

= 평균잔고

평균잔액을 뜻합니다.

·X· 잔고 : 남아있는 금액 and 총액

예를 든다면

3,000,000원을 30일간 전혀 변동없이 은행예금으로 예치되어 있었다면

평균잔액은 3,000,000원이 됩니다.

그러나 그중 10일간은 잔액이 500,000원이었다면 다음과 같은 방법으로 계산됩니다.

$((3,000,000 * 20일) + (500,000 * 10일)) / 30일 = 2,166,667원$

요구불 예금의 경우 입출금이 자유롭기 때문에 잔액의 변동이 많은 경우에는

달력같은 곳에다가 잔액을 일일이 쓰고 그 잔액을 모두 더한 다음 일수로 나누어 보시면 알기 쉽습니다.

주)

평균잔액(평잔)을 산출할때에는 영업일, 휴일을 포함합니다.

가령 6월 평잔이라면 6/1~6/30이라면 30일로 나눕니다.

그리고 잔액기준은 최종 마감잔액을 말하며, 휴일인 날의 잔액은 전일 마감잔액이 휴일날의 잔액이 되기도 합니다.

일년 기중평잔은 365로 나누죠. 영업일수로 계산하지 않습니다.

월중 매일 매일의 잔액을 더한 것을 은행에서는 월중적수(=쌓인수)라고 표현하고

년중 매일 매일의 잔액을 더한 것을 연중적수라고 합니다.

월중 적수를 30일로 나누면 월간평잔이 될 것이고

년중 적수를 365로 나누면 연간평잔이 되겠지요!