

formula	mean	stdev
$i_1 \otimes i_3 \Rightarrow i_6$	7.68	6.27
$i_4 \Rightarrow i_6 \otimes i_6 \Rightarrow i_2$	25.53	11.14
$((i_1 \Rightarrow i_4) \oplus (i_6 \Rightarrow i_2)) \otimes (i_6 \Rightarrow i_1)$	43.27	14.25
$(i_4 \otimes i_5 \Rightarrow i_6) \otimes (i_1 \otimes i_5 \Rightarrow i_2)$	51.67	483.85
$((i_4 \otimes i_5 \Rightarrow i_6) \oplus (i_1 \otimes i_5 \Rightarrow i_2)) \otimes (i_1 \otimes i_3 \Rightarrow i_2)$	268.31	190.99
$((i_4 \otimes i_5 \Rightarrow i_6) \oplus (i_1 \otimes i_5 \Rightarrow i_2)) \otimes (i_1 \otimes i_3 \Rightarrow i_2) \otimes (i_6 \Rightarrow i_4)$	410.47	235.52