

1. В июле 2026 года Андрей планирует открыть накопительный счёт на три года. Условия по этому счёту таковы:
- 1 июля 2026 года Андрей помещает на счёт 819 000 рублей;
 - 30 июня сумма на счёте увеличивается на 20 % по сравнению с суммой, находящейся на счёте 29 июня;
 - 1 июля 2027, 2028, 2029 годов Андрей снимает со счёта одну и ту же фиксированную сумму;
 - 1 июля 2029 года на счёте не должно остаться денег.

Найдите сумму, которую должен будет снимать со счёта Андрей каждый год.

2. В июле 2026 года Андрей планирует открыть накопительный счёт на три года. Условия по этому счёту таковы:
- 1 июля 2026 года Андрей помещает на счёт 488 000 рублей;
 - 30 июня сумма на счёте увеличивается на 25 % по сравнению с суммой, находящейся на счёте 29 июня;
 - 1 июля 2027, 2028, 2029 годов Андрей снимает со счёта одну и ту же фиксированную сумму;
 - 1 июля 2029 года на счёте не должно остаться денег.

Найдите сумму, которую должен будет снимать со счёта Андрей каждый год.