كارخانگى عملگر ها

سوالات درباره ایراتورها در جاوا

.1اپراتورهای ریاضی (Arithmetic Operators) در جاوا چه کاربردی دارند؟

. 2 تفاوت بین ایر اتور های ++ و -- جیست و چگونه کار میکنند؟

.3اپراتورهای مقایسهای (Relational Operators) چه نوع عملیاتی را انجام میدهند؟

.4چگونه می توان از ایراتور های منطقی (Logical Operators) برای ترکیب چند شرط استفاده کرد؟

.5تفاوت بين اپر اتور = e =چيست؟

6 .چرا باید از اپراتور % (مدولوس) استفاده کنیم و چه نتیجهای به ما میدهد؟

7. اپراتور های انتساب (Assignment Operators) چه نوع عملیاتی را انجام میدهند؟

8 . چگونه مى توان با استفاده از ايراتور ٨٨ و | چند شرط را بررسى كرد؟

9. تفاوت بين a = a + b و a + = b چيست

10 . چگونه میتوان از اپراتور (!) NOT برای معکوس کردن یک مقدار بولی استفاده کرد؟

11 . چگونه می توان از اپر اتور های ترکیبی (Compound Operators) مانند +=, -=, *= استفاده کرد؟

این سوالات میتوانند به شما کمک کنند تا درک بهتری از اپراتورها در جاوا پیدا کنید و همچنین برای بحث یا آزمونهای آموزشی مناسب هستند!

در پهلوی این ها سوالات کتاب را حتما کار کرده و همرای جوابات این سوالات روان کنید از 68 تا صفحه 96 کتاب با حل سوالات .

