

2026年度 早稲田大学大学院教育学研究科  
博士後期課程 専門職業人入学試験問題 [ 小論文 ]  
【教科教育学専攻（数学科教育学・数学科内容学）】

---

解答上の注意

1. 問題は1問のみである。
2. 解答用紙の所定欄に、研究指導名・指導教員名・受験番号・氏名を必ず記入すること。
3. 解答用紙が複数枚配付された場合、ホッチキスははずさないこと。また、無解答の解答用紙でも提出すること。
4. 問題用紙は「2枚」（本ページ含む）、解答用紙は「1枚」です。必ず枚数を確認すること。

以 上

### 問題

自らがこれまでに行なってきた数学教育学の研究を事例に用いながら、次の問いに答えよ。

- (1) 数学教育学の研究とはどのようなものか、その目的について具体的に述べよ。
- (2) 数学教育学の研究を進めるにあたって、理論がしばしば用いられる。研究において理論はどのような役割を果たすのか、具体的に述べよ。
- (3) 数学教育学の研究を進めるにあたって、教授実験などでデータをしばしば収集する。研究においてデータはどのような役割を果たすのか、具体的に述べよ。



▼ 裏面を使用する場合はここから記入すること



▲ ここまで

