

题目解析：平均个数四舍五入到十分位后为 76.3，还原成两位小数，最小为 76.25，最大为 76.34。先按照最小的来算， $76.25 \times 15 = 1143.75$ ，再按照最大的来算， $76.34 \times 15 = 1145.1$ 。因为每名同学所跳个数都是整数，所以总的跳绳个数为 1144 或 1145。当总个数为 1144 时，平均个数四舍五入到百分位为 $1144 \div 15 = 76.27$ ；当总个数为 1145 时，平均个数四舍五入到百分位为 $1145 \div 15 = 76.33$ 。