$\begin{pmatrix} h \\ q \end{pmatrix}$	0	1	2	3	4	5 (	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
59																									$\mathbb{Z}$
57																									$\mathbb{Z}_2$
55																							$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}$	
53																					$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$(\mathbb{Z}_2)^2$		
51																					$\mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}\oplus(\mathbb{Z}_2)^2$		<u> </u>	
49																			$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$		$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$			<u> </u>	
47																	$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}^2$	$(\mathbb{Z}_2)^3$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}_4$				<u> </u>	
45																	$\mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus(\mathbb{Z}_4)^2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$					<u> </u>	
43															$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^3\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^2\oplus(\mathbb{Z}_2)^2$	$\mathbb{Z}_2$						<u> </u>	
41													$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$(\mathbb{Z}_2)^2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}_4$							<u> </u>	
39												$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2\oplus\mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$									<u> </u>	
37											$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^2\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}^3$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$										<u> </u>	
35										$\mathbb{Z}^2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}\oplus\mathbb{Z}_2$											<u> </u>	
33								$\mathbb{Z}$		$\mathbb{Z}_2 \oplus \mathbb{Z}_4$	$\mathbb{Z}$	$\mathbb{Z}$												<u> </u>	
31						$\mathbb{Z}$	_		$\mathbb{Z}^2$															<u> </u>	
29							Z	$\mathbb{Z}_2$																	
27			_		$\mathbb{Z}$	2	Z																		$\perp$
25				$\mathbb{Z}_2$	$\mathbb{Z}$																			<u> </u>	
23			$\mathbb{Z}$																						
21	$\mathbb{Z}$																								
19	$\mathbb{Z}$																								