

Независимое агентство каждый месяц проверяет рейтинг телеканалов, по следующим показателям:  $J_n$  — информативность,  $P_k$  — оперативность,  $T_e$  — объективность информации и  $S_e$  — наличие сурдоперевода. Рейтинг вычисляется по следующей формуле:

$$R = \frac{2J_n + 5P_k + T_e}{2} + 10S_e.$$

В таблице приведены показатели пяти новостных каналов телевидения. Определите наименьший рейтинг новостного канала, предоставленных в таблице.

Канал	$J_n$	$P_k$	$T_e$	$S_e$
1TV	1	-1	2	1
2TV	-1	-1	1	2
3TV	2	-1	-1	1
4TV	-1	-1	2	1
5TV	3	2	-1	-1

- 1) -12    2) 17    3) 7,5    4) -18    5) -2,5