

## 実験のまとめ

### A デンプン溶液 + 唾液

○ ヨウ素液の反応 ... A-1

(変化なし) → デンプンが (ない)

○ バネジクト液の反応 ... A-2

(赤褐色の沈殿ができた) → 麦芽糖が (ある)

### B デンプン溶液 + 水

○ ヨウ素液の反応 ... B-1

(青紫色になった) → デンプンが (ある)

○ バネジクト液の反応 ... B-2

(変化なし) → 麦芽糖が (ない)

## わかったこと

☆ デンプンは (唾液) によって 分解されることがわかった。

↓  
いいかえると。

唾液には、(デンプンを分解する) はたらきがあることがわかった。