

Образец сплава массой 160 г, состоящего из натрия и алюминия, поместили в воду. В результате полного растворения металлов выделился газ объемом (н. у.) 107 дм<sup>3</sup>. Укажите массовую долю (%) алюминия в сплаве:

- 1) 18;    2) 24;    3) 28;    4) 30.