

										$\vdash$
										$\overline{}$
										<del></del>

								İ	
1									

									-		
								İ		İ	

1									

										<del></del>

										$\vdash$
									İ	
										$\overline{}$
										<del></del>

								İ		
										-
1										

										$\vdash$
								İ		
										$\vdash$
										$\overline{}$
										$\overline{}$

									<del></del>

									<del></del>
									-
									<del></del>
1									

									$\vdash$
									<del></del>

								-	 

								İ	
									<del></del>

									1
1									

									<del></del>
									-
1									

								-	
								-	
								-	

										<del></del>

									<del></del>

									$\vdash$

1									

									-
									-

									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-

-									
-									

-									
-									

								İ	

		-							
		-							
		-							
		-							

-									
-									

	İ								

			-							
		İ								
			-							

	İ	İ							

								İ	

-										
			-							

-	-								

-									

-	-									

									-

-									

									-
									Ι Τ

-									

-									

-										
			-							
			-							
			-							
			-							

-										
			-							
			-							
			-							
			-							


								İ	

-										
-										
-										
-										
- 1										
-										
ŀ										
-										
H										
-  -										
H										
-										
H										
-										
-										
H										
-										
H										
-										
H										
-  -										
- 1										
-										
-										
H										
-										
H										
H										
ı										

-									
-									
-									

	-								

									-
									-
									-

									T
									T


								İ	

								İ	

		İ						İ	

-									

								İ	

									-

									-
									The second secon

									<del></del>
									-

									i l

									T

									1
									Π.

									<del></del>
-									

									-
									-
									-


									-
									-

								İ	

									<del></del>

									i l

									T

-									
-									

-									

-									

									-
									-

-										
-										
-										
_										
-										
-										
-										
-										
-										
_										
-										
-										
-										
-										
_										
-										
-										
-										
-										

								İ	

									T
									i l

-									

-									

-								-		
-										
-								-		

-									
-									
-									

									-

							-		
							-		

									-
									-

									-
									-

									İ

									-
									<del></del>

									<del></del>
									<del></del>

-									
-									

							-		
									-
									-

İ									

-									

								İ	

									-
-									
									-

 -								-	

								İ	

-									
-									

									i .
									i .
									$\Box$

-									
-									
-									

1									

-									

									-
									-

-										
-										
-										
-										
-										
-										
ŀ										
-										
-										
-										
H										
-										
ŀ										
-										
ŀ										
-										
- 1										
-										
-										
ŀ										
ŀ										
-										
										( l
-										
-										
ŀ										
-										
-										
-										
-										
										( T
- 1										

								İ	

								İ	

									1
									<del></del>
									Ι Τ

									$\overline{}$

								İ	

									i I
									i I

-									

								-	-

				-			-		

									[ ]
									[
									[
									[
									[ ]
									1

									-
-									
									-

									[
									[ ]
									1

									i .
									T
									Ι Τ
									(

-									
									(

									i .
									1
									, T

-									

-									

										i l
										i l
										i l
										i
										1
_										
										$\Box$
										( )
										$\Box$
										( )
										( )

								İ	
									-

-									

									[ ]

		İ							

									-

-									

									-
									-
									-

-										
-										
										(
-										
-										
-										
-										
-										
										T
-										
-										
-										
-										
H										
H										
-										
-										
-										
H										
-										
H										
-										
- 1-										
-										

									(
									Τ.
									<u> </u>
									1

		İ							

-										
										i l
-										
										i l
-										
										i l
-										
-										
-										
										i l
- 1										
- 1										
-										
-										
-										
-										
-										
-										
-										
										1
ŀ										
-										
										$\Box$
-										
ŀ										
-  -										
H										
										( T

-									

İ									

									-
									-

									-
									-

									<u> </u>

+									
+									
-									
+									
									T

									-

-										
-										
-										
-										
-										
-										
-										
H										
ı										
-										
-										
-										
-										
-										
H										
-										
H										
-										
										$\overline{}$
H										
- 1										
-										
H										
										$\overline{}$
H										
										T
- 1										

		-								
		-								
	1	-			-					
										Ι Τ

 -									

 -									

									-
									-
									-
									-

							İ		

-									

 -								-	

									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-

									-
									-
									-
									-

									1
									1
									1
									1
									1
									1
									l l
									1
									Ι Τ
									T

									1
									1
									1
									1
									1

-									

									<del></del>

		-							
		-							

				-

				-

				_

				-