**9-1**. Почтальон Печкин подсчитал, что две трети пути он шел пешком (скорость 5 км/ч), и только треть времени – ехал на велосипеде (скорость 8 км/ч). Не ошибся ли он в расчетах?

**Ответ**. Ошибся.

**Решение**. Судя по словам Печкина, на путь пешком, то есть 2/3 всего пути, у него ушло 2/3 всего времени. Но тогда на оставшуюся 1/3 пути – 1/3 времени, то есть скорость на всем пути была одинаковая.

**Критерии**. Только ответ – 0 баллов. Полное решение – 7 баллов.