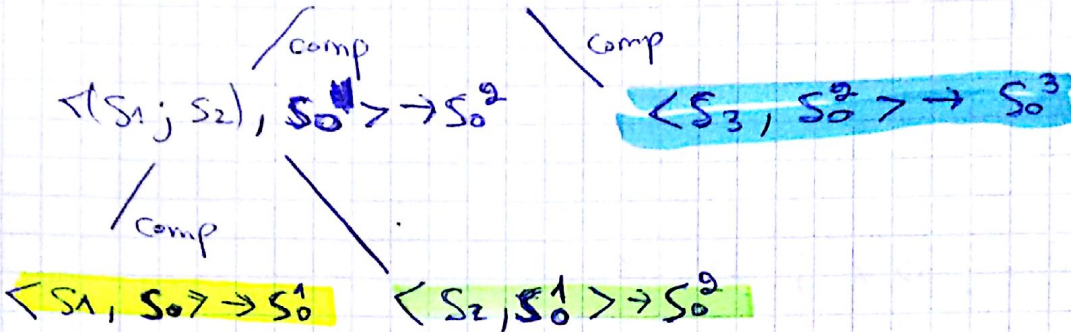
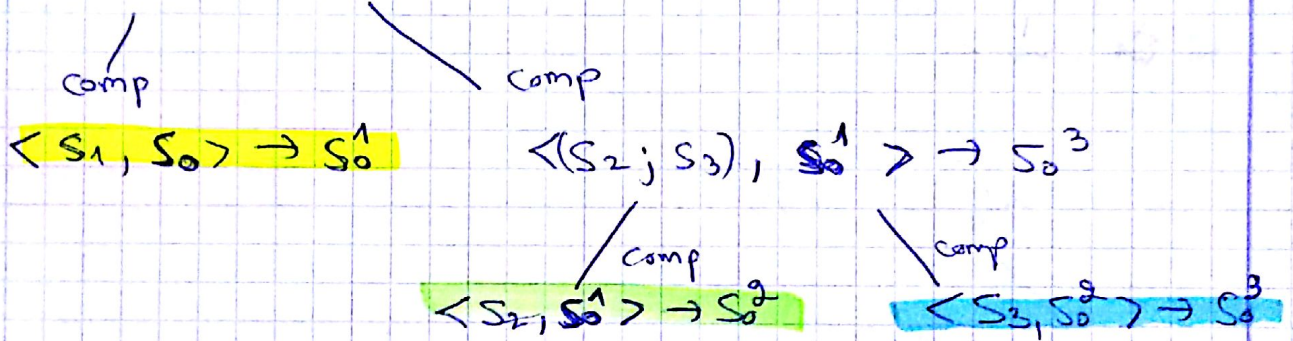


$$(*) \quad \langle (S_1; S_2); S_3, S_0 \rangle \rightarrow S_0^3$$



$$(*) \quad \langle S_1; (S_2; S_3), S_0 \rangle \rightarrow S_0^3$$



2-2 הנקודה הנכונה S_0^3 - S_0^3 הנקודה הנכונה
 הנקודה הנכונה S_0^3 - S_0^3 הנקודה הנכונה
 הנקודה הנכונה S_0^3 - S_0^3 הנקודה הנכונה
 הנקודה הנכונה S_0^3 - S_0^3 הנקודה הנכונה
 הנקודה הנכונה S_0^3 - S_0^3 הנקודה הנכונה