課題	得点 🕝	プロビジョニング時間・	実施時間・	合計時間。	合計時間(数値)。	得点/分工	実施予定
クラウドコストの見積り	20	0	1:00	1:00	1.00	20	
シングルページアプリケーション	110	2:30	4:00	6:30	6.50	16.92308	
CloudFormation による自動化	40	3:00	1:00	4:00	4.00	10	
リソースガバナンス	40	3:00	1:45	4:45	4.75	8.421053	
データ取り込み方法	40	3:30	1:30	5:00	5.00	8	
セキュリティのコアコンセプト	30	3:00	1:00	4:00	4.00	7.5	
アプリケーションのデカップリング	30	3:10	2:00	5:10	5.17	5.806452	×
ネットワークトラフィックの分析	30	3:10	2:00	5:10	5.17	5.806452	
クラウド上のファイルシステム	20	3:00	0:30	3:30	3.50	5.714286	
DNS	30	3:20	2:00	5:20	5.33	5.625	
クラウドコンピューティングの基本	10	1:00	1:00	2:00	2.00	5	
VPCへの接続	30	3:10	3:00	6:10	6.17	4.864865	
ネットワークの概念	20	3:15	1:00	4:15	4.25	4.705882	
API とデータベース	30	3:00	3:30	6:30	6.50	4.615385	
RESTful APIのデプロイ	20	2:30	2:15	4:45	4.75	4.210526	
高可用なウェブアプリケーション	30	3:20	4:00	7:20	7.33	4.090909	×
リソースモニタリング	20	3:00	2:00	5:00	5.00	4	
NoSQLデータベースの実装支援	10	2:20	0:30	2:50	2.83	3.529412	
コンテンツ配信ネットワーク	30	3:30	6:00	9:30	9.50	3.157895	
コンテナサービス	20	3:00	4:00	7:00	7.00	2.857143	
コンピューティングの基礎	10	3:00	1:30	4:30	4.50	2.222222	
サーバーレス基礎	10	2:30	2:00	4:30	4.50	2.22222	
アプリケーションの自動修復とスケーリング	10	3:00	2:00	5:00	5.00	2	×
クラウド、はじめの一歩	10	3:00	2:00	5:00	5.00	2	
データをバックアップする	20	13:00	1:30	14:30	14.50	1.37931	×
リレーショナルデータベースの実装	10	3:00	10:00	13:00	13.00	0.769231	

課題	得点 - フ	プロビジョニング時間 🔻	実施時間・	合計時間	合計時間(数値)	得点/分 🕶 🎚	1。 番頭
クラウド開発環境のセットアップ	40	8:30	4:00	12:30	12.50	3.2	1
サーバーレスアプリケーションのテンプレート化	30	10:30	3:30	14:00	14.00	2.142857	2
NoSQLデータベースの設計	30	3:30	0:45	4:15	4.25	7.058824	3
サーバーレスアプリケーションの統合	20	2:40	1:20	4:00	4.00	5	4
データの並列処理	30	1:00	2:00	3:00	3.00	10	5
サーバーレスワークフローのオーケストレーション	50	6:40	3:00	9:40	9.67	5.172414	6
APIの段階的デプロイ	50	9:30	9:30	19:00	19.00	2.631579	7
継続的デリバリーパイプライン	50	6:50	2:30	9:20	9.33	5.357143	8
トリガー - データの集約	20	1:00	3:30	4:30	4.50	4.44444	9
Amazon Q Developerでアプリをより迅速に構築	30	8:40	9:30	18:10	18.17	1.651376	10