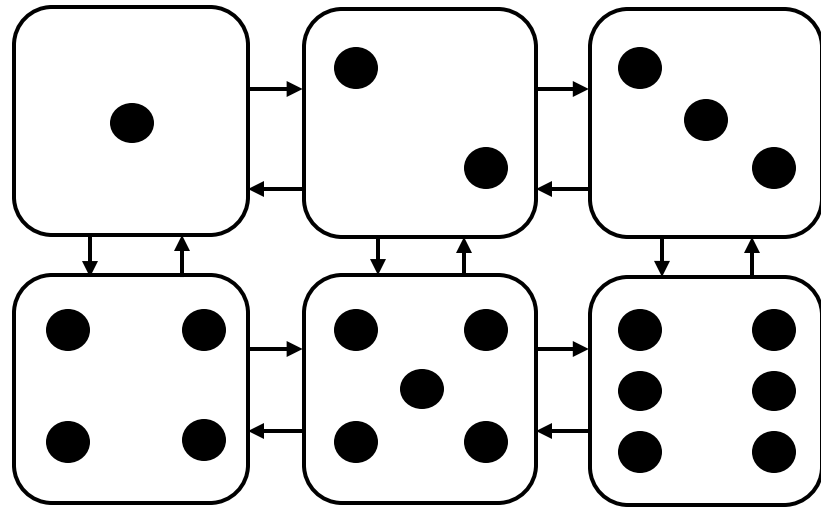


Le dé dans la main avant d'être tiré

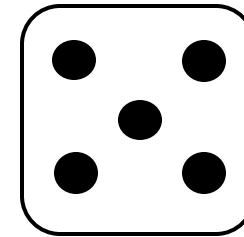


État du dé initialement en superposition

Le dé est tiré

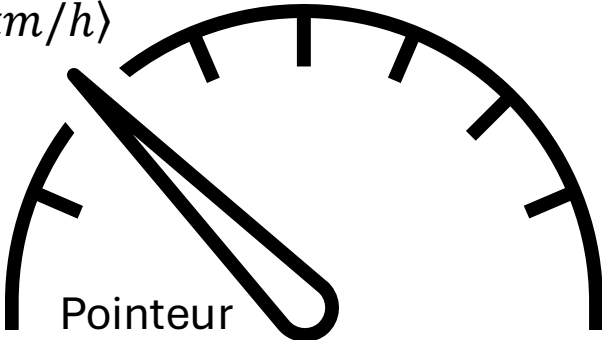


Mesure du résultat du dé sur la table



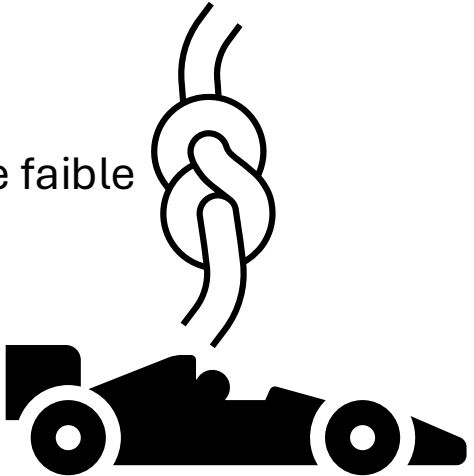
État du dé s'effond à une de ces valeurs

$|v = 0 \text{ km/h}\rangle$



Pointeur

Couplage faible

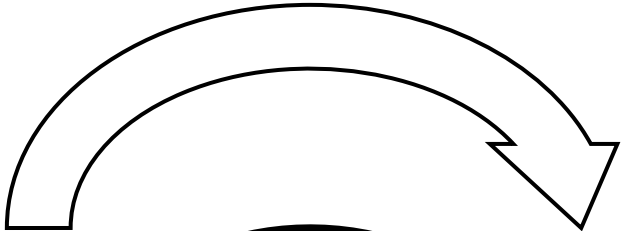


Système

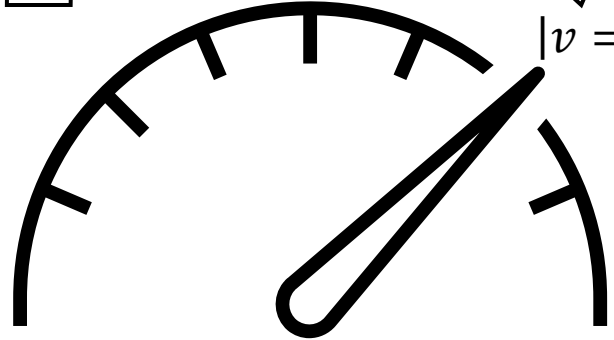
\hat{U}



Interaction

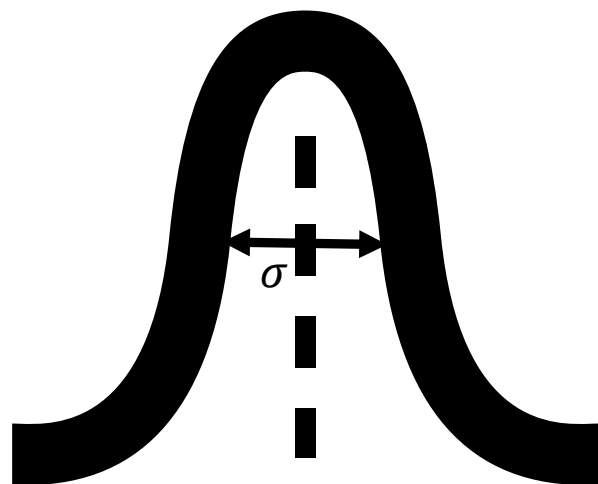
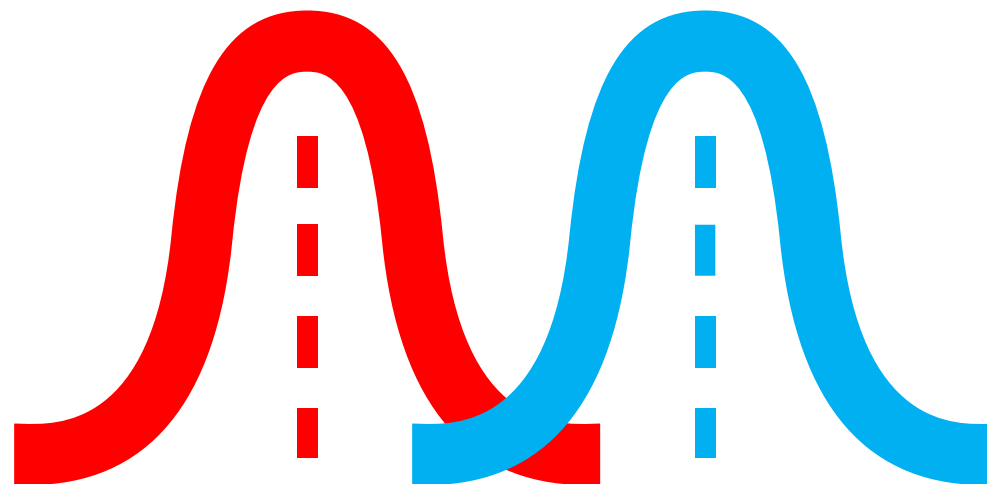


$|v = 90 \text{ km/h}\rangle$



a)

$$|\psi\rangle = a|H\rangle + b|V\rangle$$

 $|H\rangle$ $|V\rangle$ 

b)

