4.1 Один биолог открыл удивительную разновидность амёб. Каждая из них через одну минуту делилась на две. Биолог в пробирку кладёт амёбу и ровно через час она оказывается заполненной амёбами. Сколько времени потребуется, чтобы вся пробирка заполнилась амёбами, если в неё сначала положить не одну, а две амёбы?

4.2 Есть 9 кг крупы и чашечные весы с гирями 50 г и 200 г. Как в три приёма отвесить 2 кг крупы?

4.3 Отец, у которого было 4 сына, имел квадратное поле. Четверть поля он оставил себе. Остальное он обещал отдать сыновьям, если те сумеют разделить поле на равные по площади и по форме части. Как сыновьям выполнить это?

4.1 Один биолог открыл удивительную разновидность амёб. Каждая из них через одну минуту делилась на две. Биолог в пробирку кладёт амёбу и ровно через час она оказывается заполненной амёбами. Сколько времени потребуется, чтобы вся пробирка заполнилась амёбами, если в неё сначала положить не одну, а две амёбы?

4.2 Есть 9 кг крупы и чашечные весы с гирями 50 г и 200 г. как в три приёма отвесить 2 кг крупы?

4.3 Отец, у которого было 4 сына, имел квадратное поле. Четверть поля он оставил себе. Остальное он обещал отдать сыновьям, если те сумеют разделить поле на равные по площади и по форме части. Как сыновьям выполнить это?