Docker

1. Pobranie obrazu

```
docker pull redis
```

2. Uruchomienie kontenera

```
docker run --name redis-shopper -d -p 6379:6379 redis
```

3. Uruchomienie klienta redis cli

```
docker exec -it redis-shopper redis-cli
```

4. Sprawdzenie statusu

PING

5. Pobranie obrazu RedisInsight

```
docker pull redis/redisinsight
```

6. Uruchomienie RedisInsight

```
docker run --name redisinsight -d -p 8001:8001 redis/redisinsight
```

7. Dostęp do panelu RedisInsight

Przejdź do http://localhost:8001 i dodaj połączenie do Redis pod adresem localhost:6379.

Docker Compose

1. Utwórz plik docker-compose.yaml

```
services:
   redis:
      container_name: redis-shopper
      image: redis
   ports:
      - "6379:6379"

redisinsight:
   container_name: redisinsight
   image: redis/redisinsight
   ports:
      - "8001:8001"
```

2. Uruchom

```
docker-compose up -d
```

3. Zatrzymaj

```
docker-compose down
```