

 $(1/2)[\alpha\{|000>+|100>+|010>+|110>\}+\beta\{|011>+|111>+|001>+|101>\}]$

=(1/2)[(|00>+|10>+|01>+|11>) $\square(\alpha|0>+\beta|1>$)] téléportation de $|\psi>!!$