-----------------------------------------------------------[Implementation](https://www.acmicpc.net/problem/tag/102)----------------------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 4**

1. 1008 A/B (B5)
2. 1330 두 수 비교하기 (B5)
3. 2438 별 찍기 – 1 (B5)
4. 2557 Hello World (B5)
5. 2741 N찍기 (B5)
6. 5597 과제 안 내신 분..? (B5)
7. 9498 시험 성적 (B5)
8. 10171 고양이 (B5)
9. 10172 개 (B5)
10. 10807 개수 세기 (B5)
11. 10869 사칙연산 (B5)
12. 10871 X보다 작은 수 (B5)
13. 10926 ??! (B5)
14. 11654 아스키 코드 (B5)
15. 25083 새싹 (B5)
16. 25304 영수증 (B5)
17. 25314 코딩은 체육과목 입니다 (B5)
18. 2439 별 찍기 – 2 (B4)
19. 2742 기찍 N (B4)
20. 2444 별 찍기 – 7 (B3)
21. 2562 최댓값 (B3)
22. 10824 네 수 (B3)
23. 2920 음계 (B2)
24. 5622 다이얼 (B2)
25. 10870 피보나치 수 5 (B2)
26. 15596 정수 N개의 합 (B2)
27. 2775 부녀회장이 될테야 (B1)
28. 4673 셀프 넘버 (S5)

------------------------------------------------------------[Mathematics](https://www.acmicpc.net/problem/tag/124) ------------------------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 4**

1. 1000 A+B (B5)
2. 1001 A-B (B5)
3. 2475 검증수 (B5)
4. 2739 구구단 (B5)
5. 2753 윤년 (B5)
6. 3003 킹, 퀸, 룩, 비숍, 나이트, 폰 (B5)
7. 8393 합 (B5)
8. 10430 나머지 (B5)
9. 10950 A+B – 3 (B5)
10. 10951 A+B – 4 (B5)
11. 10952 A+B – 5 (B5)
12. 10998 AxB (B5)
13. 11021 A+B – 7 (B5)
14. 11022 A+B – 8 (B5)
15. 11382 꼬마 정민 (B5)
16. 2480 주사위 세개 (B4)
17. 11720 숫자의 합 (B4)
18. 15552 빠른 A+B (B4)
19. 10250 ACM 호텔 (B3)
20. 10818 최소, 최대 (B3)
21. 1009 분산처리 (B2)
22. 2292 벌집 (B2)
23. 2577 숫자의 개수 (B2)
24. 2908 상수 (B2)
25. 1110 더하기 사이클 (B1)
26. 2869 달팽이는 올라가고 싶다 (B1)
27. 11050 이항 계수 (B1)
28. 1193 분수찾기 (S5)
29. 1676 팩토리얼 0의 개수 (S5)

--------------------------------------------------------------[Arithmetic](https://www.acmicpc.net/problem/tag/121)---------------------------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 3**

1. 18108 1998년생인 내가 태국에서는 2541년생?! (B5)
2. 2525 오븐 시계 (B3)
3. 2588 곱셈 (B3)
4. 2884 알람 시계 (B3)
5. 1712 손익분기점 (B2)
6. 3052 나머지 (B2)
7. 1546 평균 (B1)
8. 4344 평균은 넘겠지 (B1)

-----------------------------------------------------------------[String](https://www.acmicpc.net/problem/tag/158)------------------------------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 2**

1. 2743 단어 길이 재기 (B5)
2. 11718 그대로 출력하기 (B5)
3. 27866 문자와 문자열 (B5)
4. 10953 A + B – 3 (B3)
5. 11719 그대로 출력하기 2 (B3)
6. 11721 열 개씩 끊어 출력하기 (B3)
7. 1152 단어의 개수 (B2)
8. 2675 문자열 반복 (B2)
9. 8958 OX퀴즈 (B2)
10. 10809 알파벳 찾기 (B2)
11. 10988 팰린드롬인지 확인하기 (B2)
12. 15829 Hashing (B2)
13. 1157 단어 공부 (B1)
14. 1259 팰린드롬수 (B1)
15. 1316 그룹 단어 체커 (S5)
16. 2941 크로아티아 알파멧 (S5)

----------------------------------------------[Data Structures](https://www.acmicpc.net/problem/tag/175)----------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 1**

1. 2605 줄 세우기 (B2)
2. 17608 막대기 (B2)
3. 9933 민균이의 비밀번호 (B1)
4. 12605 단어순서 뒤집기 (B1)
5. 25593 근무 지옥에 빠진 푸앙이 (Small) (B1)
6. 11866 요세푸스 문제 0 (S5)

----------------------------------------------------------------[Sorting](https://www.acmicpc.net/problem/tag/97)-----------------------------------------------------------------

**AVERAGE: BRONZE 1**

1. 2750 수 정렬하기 (B2)
2. 10989 수 정렬하기 – 3 (B1)
3. 1181 단어 정렬 (S5)
4. 1427 소트인사이드 (S5)
5. 10815 숫자 카드 (S5)

--------------------------------------------------------------[Geometry](https://www.acmicpc.net/problem/tag/100)---------------------------------------------------------------

1. 14681 사분면 고르기 (B5)
2. 4153 직각삼각형 (B3)

--------------------------------------------------------------[Simulation](https://www.acmicpc.net/problem/tag/141)--------------------------------------------------------------

1. 10810 공 넣기 (B3)
2. 10811 바구니 뒤집기 (B2)
3. 10813 공 바꾸기 (B2)

----------------------------------------------------------[Number Theory](https://www.acmicpc.net/problem/tag/95)-----------------------------------------------------------

1. 1978 소수 찾기 (B2)
2. 2581 소수 (B2)
3. 2609 최대공약수와 최소공배수 (B1)

------------------------------------------------------[Dynamic Programming](https://www.acmicpc.net/problem/tag/25)-----------------------------------------------------

1. 15841 Virus Outbreak (B2)
2. 2748 피보나치 수 2 (B1)
3. 1010 다리 놓기 (S5)

------------------------------------------------------------[Graph Theory](https://www.acmicpc.net/problem/tag/7)------------------------------------------------------------

1. 13450 László Babai (B1)
2. 18097 Большие перемены (S5)

-------------------------------------------------------------[Bruteforcing](https://www.acmicpc.net/problem/tag/125)-------------------------------------------------------------

1. 2231 분해합 (B2)
2. 2798 블랙잭 (B2)
3. 7568 덩치 (S5)

----------------------------------------------------------------[Greedy](https://www.acmicpc.net/problem/tag/33)-----------------------------------------------------------------

1. 1439 뒤집기 (S5)
2. 1789 수들의 합 (S5)

----------------------------------------------------------------[Bitmask](https://www.acmicpc.net/problem/tag/14)----------------------------------------------------------------

1. 11723 집합 (S5)

----------------------------------------------------------[Set / Map By Hashing](https://www.acmicpc.net/problem/tag/136)---------------------------------------------------

1. 7785 회사에 있는 사람 (S5)