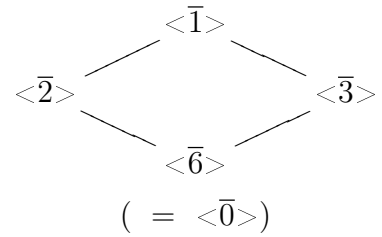
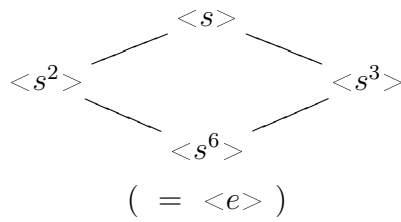
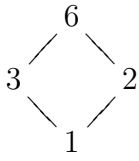


## Untergruppenstrukturen von zyklischen Gruppen

(1)  $n = 6$

Untergruppenstruktur von  $G_6 = \langle s \rangle$  bzw. von  $(\mathbb{Z}_6, +, \bar{0})$

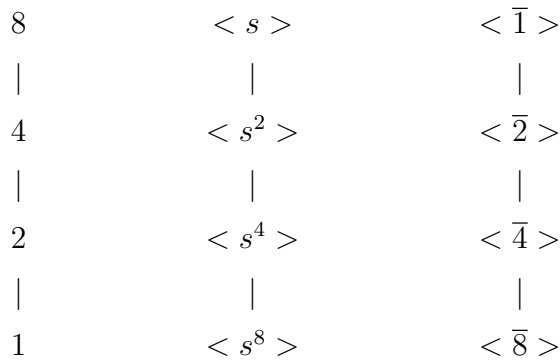
$T_6 = \{1, 2, 3, 6\}$



(2)  $n = 8$

Untergruppenstruktur von  $G_8 = \langle s \rangle$  bzw. von  $(\mathbb{Z}_8, +, \bar{0})$

$T_8 = \{1, 2, 4, 8\}$



(3)  $n = 12$

Untergruppenstruktur von  $G_{12} = \langle s \rangle$  bzw. von  $(\mathbb{Z}_{12}, +, \bar{0})$

$T_{12} = \{1, 2, 3, 4, 6, 12\}$

