

2019年度 芝中学【算数】大問7

2つの容器A、Bがあります。

容器Aには6%の食塩水800gが入っていて、容器Bには12%の食塩水600gが入っています。

2つの容器からそれぞれ等しい量の食塩水〔 〕gを同時に取り出し、容器Aから取り出した食塩水を容器Bへ、容器Bから取り出した食塩水を容器Aに入れてよくかきまぜたところ、2つの容器A、Bの食塩水の濃度の比が9：8になりました。

