

コース C

バージョン

2017 (おすすめ)



シーケンス、ループ、イベントを含むプログラムを作成します。イニシャルをバイナリに変換し、さまざまな問題解決手法を調査し、ネット上のいじめに対処する方法を学びます。コースの最後に、独自のゲームやストーリーを作成して共有しましょう！

いますぐ ためす

説明を見る



レッスン名

進行状況

1. パーシステンス: 基盤の構築

アンプラグド アクティビティ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

2. めいろ のプログラミング

11

3. 迷路で学ぶデバッグ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

4. 現実世界のアルゴリズム: 紙飛行機

アンプラグド アクティビティ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

5. コレクターで学ぶプログラミング

11 12 13

6. アーティストと学ぶプログラミ...

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

7. ループ: ルーピーをゲット

アンプラグド アクティビティ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

8. レイとBB-8と学ぶループ

11 12

9. アーティストくりかえし

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12

10. Loops in Harvester

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12

11. イベント: おおきなイベント

アンプラグド アクティビティ

レッスン名

進行状況

12. フラッピーゲームを構築する

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11

13. プレイ ラボのイベント

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11

14. デジタル シティズンシップ: 平...

アンプラグド アクティビティ

15. プログラミングを超えて: バイナ...

アンプラグド アクティビティ