

$\langle p_1, r_1, s_1, t_1 \rangle \otimes \langle p_2, r_2, s_2, t_2 \rangle$	$\langle p_1 p_2, \ p_1 r_2 + p_2 r_1, \ p_1 s_2 + p_2 s_1, \\ p_1 t_2 + p_2 t_1 + r_1 s_2 + r_2 s_1 \rangle$
$\langle p_1, r_1, s_1, t_1 \rangle \oplus \langle p_2, r_2, s_2, t_2 \rangle$	$\langle p_1 + p_2, \ r_1 + r_2, \ s_1 + s_2, \ t_1 + t_2 \rangle$