

В классе в ряд стоят десять стульев. Иногда ученик 6Б класса садится на один из свободных стульев. При этом ровно один из его соседей (если они были) встает и уходит. Всего в 6Б классе 28 учащихся. Какое наименьшее количество учеников могут одновременно оказаться стоящими, если вначале все стулья были пустыми?



сидело 6, стояло 22



сидело 6, стояло 22



сидело 5, стояло 23

Ответ:23