

## 신토익 모의고사 점수 계산법

실제 시험에서는 원칙적으로 문항당 5점 단위로 채점되며 영역당 만점은 495점이다. 그리고 총점수(Total Score)는 10점에서 990점 사이로, 만점을 받을 경우 990점을 받게 된다. 하지만 실제 TOEIC 성적은 각 문제 유형의 난이도에 따라 결정되는 점수 환산표에 의해 결정되기 때문에, 모의고사 등에서 단순히 맞은 개수 혹은 틀린 개수만으로 실제 토익 성적을 예측하기는 힘들다. 하지만 통상적으로 아래의 두 가지 방법에 의해 "대략적이거나" 자신의 예상 점수를 가늠해 볼 수 있다.

### 1. 단순 환산법을 이용: 문항당 5점씩 계산

예) LC에서 72개, RC에서 69개를 맞은 경우 →  $(72*5) + (69*5) = 720$ 점

### 2. 점수 환산표를 이용

Listening Comprehension		Reading Comprehension	
정답수	환산 점수대	정답수	환산 점수대
96-100	480-495	96-100	460-495
91-95	435-490	91-95	410-475
86-90	395-450	86-90	380-430
81-85	355-415	81-85	355-400
76-80	325-375	76-80	325-375
71-75	295-340	71-75	295-345
66-70	265-315	66-70	265-315
61-65	240-285	61-65	235-285
56-60	215-260	56-60	205-255
51-55	190-235	51-55	175-225
46-50	160-210	46-50	150-195
41-45	135-180	41-45	120-170
36-40	110-155	36-40	100-140
31-35	85-130	31-35	75-120
26-30	70-105	26-30	55-100
21-25	50-90	21-25	40-80
16-20	35-70	16-20	30-65
11-15	20-55	11-15	20-50
6-10	15-40	6-10	15-35
1-5	5-20	1-5	5-20
0	5	0	5

예) LC에서 90개, RC에서 76개를 맞은 경우 →  $(395\sim450) + (325\sim375) = 720\sim825$ 점

\* 실제 시험에서는 TOEIC 고유의 통계 처리 방식을 이용하기 때문에, LC에서 90개를 맞은 경우, 반드시 구간 최고점인 450점을 받을 것이라고 확신할 수 없다.