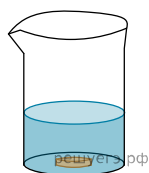
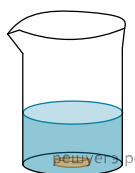


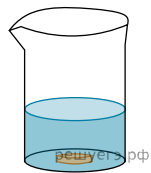
В пять одинаковых стаканов с водными растворами веществ при 20 °C поместили алюминиевые пластинки.



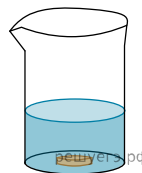
1) NaOH



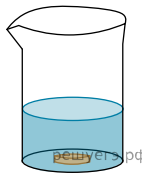
2) LiCl



3) HNO<sub>3</sub> (конц.)



4) CaBr<sub>2</sub>



5) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> (конц.)

Определите число стаканов, в которых протекает реакция с образованием соли алюминия (гидролиз не учитывать).