

## Правила практического зачета

Оценка за практический зачет равна  $f(s \cdot (1 + m))$ , где  $s$  — общее количество решенных задач во время практики и зачета,  $m = \min(s_i/t_i)$ ,  $s_i$  — число решенных задач в день  $i$ ,  $t_i$  — число задач в день  $i$ , а  $f$  — неубывающая функция, отображающая вещественное число в оценку.

$x$	$f(x)$
$20 \leq x$	5+
$13 \leq x < 20$	5
$12 \leq x < 13$	5-
$10 \leq x < 12$	4+
$8 \leq x < 10$	4
$6 \leq x < 8$	4-
$4 \leq x < 6$	3+