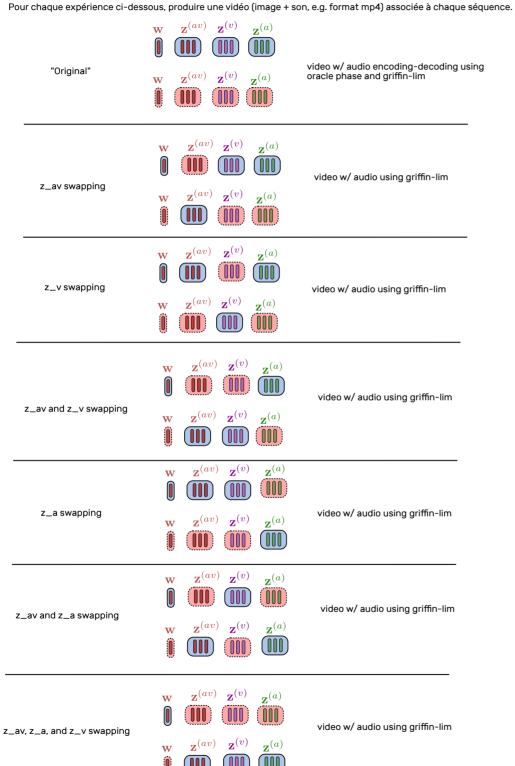
Swapping experiment



Conditional generation experiment

Pour chaque expérience ci-dessous, produire une vidéo (image + son, e.g. format mp4).

= prendre la moyenne de la posterior

= tirer des échantillons gaussiens suivant le prior

 $\mathbf{z}^{(av)}$ $\mathbf{z}^{(v)}$ $\mathbf{z}^{(a)}$

 $\mathbf{z}^{(a)}$

 $\mathbf{z}^{(v)}$ $\mathbf{z}^{(a)}$

 $\mathbf{z}^{(av)}$

 $\mathbf{z}^{(av)}$ $\mathbf{z}^{(v)}$ $\mathbf{z}^{(a)}$