DevPromoteProject

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **최종작성일** | **2023-10-17** | **Version** | **1.3** |
| **작성자** | **하현철** | **승인자** | **하현철** |
| **부서명** | **원앤비 소프트웨어 개발팀** | | |

**연 혁**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Date** | **작성자** | **비고** |
| **1.0** | **2023-10-04** | **하현철** | **최초 작성** |
| **1.1** | **2023-10-04** | **하현철** | **Calculator report 1.1 추가** |
| **1.2** | **2023-10-12** | **하현철** | **Calculator report 1.2 추가** |
| **1.3** | **2023-10-17** | **하현철** | **Calculator report 1.1 평가표 추가** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Contents

[1 공통사항 4](#_Toc148449557)

[2 Git Address 5](#_Toc148449558)

[3 Calculator #1 6](#_Toc148449559)

[4 Calculator #2 7](#_Toc148449560)

# 공통사항

1. Report에 명시된 기능을 정확히 구현한다.
2. 구현 Release로 생성된 exe 파일로 평가한다.

# Git Address

1. Git Address

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 이름 | HTTPS | SSH |
| 하현철 | https://github.com/HaHyunChul/DevPromoteProject\_2023.git | git@github.com:HaHyunChul/DevPromoteProject\_2023.git |
| 손종우 | https://github.com/OneNBSon/Test.git |  |
| 윤정우 | https://github.com/juyunBal/OneNB\_Study.git |  |
| 고우석 | https://github.com/OnenbNo3/Onenb-OpenTest.git |  |
| 김재영 | https://github.com/rlawodud1/jykim\_test.git |  |
| 박현 | https://github.com/onenbhpark/TEST-project.git | git@github.com:onenbhpark/TEST-project.git |
| 박봉기 | https://github.com/bongkipark/bkpark.git |  |

# Calculator #1

1. 기능
   1. 기본적인 +/- 기능의 계산기 구현
   2. 최대값(int.MaxValue)과 최소값(int.MinValue) 사이의 정수 값으로 구현
   3. +/- 연산은 연속으로 계산 가능
   4. Clear, Backspace 기능 구현
   5. Sign 기능 구현
   6. History 표현
2. 기간
   1. 2023년 10월 10일 11시 59분까지 Push된 소스 기반으로 평가
3. 평가
   1. 2023년 10월 17일 11시 59분까지 평가 공유
4. 평가표

|  |  |
| --- | --- |
| 이름 | 점수(10) |
| 손종우 | 7 |
| 윤정우 | 9 |
| 고우석 | 4 |
| 김재영 | 4 |
| 박현 | 2 |
| 박봉기 | 2 |

# Calculator #2

1. 기능
   1. \*, / 기능의 계산기 구현
   2. 최대 자릿수는 16자리로 제한
   3. \*, / 연산은 연속으로 계산 가능
   4. 실수 표현 가능
   5. 3자리씩 끊어서 쉼표 표현
2. 기간
   1. 2023년 10월 18일 11시 59분까지 Push된 소스 기반으로 평가
3. 평가
   1. 2023년 10월 24일 11시 59분까지 평가 공유