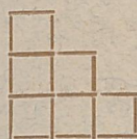
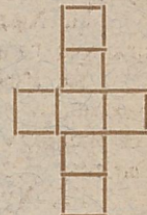


ВЕСЕЛИ ЧАСОВЕ.



1. Съ 18 кибриетени клечки сж направени 6 квадрата, както е показано на чертежа. Вземете двѣ клечици, но така, че да останатъ квадратитѣ 4.



2. Този кръстъ е направенъ отъ 22 клечици и има 7 квадрата. Вземете 6 клечици така, че да останатъ квадратитѣ 4.



3. Тази кѫща е построена отъ 10 клечици, лицето ѝ е отглѣво. Обърнете я така, че лицето ѝ да дойде отдѣсно, но като помѣстите само двѣ отъ клечиците.

4. Двѣ дѣца, Колю и Петъръ, почнали да нареждатъ покрай стѣните на тѣхната гостна стая столоветъ, които били въ безпорядъкъ слѣдъ отиването на гостите. Колю се спрѣръ, позамислилъ се и казалъ на Петра: „Можешъ ли нареди всички тѣзи 12 стола въ 3 реда така, че въвъ всѣки редъ да има по 5 стола?“ Отначало Петъръ не можалъ да стори това, но потрудилъ се два-три пѫти, помислилъ и наредилъ ги, както искалъ братъ му Колю.

Окураженъ отъ своя успѣхъ Петъръ казалъ на Коля: „А ти можешъ ли ги нареди до 4-тѣ стѣни така, че до всѣка стѣна да има по 4 стола?“ — Колю почналь. Нѣколко пѫти несполучавъ, но най-сетнѣ сполучилъ и наредилъ ги. — Покажете съ двѣ рисунки какъ е наредилъ Петъръ столоветъ и какъ Колю!

Който пръвъ ни съобщи върното рѣщение на тѣзи задачи, ще получи подаръкъ една много хубава цвѣтна картичка — „Закжнѣлия ученикъ“.