$\begin{array}{ c c c c }\hline h & 0 & 1 & 2 \\\hline \end{array}$	3 4 5	6 7	8	9	10 11 12	13	14 15	16	17	18	19 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36 37	38	39 40
99 97																													Z
97																													$\mathbb{Z}_2$
95																												$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}$
97 95 93 91 89 87 85 83 81																											$\mathbb{Z}$ $\mathbb{Z} \oplus$	$egin{array}{c c} \mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2 & \mathbb{Z}_2 & (\mathbb{Z}_2)^2 \ \mathbb{Z}_2)^2 & \end{array}$	
91																												$\mathbb{Z}_2)^2$	
89																									$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^2 \oplus (\mathbb{Z}_2)^2$			
87																							$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^3 \oplus \mathbb{Z}$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$			
85																							$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2\oplus(\mathbb{Z}_4)$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^3$				
83																					$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$		$\mathbb{Z}\oplus(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}$	4				
81																			$\mathbb{Z}$	Z		$\mathbb{Z}^2\oplus(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}_4\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}_8$ $\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$						
79 77 75 73 71 69 67 65 63 61 59																			$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^3\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^3$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus \mathbb{Z}_4$							
77																	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4 \oplus \mathbb{Z}_{16}$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_8$								
75															$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}$	$(\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^3 \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$		$\mathbb{Z}_2$									
73														_	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^3\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}_{16}$										
71													$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^3\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}\oplus(\mathbb{Z}_2)^2$	$\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$												
69											Z	$\mathbb{Z}$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2 \oplus (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$		$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$													
67											$\mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^3 \oplus \mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2 \oplus \mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$														
65									2	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}^3$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}$															
63								Z	$\mathbb{Z}^2$	$(\mathbb{Z}_2)^2$ $\mathbb{Z} \oplus (\mathbb{Z}_2)^2$	$(\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z}_4$ $(\mathbb{Z}^2)$		$\mathbb{Z}_2$																
61								$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbb{Z}^2 \oplus \mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}$																	
59							$ \begin{array}{c c} \mathbb{Z}_2 & \mathbb{Z}^3 \oplus \mathbb{Z}_2 \\ \mathbb{Z}_2 & (\mathbb{Z}_2)^2 \oplus \mathbb{Z} \end{array} $	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}_2$	Z	$\mathbb{Z}_2$																		
57						$\mathbb{Z}^2$	$  \omega_2   (\omega_2) \oplus \omega$	$\mathbb{Z}_4$ $\mathbb{Z}$			$\mathbb{Z}$																		
99					$\mathbb{Z}$ $\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2$																						
53				-0	$\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}_2$																							
51 49				$\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}_2$ $\mathbb{Z}$																								
49 47 45 43 41 39 37 Z 35 Z			-2	$\mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	<u>"</u>																								
47		$\mathbb{Z} \oplus \mathbb{Z}$	$_{2}\mid\mathbb{Z}^{2}\mid$																										
45	_   Z	$\mathbb{Z}$ $\mathbb{Z}_2$																											
43	<u>Z</u>   Z	Z																											
41   -	$\mathbb{Z}_2 \mid \mathbb{Z} \mid$																												
39   Z																													
37   Z																													
$  35 \parallel \mathbb{Z}  $																													