Табл. 1: Альтернативний вибір точкових груп.

1аод. 1. Адвтернативний виогр то жових груп.						
G	$\operatorname{ord}$	a	b	c	$(ab)^{-1}$	фігура
$C_n$	n	$c_n$				власна піраміда
$C_{nd}$	2n	$s_{2n}$				псевдоантипризма
$C_{nh}$	2n	$c_n$		$\sigma_h$		псевдопризма
$D_n$	2n	$c_n$	$u_{2h}$		$u'_{2h}$	власна призма
$D_{nd}$	4n	$s_{2n}$	$u_{2h}$		$\sigma'_v$	антипризма
$D_{nh}$	4n	$c_n$	$u_{2h}$	$\sigma_h$	$u'_{2h}$	призма
$C_{nv}$	2n	$c_n$	$\sigma_v$		$\sigma_v'$	піраміда
T	12	$c_3$	$u_{2T}$		$c_3'$	власний тетраедр
$T_h$	24	$s_6$	$u_{2T}$		$s_6'$	псевдокуб
$T_d$	24	$c_3$	$\sigma_{vT}$		$s_4'$	тетраедр
O	24	$c_4$	$u_{2K}$		$u_{3K}$	власний куб
$O_h$	48	$s_4$	$u_{2K}$		$s_6'$	куб
Y	60	$c_5$	$u_{2Y}$		$u_{5Y}$	власний ікосаедр
$Y_h$	120	$s_{10}$	$u_{2Y}$		$s_6'$	ікосаедр