

Cisco Process Orchestrator: 난수를 생성하는 방법

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[방법](#)

[문제](#)

[솔루션](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 CPO(Cisco Process Orchestrator)에 대한 난수를 생성하는 방법에 대해 설명합니다.

[사전 요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

이 문서의 정보는 Cisco Process Orchestrator 버전 2.3.1을 기반으로 합니다.

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우, 모든 명령어의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

[방법](#)

[문제](#)

CPO에서 임의의 번호를 어떻게 생성합니까?

[솔루션](#)

Windows 스크립트 실행 작업을 사용하여 VBScript 함수를 작성합니다.

```
예: Set arrArgs = WScript.Arguments min = arrArr.Item(0) max = arrArr.Item(1) Wscript.Echo INT((max-min+1)*Rnd+min)
```

Min 및 Max라는 2개의 입력을 변수로 제공합니다. 그런 다음 스크립트의 출력은 임의의 숫자입니다

추가 정보

이는 일반적인 방법 방법이며 작업을 수행하는 유일한 방법은 아닙니다.

관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)