



УПРЯМЫЙ КВАДРАТ

Эта головоломка – модификация известной головоломки «Упрямоугольник» В.И. Красноухова и В.И. Бастракова. Вырежьте из плотной бумаги четыре части: два равных пятиугольника и два равных треугольника, как на рисунке справа.

Задача. Из всех частей соберите по отдельности следующие фигуры, но так, чтобы никакие две из них не совпадали: а) квадрат; б) прямоугольник; в) параллелограмм; г) трапецию. Части можно переворачивать, но нельзя накладывать друг на друга.

По ссылке kvan.tk/upr-kv можно скачать заготовку для печати на листе формата А4.

