



Коллекция
Головоломок

Психологический “Завиток”

Новая головоломка Кирилла Гребенева состоит из трех зацепленных друг за друга деталей: U-образной скобы, замкнутого завитка и ручки с двумя петлями. Задача состоит в том, чтобы отцепить ручку от скобы.

Для изготовления “Завитка” вам понадобятся три куска стальной или медной проволоки диаметром 3–4 мм и длиной 25, 22 и 14,5 см.

Головоломка изображена в натуральную величину на фоне клетчатой бумаги.

Здесь же приведены фотографии двух промежуточных этапов решения этой головоломки.

(Продолжение – на с. 5 внутри журнала)

МАЙ/ИЮНЬ

КВАНТ

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ

ISSN 0130-2221
2008 . №3

