

**실버 조직은 3,000 OV 엘리트 레그 세개로 구성됩니다.**

아래 단계들을 따라 숫자 상자를 완성하여 이번달 실버 직급에 달성하기 위한 활동 계획을 작성합니다.

**1 레그 리더:**

레그 1 조직 내 계획된 월 LRP 볼륨을 모두 더한 뒤 1번 상자에 기입합니다. <span style="float: right;">→</span>	<b>1</b>
3000에서 1번을 빼 엘리트 달성에 필요한 OV를 계산합니다. 마이너스일 경우 0을 기입하세요.	<b>2</b>
필요한 클래스 수를 구하기 위해 2번 상자를 500(클래스 당 평균 볼륨)으로 나눕니다. (정수로 반올림하세요)	<b>3</b>

**2 레그 리더:**

레그 2 조직 내 계획된 월 LRP 볼륨을 모두 더한 뒤 4번 상자에 기입합니다. <span style="float: right;">→</span>	<b>4</b>
3000에서 4번을 빼 엘리트 달성에 필요한 OV를 계산합니다. 마이너스일 경우 0을 기입하세요.	<b>5</b>
필요한 클래스 수를 구하기 위해 5번 상자를 500(클래스 당 평균 볼륨)으로 나눕니다. (정수로 반올림하세요)	<b>6</b>

**3 레그 리더:**

레그 3 조직 내 계획된 월 LRP 볼륨을 모두 더한 뒤 7번 상자에 기입합니다. <span style="float: right;">→</span>	<b>7</b>
3000에서 7번을 빼 엘리트 달성에 필요한 OV를 계산합니다. 마이너스일 경우 0을 기입하세요.	<b>8</b>
필요한 클래스 수를 구하기 위해 8번 상자를 500(클래스 당 평균 볼륨)으로 나눕니다. (정수로 반올림하세요)	<b>9</b>

1 레그 구축 활동	2 레그 구축 활동	3 레그 구축 활동
1 레그 내 탑 빌더 및 웨어러 3명을 쓰세요. 1. 2. 3.	2 레그 내 탑 빌더 및 웨어러 3명을 쓰세요. 1. 2. 3.	3 레그 내 탑 빌더 및 웨어러 3명을 쓰세요. 1. 2. 3.
다음달 세번째 주 금요일까지 3번 상자에 기입한 수만큼의 클래스를 계획하세요. 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____	다음달 세번째 주 금요일까지 6번 상자에 기입한 수만큼의 클래스를 계획하세요. 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____	다음달 세번째 주 금요일까지 9번 상자에 기입한 수만큼의 클래스를 계획하세요. 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____ 날짜 _____ 시간 _____ 주최자 _____ 발표자 _____
1 레그 내 각 빌더 및 웨어러를 위한 인센티브를 설정하세요. 1. 2. 3.	2 레그 내 각 빌더 및 웨어러를 위한 인센티브를 설정하세요. 1. 2. 3.	3 레그 내 각 빌더 및 웨어러를 위한 인센티브를 설정하세요. 1. 2. 3.