

$$\frac{1[12]\langle 13\rangle[15]^2}{[14]\langle 23\rangle[23][56]\langle 1|2+3|1\rangle} +$$

$$\frac{-1/2[12][15]\langle 36\rangle}{[14]\langle 23\rangle[23]\langle 56\rangle[56]} +$$

$$(123456 \rightarrow -156423) +$$

$$(123456 \rightarrow -\overline{432165}) +$$

$$(123456 \rightarrow \overline{465132})$$