

O B S A H.

	Str.
I. POVAHA INTELIGENCE	9
1. První rozhled	11
2. Co je inteligence	15
3. Fylogeneze inteligence. Zvíře a člověk	21
4. Funkce inteligence	31
Dítě a zvíře 32, inteligence slabomyslných 34, funkcionální pojetí inteligence 37, existuje obecná inteligence? 40, fenomenologie inteligence 51.	
5. Inteligence a paměť	57
Eidetická vloha 59.	
6. Inteligence a pozornost	64
7. Inteligence fenotypem	71
8. Typy inteligence	78
Kvalitativní odlišnost dětského myšlení 78, typy dospělých 81.	
9. Inteligence v celku fysiopsychické osobnosti	87
II. METODY, JAK URČITI INTELIGENCI	101
A. 1. Tělesné znaky a inteligence	103
2. Školní prospěch a inteligence	113
3. Posudek učitelů a spolužáků o inteligenci	127
B. METODA TESTOVÁ	149
1. Z historie testů inteligence	149
2. Binetova-Simonova stupnice pro měření inteligence.	153
3. Úpravy Binetovy-Simonovy stupnice	162
Termanova 165, Yerkesova 167, pro neplnosmyslné 170.	

	Str.
4. Némé testy	171
Psychotechnické 175, pro předškolní věk 178.	
5. Testy raného dětství	182
6. Slovní testy	189
7. Testové soubory	205
Německo 207, francouzská oblast 212, Španěly 212, Rusko 213, Anglie 215, Amerika 220.	
8. Metoda hromadných testů.	222
Amerika (pokrač.).	
9. České práce	238
10. Můj soubor testů	243
K jeho vzniku 243, testy 245, klasifikace 257, otázka časového omezení 262.	
11. Globální výsledek, či profil?	270
12. Hodnota mého souboru	276
Spolehlivost 280, diagnostická hodnota 282, vydat- nost 288, rozptylová schopnost 292, zkouška pod- průměrných 296.	
13. Prognostická hodnota testů	299
14. Souhrn zkušeností z ciziny a vlastních poznatků 305	
Ještě jednou Amerika 305, význam a hranice testové metody 314.	
 Výbor z literatury k probraným kapitolám	 320
Résumé	356
Rejstřík jmenný	364
Rejstřík věcný	370
Zkratky v textu	373
