



3. Que veut dire la notion classique de séparabilité ? De quelle manière la mécanique quantique met-elle en cause cette notion ?

4. Quelles sont les solutions principales au problème de la mesure en physique quantique ? Quelle solution préférez-vous et pour quelles raisons ?

5. Quelle est la différence entre la conception catégorique et la conception causale des propriétés ou structures physiques ? Quelle est la signification de cette distinction pour la vision des lois de nature ?