一 对别处己

평균잔액을 뜻합니다. · X · 잔신 : 남아 있는 3억 and 3월

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 더한다음 일수로 나누어 보시면 알기 쉽습니다.

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 휴일날 의 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 년간평잔이 되겠지요!