %
\$
+7\$ 9 \$
+#\$ " 9 2 % 2
\$
+\$ < %"/ @ %
\$
+)\$ \$ % %" 2 9 '
+\$ \$ % < - "
++\$ % " ' \$
+,\$ " ' \$
+.\$ 8 \$ " 9
+3\$ "\$ % " % 2 % 2 2

+6\$ = "

F

\$ 8
/\$ ' 2 2 " \$ \$
\$ 4 " ' % " \$ \$
@\$ 4 " < 2 % % " \$

,7\$ =

2 % F

\$ G
/\$ 1 : 9 \$ % " " 8
% " - \$ <
\$ 1 % " \$
@\$ 5 " \$ "

,#\$ =

2 , < " % " " F

\$ H \$
/\$ 5 \$ \$
\$ 4 5 \$
@\$ \$

, \$ =

F " % 2

\$ " \$
/\$ " \$ \$
\$ " \$ \$
@\$ " \$

,)\$ =

F 2 I % "

\$ % % " \$
/\$ " % % " \$
\$ " % \$
@\$ % \$

,*\$ = 2 % F
 \$ *7777 " 2 < %"
 /\$ % \$ " 2 " ' %" A) % " 2
 \$ 2 " - ' " 8 \$ " 2
 \$ 5 " : \$ %" 2 %
 @\$ 2 < \$ %
 ,+\$ F 2 2 "
 \$ % " % 2
 /\$ \$ % "%
 \$ % "\$ % " 2 % \$
 @\$ " ' % " % 2 % \$
 "\$
 ,*\$ = " 2 2 " F
 \$ 4 \$
 /\$: < 4 \$
 \$ 4 \$
 @\$: " \$
 ,*\$ = 2 " F
 \$ " " % 2 "\$ "\$
 /\$ " 2 % " 2 "\$ \$
 \$ " % 2 % "\$ \$ \$
 @\$ " 2 % \$
 ,3\$ = 2 " F
 \$ < 9 8 \$ \$
 /\$ @ " 2 \$ \$
 \$ 1 " 2 \$ \$
 @\$?' % " % \$ \$

.6\$ = 2 % ' < 8 F
 \$ " " " % %
 /\$ \$ " 8 " :\$(\$% '\$
 @\$ " " %" 2 \$ \$

.7\$ = ' % F
 \$ %
 /\$ \$ % \$
 \$ = " % % 2 \$ " 2 \$
 @\$: " 2 \$

.\$ = F
 \$ "\$ \$
 /\$ % \$ \$
 @\$ \$ \$

.\$ = % 2 " F
 \$G \$
 /\$ G " 4 \$ \$
 \$ / " 2 " \$ \$
 @\$ " 2 \$ \$

.) J 2 F
 \$ %"
 /\$ ' " \$
 \$ < " \$
 @\$ 2 % " % " \$
 % " % " \$

.*\$ = 2
 F
 \$ " % \$
 /\$ " " 8 ' \$ \$ 8 "\$
 \$ \$ 8 "\$
 @\$ \$ \$

.\$ = " F I < 2

\$ 1 \$ 4 \$
/\$: "\$
\$ ("\$
@\$ % " < \$

.\$ = " 2 % F "

\$ " 2 ' " 2 \$
/\$ " ' \$ \$
\$ " % %
@\$ " % %

.\$ = 2 % % F

\$ \$ % "\$
/\$ \$ 2 \$
\$ 8 \$

.3\$ < % 2 %" F "

\$ % 2 " % '5 \$ \$
/\$ " 2 " %
\$ @ 2 \$ " % \$ \$
@\$ @ 2 \$

.6\$ = 2 F

\$ \$ \$
/\$ % 2 \$ \$
\$ % " % 2 2 \$
@\$ % " 2 \$

37\$! " B !C 2 2 2 " 2 F
 \$ 1 " 2 ' \$
 /\$ 1 \$ 1 % " ' \$
 @\$ % \$ \$
 3#\$ = 2 F
 \$ \$ \$ \$ \$ \$
 /\$ \$ - ' \$ \$ \$
 @\$ (5 ' \$ \$ \$
 3\$ = 2 ' F
 \$ \$ \$ \$ \$ \$
 /\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
 @\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
 3) J 2 2 - F
 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
 /\$ " 8 5 \$ \$ \$ \$ \$ \$
 \$! 2 % 2 % \$ \$ \$ \$ \$ \$
 @\$ 2 % \$ \$ \$ \$ \$ \$
 3*\$ = F
 \$ G \$ \$ \$ \$ \$ \$
 /\$ (\$ % \$ \$ \$ \$ \$ \$
 \$ (" \$ \$ \$ \$ \$ \$
 @\$ (\$ \$ \$ \$ \$ \$
 3+\$: " 1 \$ % " / " HH:\$ @
 / " % \$ = 2 F
 \$: \$ " \$ \$ \$ \$ \$ \$
 /\$ \$: " \$ \$ \$ \$ \$ \$
 @\$: : " \$ " \$ \$ \$ \$

3,\$ % : @ " " " 2 \$?(" \$/ : @ % "
" 2 " % % "F

\$ 1 \$
/\$ ("\$
\$ < \$
@\$?' \$

3.\$ = 2 " % < F

\$ \$
/\$: \$ % \$
\$ @ \$ \$

33\$ = 2 % / < F

\$ 8 " B 2
D 4@ !C \$ 4 % 5("
/\$ % " % "
\$ 2 #+7 " \$ % 2 A,+
@\$ % \$

36\$ 4 0 " < " \$1
4 ; ; % % " 2 "\$
% % " % F \$=

\$: \$
/\$ ("\$
\$ < \$
@\$ 4 \$

67\$ " " \$1 F 2 "

\$ 2 % % " " = " \$ "\$
/\$ 2 8 " " "
\$ 2 % % " \$
@\$ 2 " "
2 4\$

6#\\$ = 2 % F
 \\$ " " "
 /\\$ " "
 \\$ O " "
 @\\$ 2 " %" \\$

6\\$ J 2 4 % 5(" F
 \\$/" 8 " 2 : 4? \\$
 /\\$/" 8 " 5
 \\$/" 8 \\$
 @\\$/" 8
 I ' \\$

6)\\$ = 2 " F
 \\$? \\$
 /\\$ = \\$
 \\$ @ \\$
 @\\$ K \\$

6*\\$ = 2 F
 \\$ " " \\$
 /\\$ " " \\$
 \\$ " \\$
 @\\$ % \\$

6+\\$ " " \\$ @ -
 % 2 " F 2 2 \\$ =
 \\$ 2 \\$
 /\\$ - % % \\$
 \\$ @ \\$ \\$
 @\\$ \\$

6,\\$ = " " F
 \\$: C/\\$
 /\\$ 4? \\$
 \\$ " \\$
 @\\$ " \\$

6.\$ = " " F

\$: C/\$
/\$ 4? \$

\$ "\$
@\$ "\$
?\$ " 8 " " \$

63\$ = 2 % %
F

\$ 2 " " 2 "\$
/\$ " " \$
\$ 8
@\$ % "%" %" \$

66\$ 1 9 " 2
F %

\$ I \$
/\$ I ' \$
\$ - 2 "\$ \$
@\$ 2 %" \$

#77\$1 2 % % 2 2
% F

\$4 L 2 \$
/\$?' \$
\$ \$
@\$ / \$
?\$ % \$

#7#\$= 2 %" F

\$ ' % \$
/\$ 2 " "\$ \$
\$ " \$
@\$ 2 \$ \$

#7 \$= 2 — 8 F

\$ \$
/\$ 2 " \$
% %"
\$ \$
@\$ 4 2 % 2 \$

#7)\$= 2 — F

\$ 1 \$
/\$ < \$
\$ 4 % "\$
@\$ \$

#7*\$ % F % \$= 2

\$ G 9 2 I % 2 % \$ \$
/\$ " \$
\$ \$
@\$ / \$

#7+\$ \$= %
F

\$ % \$
/\$ % " \$
\$ \$
@\$ D %

#7,\$= 2 % % 2 < F

\$ ' \$
/\$ % \$
\$ ' % % \$ \$
@\$ ' % % \$ \$

#7.\$= % F

\$ \$
/\$ \$ \$
\$ \$
@\$ % \$

#73\$=

F

\$ \$
/\$ 4? \$
\$ \$
@\$ \$

#76\$=

2 % % I % "F

\$:
/\$:
\$:
@\$ % \$

##7\$=

2 % % " F

\$ - % \$:\$
/\$ 9 \$
\$ 4 \$
@\$ 8 \$

###\$=

2 I % F

\$? \$ 2 \$
/\$? 8 \$
\$ 1 \$
@\$? \$

\$=

2 % % % 4 % 5(" "

77 F

\$ " " \$
/\$? % \$ \$
\$ % " \$
@\$ % \$

##)\$

2 2 % 2 F ' \$

\$ 2 % < 2 2 " % % \$ < \$
/\$ < 2 2 " % % \$ < \$
\$ 2 % 1(< \$ "\$
@\$ 2 : 1(< \$

##*\$ 8 2 2 " F

\$: \$
/\$ % \$
\$ ' \$
@\$ "5 5 2\$

##+\$

" 2 " ' 2 "\$ \$H

##,\$

' \$ = 8 " 2 "

"F

##.\$

O / " 2 2 % % \$O %
 ;% ; <
 ;\$J % % " \$
 @ % " 0 - 9 " \$

##3\$

= 8 4 % 5(' " F

##6\$

= 2 2 ? F

7\$!

= 2 " 2 F

\$

"

@ % % \$ % DE4?

\$

\$

F \$ J 2 I

)\$

@
8

I

% "
%

\$ =

F

*\$% \$!

,

"

2

F

2

%

8

2

'

\$ 1

"

! " K "

\$ % " % \$ &

%

\$ ' (" %
\$

&'''

) \$ % " \$ % %

&'''

* \$

&'''

+ \$

&'''

,\$ ' " \$ -

%

.\$ / \$ \$ % % " 0 " 1 \$ 2
% "\$/ \$ % % "
\$

&'''

3 4 % 5(" \$ " 2 "

%

6\$ % " " % " 4 (42
' \$

%

#7\$ "\$ %

%

##\$ 8 \$ "

%

\$ % " %
\$

%

#) \$ 1 "\$ % 9

&'''

#\$: 8 \$ % %

%

#+\$ % " "
" 2 \$;% ;

&'''

#, \$ % " "
" 2 \$;% ;

&'''

#\$ (\$

%

#3\$:
\$
&'''

#6\$ " \$
&'''

7\$ " % 2 \$
%

#\$ 1 2\$ %
%

\$ ' \$
&'''

)\$ % \$ "
&'''

*\$ < 9 " \$
&'''

+\$ %9 \$ %
%

,\$ 2 " 9 % " 2 %" \$
%

.\$ 8 % 2 "< % 8 " \$
&'''

3\$ % \$ 2
%

6\$: (/ \$ % '

&'''

)7\$ (" " % \$ % 2

&'''

)#\$ \$ 2 % 2 " % %"

&'''

)\$ \$ %

%

))\$ = \$ '

%

)*\$ > " 2 " \$ % " < %"

&'''

)+\$ = \$ < " % '

&'''

), \$ %" 2 " % %" 4? \$

%

), \$ @ #663 77. < % " " A#77 B " C\$

&'''

)3\$ (5 5 (4(B(C 9 " DE4? D 4@ ! \$ 2

&'''

)6\$ % \$

%

*7\$? " 777- %
% \$

&'''

*#\$ 4 " % " 2 " "
% \$

&'''

* \$ " % % \$

%

*)\$ % " %
\$

%

**\$ = " %9 " " % " \$

%

*+\$ % 2 \$ %
%

%

*,\$: 8 " 8 \$ %
8

&'''

*.\$ %9 \$

&'''

*3\$ 8 % " %" 2 2 % < \$ ' ,
%

%

*6\$ % %
 \$
&'''

+7\$ 9 \$
&'''

+#\$ " 9 \$ 2 % 2
&'''

+\$ < %"/ @ %
 \$

+)\$ % %" 2 9 ,
 \$

+*\$ % < - "
 \$

++\$ % " ' \$
%

+, \$ " ' \$
&'''

+. \$ 8 \$ " 9
 \$

+3\$ % " % 2 % 2 2
 "\$
&'''

+6\$ = " F
 \$ 8 \$
 /\$ ' 2 2 " \$ \$
 (4 " ' 2 % " \$ \$
 @\$ 4 " < 2 % " \$ \$
 ,7\$ = 2 % F
 (G 9 \$ " 8
 /\$ 1 : % " " 8
 % \$ - \$ <
 \$ 1 % " \$
 @\$ 5 " " \$
 ,#\$ = 2 , < " " F "
 % " " F "
 \$ H \$ \$
 /\$ 5 \$ \$
 \$ 4 \$ 5 \$
)(\$
 F , \$ = " % 2
 \$ " \$ \$
 (" \$ \$
 \$ " \$ \$
 @\$ " \$ \$
 ,)\$ = 2 I % " \$
 F
 \$ % % " \$
 /\$ % % " :\$ \$
 \$ " % \$
)(% \$
 \$

,*\$ = 2 % F

\$ *7777 " 2 <

%" % \$ " 2 " ' %" A) % "

⌋ 2 2 " - ' 8 \$

\$ 5 " : \$

@\$ 2 % " 2 %

2 < \$

,+\$ 2 2 "

F

\$ % " % 2

\$

/\$ % "%

\$ % "\$

\$ % 2 %

⌋ "\$ ' % "

"\$

,\$ = " 2 2 F "

\$ 4 \$

⌋ : < 4 \$

\$ 4 \$

@\$: " \$

,\$ = 2 " F

\$ " " % 2 2 "\$ "\$

/\$ " 2 % 2 "\$ \$

\$ " % 2 %

⌋ " 2 % \$

,\$ = 2 " F

\$ < 9 8 \$

/\$ @

⌋ 1 " 2 \$

@\$?' % " % \$

.6\$ = 2 % ' < 8 F
 \$ " " " % %
 /\$ " 8 " :\$(\$ % \$
 \$ " " %" 2 \$ \$
)(" " 2 \$

.7\$ = ' % F
 \$ %
 \$
 (\$ % \$
 \$ = % % 2 \$ " 2
 @\$: " % 2 " 2
 \$

.\$ = F
 \$ " \$
 /\$ % \$
 (' \$ \$
 @\$ \$

. \$ = % 2 " F
 (G \$
 /\$ G " 4 \$ \$
 \$ / " 2 " \$ \$
 @\$ " 2 \$ \$

.)\$ J 2 F
 \$ %" \$ \$
 (\$ ' " \$
 \$ 2 < \$ " \$
 @\$ % % " % %"
 \$

.*\$ = 2 F
 \$ " % \$ \$
 (" " ' \$ \$
 \$ 8 \$ 8 "\$
 @\$ \$ \$

.\$ = " 2 " F I < 2

\$ 1 \$
/: \$ 4 \$
\$ ("\$
@\$ % " < \$

.\$ = " 2 % " F

\$ "\$ 2 " 2
/\$ "\$ ' " ' \$
/ \$ "\$ " \$
@\$ "\$ % % %

.\$ = 2 % % F

\$ \$
/\$ % "\$
\$ 2 \$
)(8 \$

.3\$ " < % 2 %" F

\$ % " 2 " % '5 \$ \$
/ \$ " 2 " " \$ \$
@\$ @ 2 \$

F .6\$ = 2

\$ \$
/ \$ \$ 2 \$
@\$ % " % 2 2 \$

37\$! " B !C 2 2 2 " 2

F

\$ 1 " < \$ " ' \$

/\$ 1 " ' \$

\$ 1 % \$

)(% \$

3#\$ = 2 F

\$ \$ \$ \$ \$

/\$ \$ - ' \$

@\$ (5 ' \$

3\$ = 2 ' F

\$ \$ \$ \$ \$

/\$ \$ \$ \$ \$ \$

/\$ \$ \$ \$ \$ \$

)(@ \$ \$ \$ \$ \$

3)\$ J 2 2 -

F

\$ \$ \$ \$ \$

/\$ " 8 5 \$ \$ \$ \$ \$

/\$! 2 % 2 % \$ \$ \$ \$ \$

@ \$ 2 % \$ \$ \$ \$ \$

3*\$ = F

\$ G \$ \$ \$ \$ \$

/\$ (\$ \$ \$ \$ \$

\$ (" % \$ \$ \$ \$ \$

)((\$ \$ \$ \$ \$

3+\$: " 1 \$ % %" / " HH:\$ @

/ " \$ = % 2 F

\$ \$ \$ \$ \$

/\$ \$: " \$ \$ \$ \$ \$

/\$: " \$ \$ \$ \$ \$

@ \$: " \$ \$ \$ \$ \$

3,\$ % : @ " " " 2 \$?(" \$/
% " 2 " % % :
@ " "F
(1 \$
/\$ ("\$
\$ < \$
@\$?' \$

3,\$ = 2 " % < F
\$ \$
(: \$ % \$
\$ \$
@\$ \$

33\$ = 2 % / < F
\$ 8 " B 2
D 4@ !C \$ 4 % 5("
(% " % "
\$ 2 #+7 " \$ \$
@\$ % 2 A,+
% \$

36\$ 4 0 " < " \$
1 4 ; ; % " 2 " \$
% % " % F \$=
% " % F \$=
\$: \$
/\$ ("\$
(< \$
@\$ 4 \$

67\$ " " \$1 2 "
2 2 % F 2 "
\$ 2 % % " " = " \$
(2 8 " " " " \$
\$ 2 % % " \$
@\$ 2 " " \$
2 4\$

6#\\$ = 2 % F
 (" " " \\$
 /\\$ " \\$
 \\$ 0 " \\$
 @\$ 2 " %" \\$

6\\$ J 2 4 % 5(" F
 \\$/" 8 : 4? \\$
 /\\$/" 8 " 2 5
 (/" 8 \\$
 @\$/ " 8
 I ' \\$

6)\\$ = 2 " F
 \\$? \\$
 /\\$ = \\$
 \\$ @ \\$
)(K \\$

6*\\$ = 2 F
 \\$ " " \\$
 /\\$ " \\$
 \\$ \\$
)(% \\$

6+\\$ % 2 " F 2 2 \\$ = \\$ @ -
 \\$ 2 \\$
 (- % 2 % \\$
 \\$ @ \\$ \\$
 @\\$ \\$

6,\\$ = " " F
 \\$: (/ \\$
 /\\$ 4? \\$
 \\$ " \\$
)(" \\$

6.\$ = " " F

\$: C/\$
/\$ 4? \$

\$ "\$
C "\$
? \$ " 8 " " \$

63\$ = 2 % %
F

C 2 " " 2 "\$
/\$ " " \$
\$ 8
@\$ % "% %" %" \$

66\$ 1 9 " 2
% F

\$ I \$
/\$ I ' \$
C - 2 %" \$
@\$

#77\$ 1 2 % % 2 2
% F

\$ 4 L 2 \$
/\$?' \$
\$ \$
@\$ / \$
C % \$

#7#\$ = 2 %" F

\$, % \$
C 2 " "\$ \$
\$ 2 " \$ \$
@\$ 2 " \$ \$

#7\$ = F 2 — 8
 \$ \$
 /\$ " 2 2
 % %"
 2 2
 \$ \$
 2 2
 @ \$ 4 2 % 2 \$

#7)\$ = 2 — F
 \$ 1 \$
 /\$ < \$
 \$ 4 % "\$
)(\$

#7*\$ % F \$ = 2
 %
 \$ G 9 2 2 % \$ \$
 /\$ " I %
 \$ \$
)(/ \$

#7+\$ \$ = %
 F
)(% \$ \$
 /\$ % "
 \$ \$
 @ \$ D %

#7,\$ = 2 % % 2 < F
 \$ ' \$ \$
 /\$ % \$
)(' % % \$ \$
 @ \$ ' % % \$ \$

#7.\$ = % F
 \$ \$ \$
 /\$ \$ \$
)(% \$ \$

#73\$ = F
 \$ \$
 /\$ 4? \$
 (\$
 @\$

#76\$ = 2 % % I % "F
 \$: \$ < \$
 /\$: \$ < \$
 \$: , \$
)(% \$

##7\$ = 2 % % " F
 \$ - % \$ \$
 /\$ 9 \$
 \$ 4 \$ \$
)(8 \$

###\$ = 2 I % F
 \$? 2 \$
 (? 8 \$
 \$ 1 \$
 @\$? \$

\$ = 2 % % % 4 % 5("
 77 F
 \$ " " \$
 /\$? % \$ \$
 \$ % " \$
)(% \$

##)\$ 2 2 % 2 ' \$
 F
 (2 % 2 2 < \$
 /\$ < 2 2 " % % \$
 \$ 2 % 1(< \$ "\$
 @\$ 2 : 1(< \$

##*\$

8

2

2 "

F

\$: \$
/\$ % \$
(\$ ' \$
@\$ "5 5 2\$

##+\$

" 2

" ,

2

"\$

\$H

1 :

(

<

5 \$ \$ \$
5: \$ \$
5 2 % " \$ \$ \$
54 " 5 " \$ \$ \$
51 \$ \$ \$
51 %9 9 %" \$ \$
5> \$ \$ \$ \$
54 \$ \$ B 4:? L>1?
5 C\$ %" \$ \$
51 ' % "< \$ \$
5= ' \$ \$
5: \$ \$
5 2 \$ \$
54 " 2 M; \$ \$

##,\$

' \$= 8 " 2 "

#\$ G 2 " % \$
\$? N O 2 O 2 % \$
) N/ O 2 O 2 % \$
*\$ (% " \$ " % "\$ \$
+\$ 1 " " 8 " " % "\$
;\$? " \$ 9 " "I 8 " \$
:\$ " % " \$ ' 2
3\$? \$1 % " \$ ' 2
6\$ @ L % " % \$ # % \$
#7\$ @ L % " % 2 \$ # % \$

##,\$

O / " 2 2 % % \$O %
;% ; <
;\$J % " \$
@ % " 0 - 9 "

% " \$ \$
- " % " &
2 \$: 2 % 2 %
% \$: 8 \$1 8
% " ' % 8
" \$ % " -
" % " \$

1 % 2 O I 2 " % %
% 2 \$

O < 8 < " \$

% ' \$

##38

= 8 4 % 5(" F

4 % 5(" 1

*+, - " \$ ' " % " 2 5 %"
\$ \$ ' " % % " 2 5 %"

+ "C . % \$ %" 5 B2 ' %
< "C % \$ %" 5 B2 \$ %

*+/" (" \$ 2

*+0 \$

P P 2 "

% 2 %" % 2 2

P 4

*+1 \$ " 2 ?((8 2 2 " %" \$0
Q" \$ 2 2 N " %" \$0

##6\$

= 2 2 ? F

2 \$ 3 ! " 2 "\$ 9 2 % "

% % 4 \$ % " % < \$

!" (% 5 '\$ 2 4 : ? 2

2 2 \$ "

- 5 " " (" 2 " % % %

\$! % "\$!\$ " 2 2 2 2 ?

2 \$ % \$? ' \$? ' \$

% \$ 2 2 \$ " \$ = " 2

" \$: 2 2 % "\$ = 8

\$

7\$

= 2 " 2 F

#\$ \$ \$

1

\$

"

@ %

%

%

DE4?

\$

4

)7#

4 %

5(' "

%

%

%

"

%

"

%

"

%

&

"

% N2

%

2

O

2

"&

"

%

2

&

8

1

%

%

DE4?

%

R (%)

"8

"

%"

'

"

%

"

"I

,

R @

"I

2

'

R @

"I

2

R @

2

R

"2

,

R %

2

2

'

"

%

"

2

R 4

"

"

'

R

"

%

1

%

"

%

"

2

\$(

%

"

2

2

2

"

\$

\$

#

\$

I

\$ J 2

F

5:

C (%)
%C (%)

%

%

\$

55
I

5
5

5

%

"

"

'

%

%"

%

\$

"

C
%C 1
C

" 8

"

C ?
%C
C ?

2 9

% 9

)\$

#

@
8

I

% "
%

\$ =

F

1

B

"

" 2

\$ C

%

" 2

N

"O

%

\$

% "

%

8

" 8

\$ J 2

" %

C
%C
C 1
C

" 2

" 8

..%

#*\$ % \$!

' " 2 % 2 " \$ 1
F

2 \$ 2 "
2

5= " % 2 % % 2 2 "% F
5= % 2 % 2 2 %
5= F < %9 % "