

Индекс 70465

Среди головоломок голландского изобретателя УИЛЛА СТРАЙБОСА особое место занимают головоломки в бутылках.

Как внутрь бутылки полагли предметы, размеры которых больше, чем диаметр горлышка? Как их можно вынуть из бутылки, а затем вернуть на прежнее место? Попробуйте разобраться с простейшей из «китряк» бутылки, которую легко изготовить в домашних условиях. Для этого подойдет любая бутылка или пузырек из-под лекарства. Вставьте в горлышко отрезок трубки, доходящей примерно до середины бутылки. Трубка может быть металлической, пластмассовой или картонной, а ее диаметр должен быть равен внутреннему диаметру горлышка. Приклейте трубку одним концом к горлышку. Затем из куска дерева вырежьте цилиндр длиной 3 – 4 см и диаметром на 2 мм меньше внутреннего диаметра трубки.

Поместите цилиндр внутрь бутылки. Задача состоит в том, чтобы вынуть цилиндр обратно.

Желаем успеха!



ГОЛОВОЛОМКИ

В БУТЫЛКАХ



Уважаемые коллеги! Коллеги!

ВОШЕШО

(Продолжение – на с.25 внутри журнала)

ИЮЛЬ-АВГУСТ

КВАРТЕЛ

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ

ISSN 0136-2201
2008 - №4

