

$$\begin{aligned}
& \frac{1[12]\langle 14\rangle[15]^2}{[13][56]\langle 1|2+3|1\rangle\langle 1|5+6|1\rangle} + \\
& \frac{-1[15]^2\langle 34\rangle\langle 3|1+2|3\rangle}{[13]\langle 23\rangle[56](\langle 2|3|5+6|1|2\rangle - \langle 3|4|5+6|1|3\rangle)}
\end{aligned}$$