

Вещества X и Y в схеме превращений
 $X \xrightarrow{\text{Ag}_2\text{O}/\text{NH}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}, t} \text{C}_2\text{H}_5\text{COOH} \xrightarrow{\text{KOH}} Y$ называются соответствен-
но:

- 1) пропанол-1 и этаноат калия 2) пропаналь и этилат калия
3) этаналь и этилат калия 4) пропаналь и пропаноат калия