





$$\begin{split} A &= \min_{a,c,d,f,g} \left(B\left[a,c,d,f\right] + CLIQUE\left[c,d,f,g\right] \right) \\ B\left[a,c,d,f\right] &= \min_{b,e} \left(CLIQUE\left[b,c,e,f\right] + CLIQUE\left[a,b,d,e\right] \right) \end{split}$$