

ПОСВЪТСТА



На колко години е Мики? Само преди нѣколко години гениалният Уалтър Дизней създаде безсмъртният си Мики, който днес е радост на милиони деца във цѣлия свѣт. Да, то изглежда че подъ слънцето нѣма нищо ново.

Единъ белгийски професоръ твърди, че Мики е съществувал преди 3000 години...

Този експертъ по археология е открилъ насоку рисунки проиллюзии от Горния Египет, които приличат — както изглежда на Мики...

Една мишка във Англия е станала онзи денъ причина за едно приключение достойно за забавления тайни на Уалтър Дизней.

Една домакиня видѣла, че една мишка се скрила във една дупка на пода, нагорещила върху на ръжена и го тикнала въ дупката.

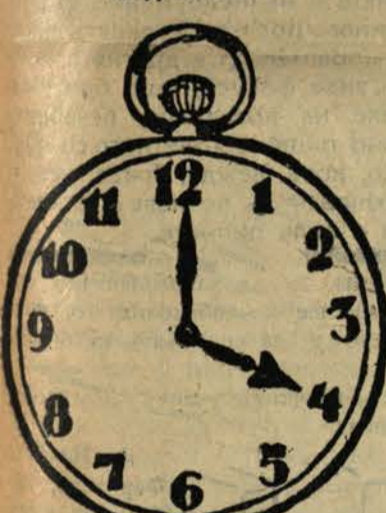
От това произлѣзла веднага страшна експлозия и три четвърти отъ къщата били разрушени.

Разбира се, малкото животинче не е било прѣка причина за нещастното: мжътъ на тая домакиня билъ работникъ въ една каменоломня и скрилъ, безъ да знае жена му, въ въпросната дупка динамитъ, за да не могатъ да го намърятъ децата. Защастие, загубитъ били чисто материалини.

Между Англия и Австралия съ уредени вече съобщения чрезъ аероплани. Пътуването става за дванадесетъ дни съ четири съмни на апаратъ и пилота. Съ параходъ отъ Лондонъ до Сидней се отива за 40 дни.

ЗАДАЧИ

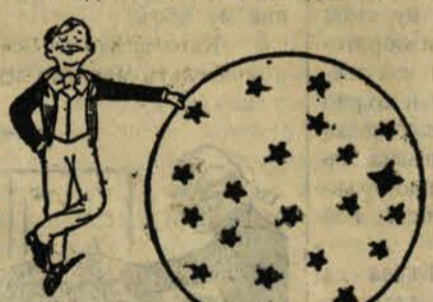
Цифренникътъ



чагъ, защото тогава ще се получи повече отъ три части.

Начертайте пакъ презъ цифренника петъ прави или криви линии, които да не се пресичатъ, така, че сбороветъ на числата, които се съдържатъ въ всѣка отъ трите получени тѣчасти, да бѫдатъ равни!

2. Да се раздѣли дадениятъ кръгъ на четири равни части отъ две еднакви пресичащи се криви, които иматъ форма на големо французско S по такъвъ начинъ, че въ всѣка част на кръга да има еднакво число звездички.



1) Начертайте презъ цифренника на единъ часовникъ две прави линии по такъвъ начинъ, че събороветъ на числата, които се съдържатъ въ всѣка отъ трите получени части, да бѫдатъ равни.

Дветъ прави линии могатъ да бѫдатъ или да не бѫдатъ успоредни, но не трѣба да се преси-

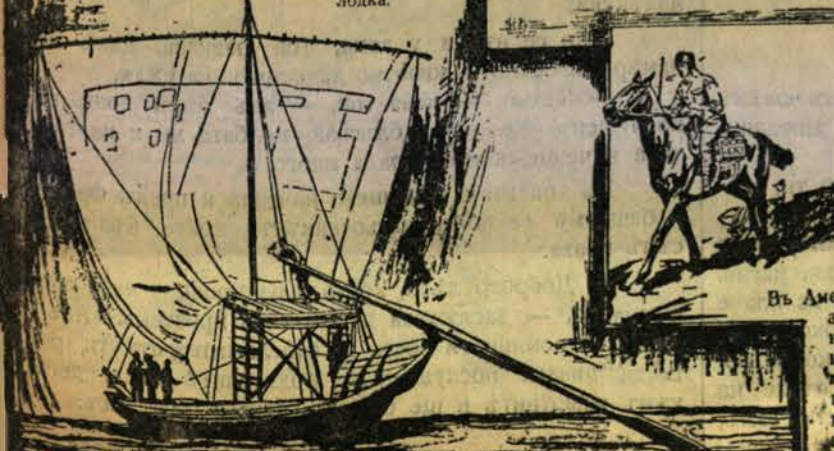
правилно втората задача се дава по жребий книгата „Наследникъ на Зангандоръ“.



Защо Япония е останала затворена за европейците цели 230 години? Защото първите европейци, съ които Япония е имала работна съ общ португалски търговци, които отвели въ робство хиляди японци. По ново време работи били толкова слаби, че дори негритъ и малай-

тини, че слуги на португали, можели да си купятъ за себе си.

Тия интересни лодки, които плуватъ по португалските рѣки се управяватъ съ весло по-дълго отъ самата лодка.



Отмъщението на страуса

(Продължение отъ 1-ва стр.)

— Вожда крѣщи преди да получи рана. Но той ще закрѣши още по-силно, когато започне мжънението!

Симпкинъ позеленѣ отъ ужасъ.

Чакъ сега му мина презъ ума, че това не е шега, че е попадналъ въ рѣшетъ на индийци и че тѣ сериозно му отмъщаватъ за неговото преследване. Въ паметта му възкръсаха страшните истории на Ф. Куперъ, М. Ридъ, Густавъ Емаръ и треперейки съ цѣлото си тѣло, той се питаше, на кояко място ще го подхвърлятъ?

За големъ ужасъ на инспектора страусъ започна да дамъка?

събирайтъ суhi клечки и направиха огньъ до една стена.

— Можетъ би на вожда е студено? — Скоро, скоро ще го сгрѣхъ, — каза Колумбъ, показвайки огньъ.

Отначало изтезанията бѣха въ по-лека форма. Колумбъ леко докосваше главата му съ томагавката, а Франклиъ отзадъ го побутваше съ ножа си. Инспекторъ продължаваше да моли, но напразно. Огньът се разгаряше и нещастните Симпкинъ въпрѣки отчаянието си, си мислѣше, че може би въ това е спасението му. Стъмняващо се, може да видятъ пла-



Изведнажъ прозореца на библиотеката се отвори. Помощникътъ библиотекаря погледна за да види какво е става и м-ръ Симпкинъ се постара да му обясни каква е работата. Но Мидлтонъ не го позна и бѣзо се дръпна отъ прозореца, тъй като Колумбъ хвърли томагавката си и тя счупи стъклото.

— Ше се хареса ли на великия вождъ огнената баня? — каза подигравателно Колумбъ. Въ това време отвързаха Симпкинъ отъ дървото, сложиха го въ количката на градинаря и го докараха до огъня. Тукъ тѣ ту го вкараха

въ пламъка, ту го изваждаха, дрехите му обгорѣха.

Но все пакъ библиотекарътъ го спаси. Той телефонира въ главното пожарно депо и по-жарникарите пристигнаха. За половина минута огъня изгасна и нещастните инспекторъ падна не въ пламъци вече, а върху изгасени главни. Дрехите му бѣха мокри, лицето и рѣшетъ почернѣли отъ пепель.

Разбира се, училищните власти се разправиха съ апахътъ и мисионерското общество скоро получи обратно четиридесетъ страуси на прерията.

МАЛКО СМѢХЪ:

— Бабо!

— Какво, мойто момче?

— Като направишъ добро не трѣба да казвашъ никому, нали?

— По-добре е да не казвашъ!

— Тогава ти нѣма да кажешъ на мама колко сладко ще ми дадешъ на закуска!

— Лиленце, дай малко отъ твоя кремъ на котето. Вижъ, какъ мяучи!

— Лили: Не давамъ! Азъ искахъ ли му нѣкога да ми даде мишика!

Герой

На сцената излиза младъ човѣкъ и публиката го посрѣща съ грѣмки ржкоплѣскания.

Провинциалистъ, седящъ въ затата пита съседа си:

— Това е нѣкаква знаменитостъ?

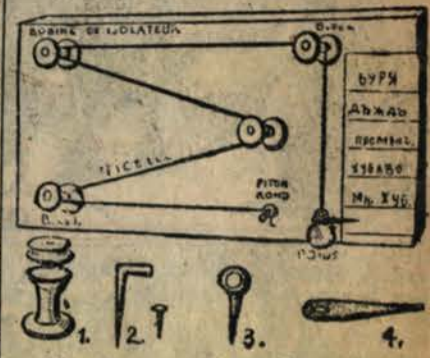
— Да, най-храбрия човѣкъ въ нашия градъ.

— А съ какво се е прославилъ?

— Миналата година отъ цирка избѣга единъ лъвъ отъ клетката си, и когато цѣлата публика панически се разбѣга, нашиятъ герой преспокойно влѣзе въ клетката и се затвори вътре.

РЖЧНА РАБОТА:

Какъ да си направимъ сами барометъръ



На една доста дебела дъска, дълга 50 см. и широка 30 см. прикрепете малки макари или електрически изолатори, както е показано на чертежа.

Отъ халката на единъ винтъ излиза доста дебелъ канапъ, минава презъ макаритъ или изолаторитъ, които въ случаи замѣстватъ скрипци и на другия край се завързва нѣкаква малка тежестъ съ стрелка.

Сушата или влагата ще измѣнятъ дължината на канапа и тежестта ще слизи или ще се качва, споредъ случая и стрелката ще показва промѣнитъ въ времето. Този импревизиранъ барометъ трѣба да се урегулира по другъ, но усвѣршенствуванъ. Той е чувствителенъ и не е скъпъ.

ЗА НАШИ ЧИТАТЕЛИ:

Малко пиленце гледа охлювъ. Ше го изеде ли?

— Не вѣрвамъ, защото тѣ съ бродирани на кърпата за ядене и на чантичката за кърпа на бебето.



За пиленцето вземете: за главата, тѣлото и крилото ярко-жълти конци; за крачката, жови, за човката и черупката на охлюва — оранжеви; за окото кафяви, а за перушина ярко-зелени.

Бродирайте модела на платно екру съ бодъ стъблъ.



— Какъ не те е срамъ! Паднали си право въ локвата съ ногия си костюмъ!

— Искахъ да го сваля, но не успѣхъ...

Учителътъ: — Петровъ, какъ ве бръмбаръ?

Ученикътъ: — Бръмбаръ е едно животно, което живѣе въ главата, г-нъ учителю!

Военния лъкаръ: Я, слушай, войникъ, какво си се разиснали такъвъ! Ако бъше цивиленъ, щъщеш ли да дойдешъ на прегледъ за такава дроболия?

Новообранецътъ, милионеръ: Не, господинъ докторе, щъхъ да пратя да ви повикатъ!

— Любке, забелязала ли си, че малкиятъ ти братъ има навикъ да си приказва самъ?

— Не зная, никога не съмъ била близо до него, когато е самъ.

