

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_044_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite_044_B-8-chem | Intelligence et neurologie. ItemDéfinitions de l'intelligence](#)

Définitions de l'intelligence

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0137

SourceBoite_044_B-8-chem | Intelligence et neurologie.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).
Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

1/ Ebbinghaus (Ueber eine neue Methode zur Prüfung geistiger Fähigkeiten. Zeitschr. f. Psychol. XIII. 1897).

L'aptitude caractéristique de l'intel. sensé le aptitude à combiner ou à intégrer des unités indépendantes de tous unibaires et significatifs. La nature essentielle de l'intel., c'est la combinaison.

2/ Binet : l'intel., c'est le jugem.

3/ Stern (The Psychological method of testing intelligence. 1914) : "adaptability to new situations".

4/ Burk (en coll. avec Jones et Miller) : How the mind works. 1934. p. 71 : "Pure intelligence is + entend "inborn, all round intellectual ability". Elle est héritée de la naissance, ou du moins innée, elle n'est pas soumise à l'éducation ni à ~~l'exercice~~ l'exercice; elle est intellectuelle, ni émotionnelle ni morale et ne subit pas l'influence de l'activité ni du zèle; elle est générale, et non pas spécifique, i.e. elle n'est limitée à aucune forme particulière de travail,



man elle interviene de Hee que no piens,
dions on peniom." (# 28-29)