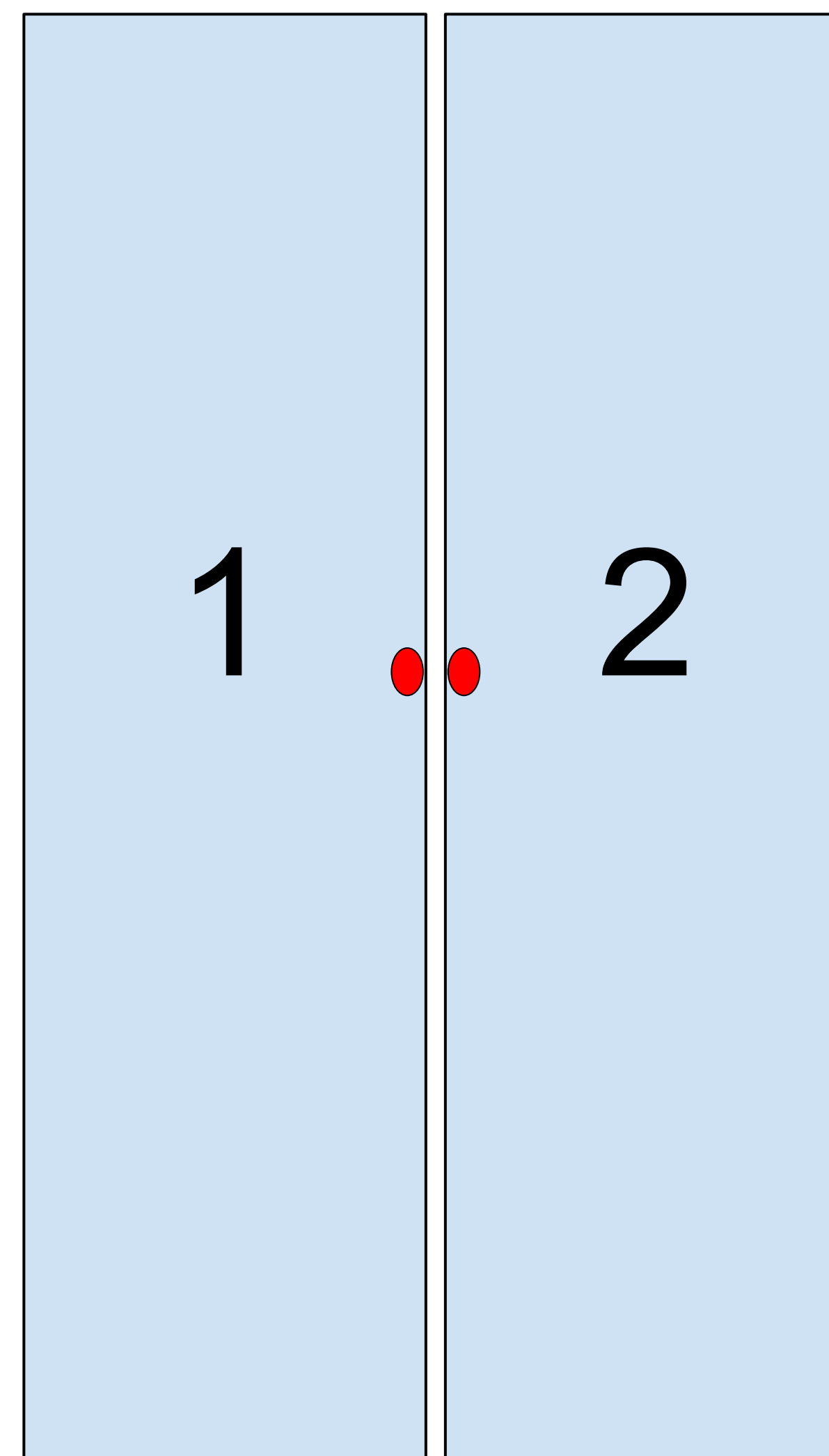
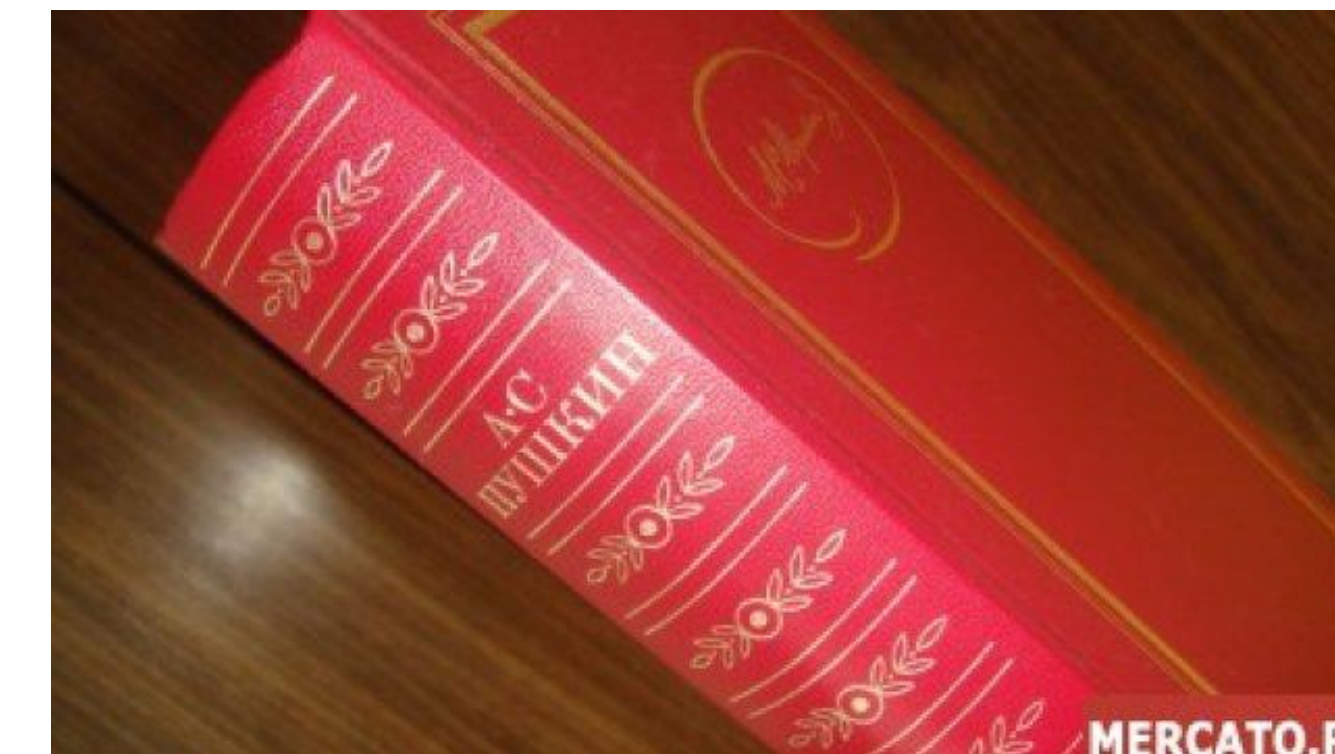


На книжной полке рядом стоят два тома Пушкина: первый и второй. Страницы каждого тома имеют вместе толщину 2 см, а обложка - каждая - 2 мм. Червь **прогрыз** (перпендикулярно страницам) от первой страницы первого тома до последней страницы второго тома. Какой путь он прогрыз?



$$2 \cdot (20 + 4) = 48 - 2 \cdot 2 = 44 \text{ mm}$$

$$2 \cdot (20 + 4) = 48 - 22 = 26 \text{ mm}$$

$$2 \cdot (20 + 4) = 48 - 44 = 4 \text{ mm}$$