参考資料-1.md 2025-08-17

できました! ② キャンバスに、**普通預金サービス**と**定期預金サービス**をそれぞれ独立した Spring Boot アプリ+PostgreSQL+Docker Compose で動く、最小構成のサンプル一式を置きました(docker-compose.yml、各サービスの Dockerfile、pom.xml、ソースコード、スキーマ付き)。

ざっくり実行手順

1. ルート直下で起動

docker compose up -d --build

2. エンドポイント

- Savings: http://localhost:8081
- Time Deposit: http://localhost:8082
- 3. 動作確認 (例)
- 口座作成 → 入金 → 残高取得
- 定期預金申込 → 満期後に解約(単利計算)

詳しい cURL 例やファイル構成はキャンバス内の README にまとめてあります。 「内部振替(普通→定期)を追加したい」「Swagger/OpenAPI ほしい」「Flyway にしたい」などの拡張もすぐ足せます。どう進めます?