

| TEST | VERSION 1 | VERSION 2 | VERSION3 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| - (-2) * 1024 * 1024 * 1024 ergibt keinen arithmetischen Overflow | Test wurde nicht ausgeführt | Test ist fehlgeschlagen | Test wurde erfolgreich ausgeführt |
| - ((-2) * 1024 * 1024 * 1024) * (-1) ergibt einen arithmetischen Overflow | Test wurde nicht ausgeführt | Test ist fehlgeschlagen | Test wurde erfolgreich ausgeführt |
| Division durch 0 liefert einen Fehler | Test wurde erfolgreich ausgeführt | / | / |
| Eingabe der Zahl 2.147.483.648 ergibt einen Fehler | Test wurde nicht ausgeführt | Test ist fehlgeschlagen | Test wurde erfolgreich ausgeführt |
| Eingabe der Zahl 2.147.483.647 ergibt keinen Fehler | Test wurde nicht ausgeführt | Test wurde erfolgreich ausgeführt | / |
| Ausgabe der Zahl - 2.147.483.648 ergibt keinen Fehler | Test wurde nicht ausgeführt | Test wurde erfolgreich ausgegeben | / |
| Farbe der Ausgabe Rot bei Fehler und schwarz bei normalen Ausgaben | Test wurde nicht ausgeführt | Test ist fehlgeschlagen | Test wurde erfolgreich ausgeführt |