

## 根拠をつくろう③度数の比較

組 番 班 氏名

仮説から、どのデータとどのデータを比較しますか？ 2つのデータの仮説を記しましょう。

度数の比較であるから、平均の比較ではなく、データの個数などの比較になります。  
今回は有意確立を5%に統一します。

仮説①

①

仮説①にて比較したデータ

②

その確率

③

%

仮説①にて比較したデータには有意差が・・・(④ ある ・ ない )

⑤この結果わかったこと

仮説②

⑥

仮説②にて比較したデータ

⑦

その確率

⑧

%

仮説②にて比較したデータには有意差が・・・(⑨ ある ・ ない )

⑩この結果わかったこと

**課題 オンライン提出です。** できるだけPCで入力しましょう。

<https://forms.gle/CSJZ1zmKbGFn1d8EA>

提出期限 12月25日(土)まで

