

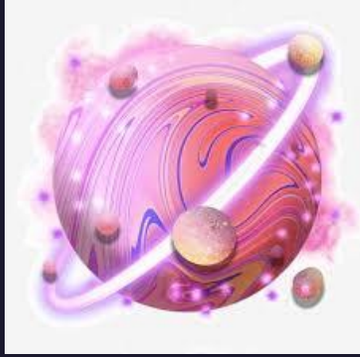


**Grands
modèles
pour penser
la
psychologie**





Grands modèles pour penser la psychologie



Il y a donc de nombreux grands modèles pour penser l'expression clinique +++

Il existe **deux grands modèles** :

Descriptif

Seulement la description,
Base de médecine depuis le 19^e
travaux de Claude Bernard

Causaliste

Recherche une cause à une
expression clinique et de
comprendre la maladie

Modèle descriptif

Catégoriel

Kraepelin (allemand), psychiatrie,
critères diagnostiques consensuels

DSM (APA)

Manuel diagnostique et statistique de
psychiatrie.

Classification fondamentalement
Athéorique

Décrit des groupes de symptômes

Classe les maladies mentales

Américain dans les années 60 et a
beaucoup évolué

CIM (OMS)

Catégorie internationale des maladies

Toutes les maladies
(pas que psychiatrique)

International et base de données
similaire de tous les pays

permet l'analyse systématique,
l'interprétation et la comparaison des
données de mortalité et de morbidité
recueillies dans différents pays ou régions à
des époques différentes

Dimensionnel

Une dimension
clinique se retrouve
dans différentes
catégories
diagnostiques

Transnosographique :

dimension clinique
associée à une
dimension biologique



Modèle causaliste

Sciences cognitives

Etats-Unis, fin de guerre,

Traitement de l'information

On a un parallèle entre les sciences de l'informatique et la compréhension du fonctionnement du cerveau

L'esprit est un **phénomène FONCTIONNEL**

Fonctions : processus cognitif

Pensée = forme d'organisation

Deux grands courants :

- Intelligence artificielle
- Neurosciences cognitives

TOM : Théorie Of Mind

Fin 20ème

Capacité à attribuer des états mentaux, intentions, désir et connaissance à soi-même et à autrui

→ attribuer des émotions c'est la cognition sociale

Elle explore la capacité à voir les personnes comme possiblement différentes de soi et entre elle.

Elle permet avec les cognitions l'adaptation sociale

Il existe différents TOM :

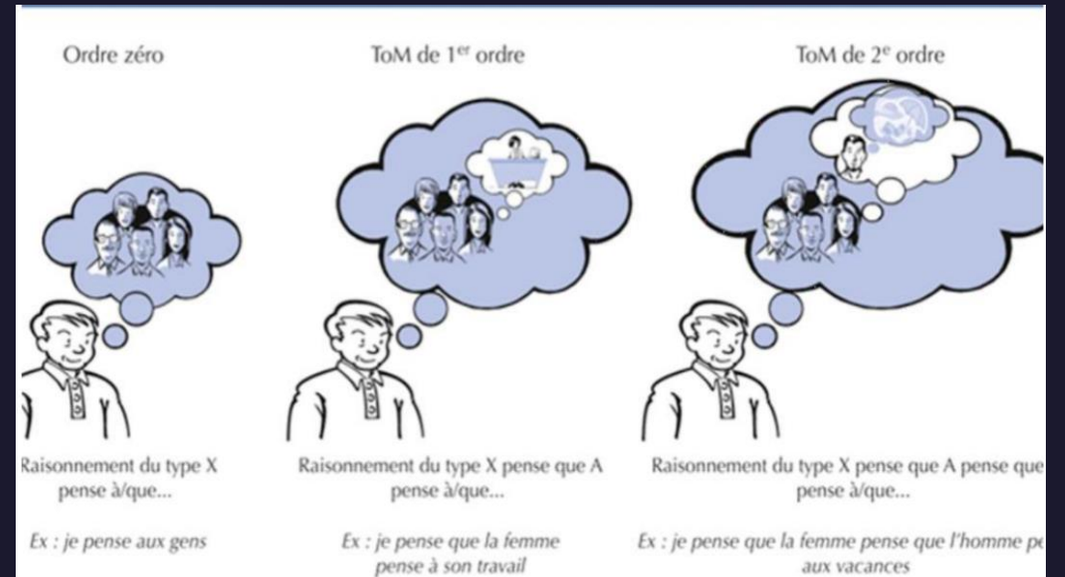
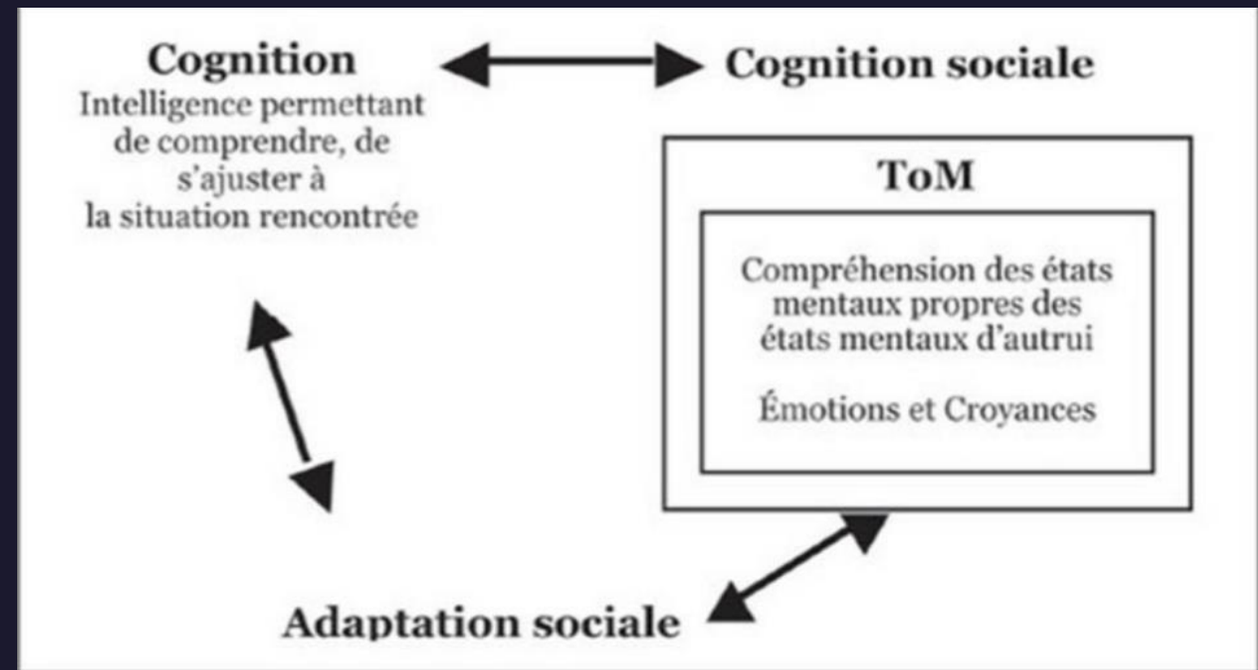
Ordre zéro : « je pense »

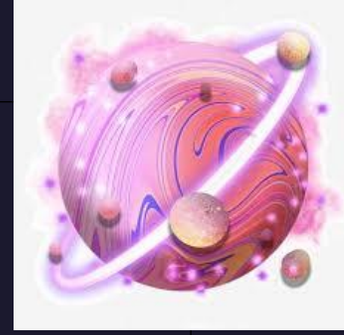
TOM 1^{er} ordre : (2 pense : je pense qu'il pense)

TOM 2^e ordre : (3 pense : je pense qu'il pense à qq qui pense)

TOM : Théorie Of Mind

La cognition c'est l'intelligence qui permet de comprendre, de s'ajuster à une situation rencontrée. La cognition sociale, c'est la théorie de l'esprit, c'àd la compréhension des états mentaux propres, des états mentaux d'autrui. Tout ça fait que nous sommes capables de nous adapter socialement





Le test de Sally et Anne

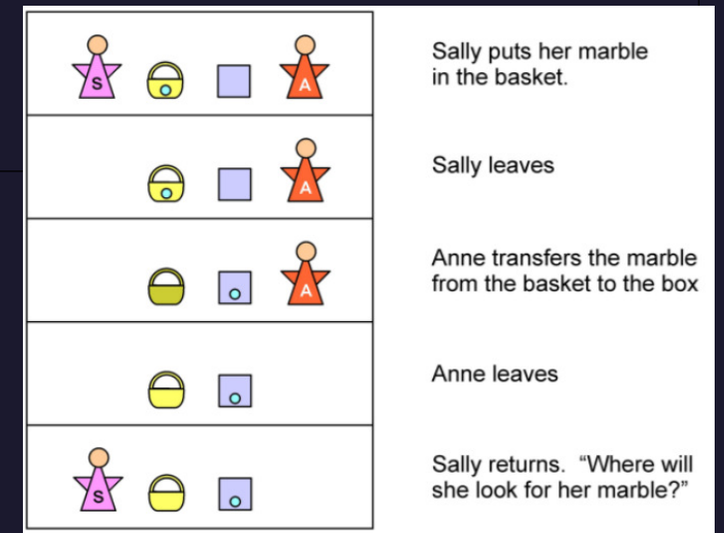
Ce test a été inventé par Simon Baron Cohen d'Harvard.

Les enfants atteints d'**autisme** échouent dans 80% des cas. Et les enfants non atteints réussissent à 100%

Permet aussi de comprendre la schizophrénie et les grandes maladies mentales en général.

Les personnes atteintes peuvent avoir une intelligence normale ou même une intelligence supérieure mais ont un **défaut majeur de cognition sociale**, une vraie difficulté à attribuer à autrui des états mentaux

→ preuve du dysfonctionnement profond



Modèle causaliste

L'attachement :

Introduit dans la deuxième partie du XXème par le psychanalyste Britannique [John Bowlby](#);

L'attachement est un processus qui constitue un [besoin social primaire](#).

Il désigne le comportement de l'individu qui cherche à se rapprocher d'une personne particulière : sa figure d'attachement

Le modèle psychanalytique

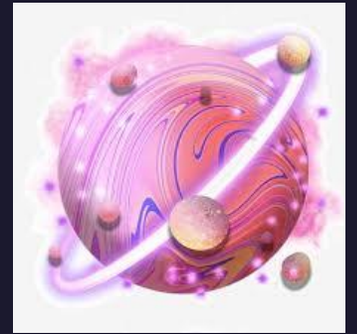
Basé sur l'étude de l'inconscient



QCM SOCRATIVE

**NOM DE SALLE :
LABESTSSH**





QCM 1 : Concernant le modèle catégoriel en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le modèle catégoriel est un modèle causaliste
- B) Le modèle catégoriel est un modèle descriptif
- C) Le modèle dimensionnel est un modèle de classification des maladies mentales
- D) Le modèle catégoriel a pour but d'établir des critères diagnostiques fiables
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 1 : Concernant le modèle catégoriel en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :



A) Le modèle catégoriel est un modèle causaliste

B) Le modèle catégoriel est un modèle descriptif

C) Le modèle dimensionnel est un modèle de classification des maladies mentales

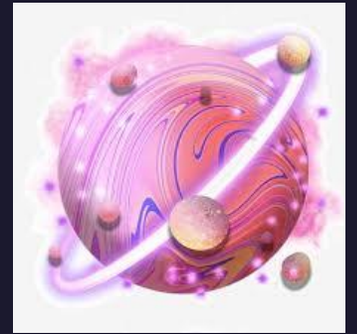
C'est le modèle catégoriel qui permet la classification des maladies mentales, notamment la DSM (pour les maladies psychiques exclusivement) et la CIM (pour toutes les maladies).

Le modèle dimensionnel ne cherche pas à classer les maladies mais à trouver les dimensions cliniques (les symptômes) au sein de cette maladie

D) Le modèle catégoriel a pour but d'établir des critères diagnostiques fiables

E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

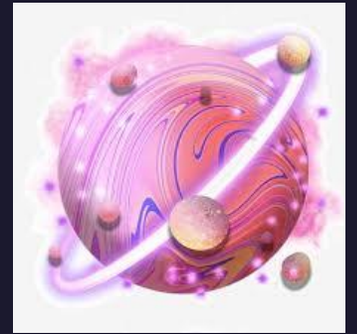
QCM 2 : Concernant le modèle descriptif en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :



- A) Le modèle dimensionnel est développé par Kraepelin un psychiatre allemand
- B) Le modèle catégoriel est un modèle dimensionnel
- C) Le CIM est une classification américaine des maladies mentales datant des années 60
- D) Le DSM est un manuel diagnostique et statistique de psychanalyse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : Concernant le modèle descriptif en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le modèle dimensionnel est développé par Kraepelin un psychiatre allemand
- B) Le modèle catégoriel est un modèle dimensionnel
- C) Le CIM est une classification américaine des maladies mentales datant des années 60
- D) Le DSM est un manuel diagnostique et statistique de psychanalyse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

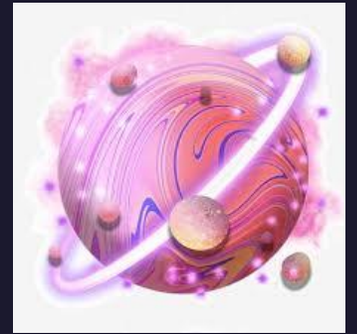


Correction

Item A : Le modèle catégoriel développé par Kraepelin

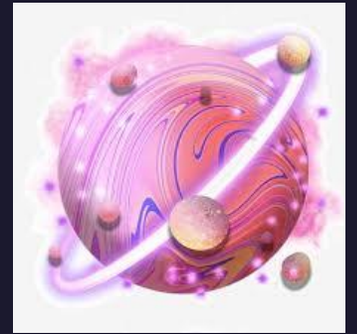
Item B : Le modèle catégoriel et dimensionnel sont des modèles descriptifs

Item C : c'est le DSM qui correspond à ça



QCM 3 : Concernant le modèle causaliste en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le modèle transnosographique en fait partie
- B) La théorie de l'esprit en fait partie
- C) Les sciences cognitives en font parties
- D) Le modèle psychanalytique en fait partie
- E) L'attachement en fait partie



QCM 3 : Concernant le modèle causaliste en clinique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le modèle transnosographique en fait partie
- B) La théorie de l'esprit en fait partie
- C) Les sciences cognitives en font parties
- D) Le modèle psychanalytique en fait partie
- E) L'attachement en fait partie

Correction :

Le modèle transnosographique fait partie du modèle descriptif



FIN