

	$H \quad C \quad A$ (\quad , \quad)	
	$G \quad A$ $H \quad (-K \quad C, \quad A)$	
	$J \quad D \quad C$ $(\quad C \quad)$	
	B $(\quad C \quad)$	
	$C \quad A$ $(\quad F \quad)$	
	$D \quad - \quad C \quad Z_{2^m}$ $(\quad C \quad)$	
	$H \quad C$ $(\quad C \quad)$	
	$I \quad 4-$ $J \quad C$ $(\quad C \quad)$	