q h	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2
3									\mathbb{Z}_2	\mathbb{Z}_2
1								$(\mathbb{Z}_2)^2$		
-1							$(\mathbb{Z}_2)^3$	$(\mathbb{Z}_2)^2$		
-3						$(\mathbb{Z}_2)^4$	\mathbb{Z}_2			
-5					$(\mathbb{Z}_2)^4$	\mathbb{Z}_2				
-7				$(\mathbb{Z}_2)^4$	\mathbb{Z}_2					
-9			$(\mathbb{Z}_2)^3$							
-11		$(\mathbb{Z}_2)^2$								
-13	\mathbb{Z}_2									