

БУКВАР



БУКВАР





БУКВАР







РАЗКАЗВАМ



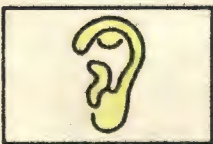
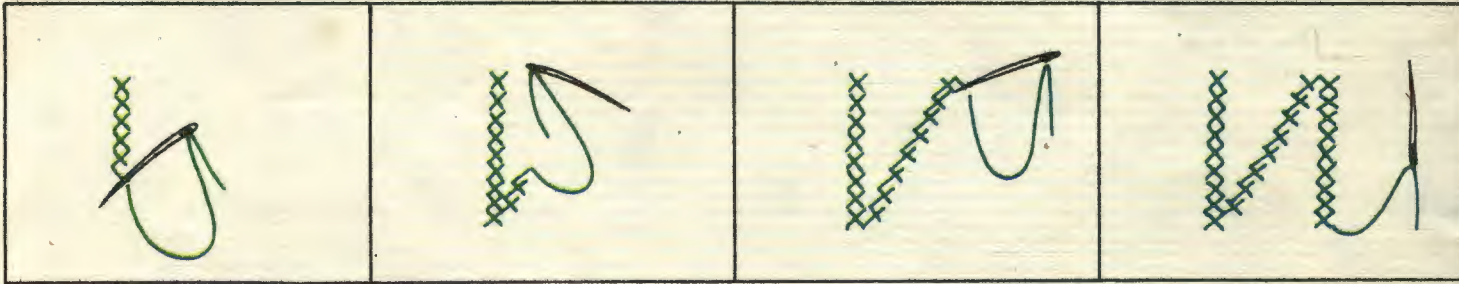
ЧЕТА



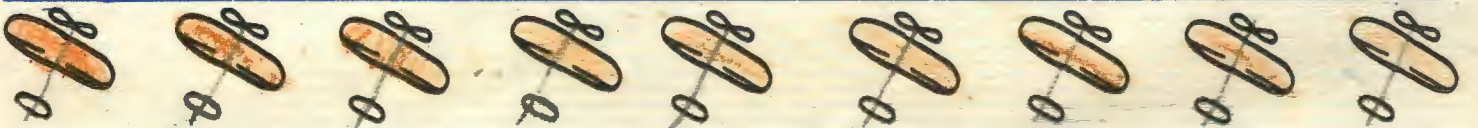
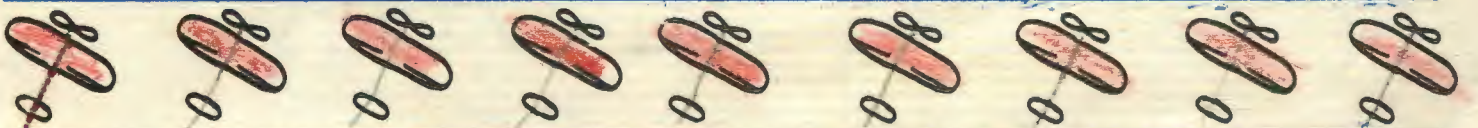
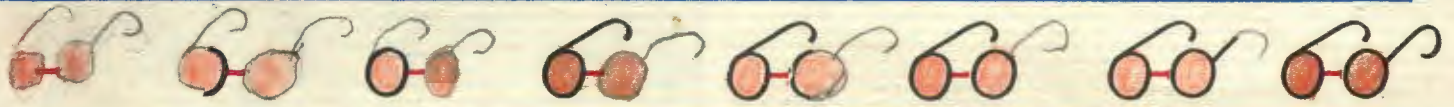
РИСУВАМ

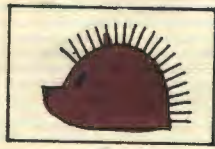


СМЕЯ СЕ



Уу уу Пп пп Шш шш





П П П П Р Р Р Р Т Т Т Т Н Н Н Н

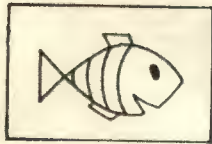


К К К К Ц Ц Ц Ц Щ Щ Щ Щ | 1 1

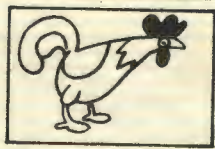
КУКУРИГУ

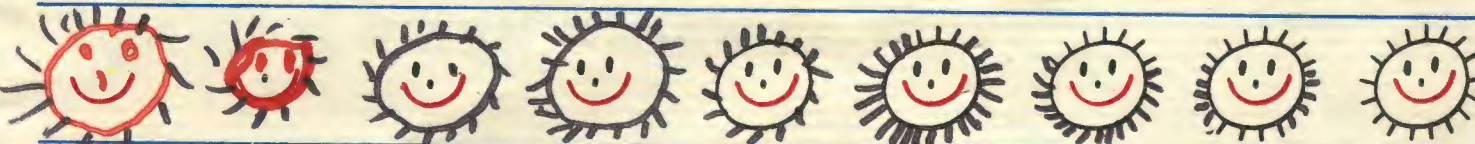
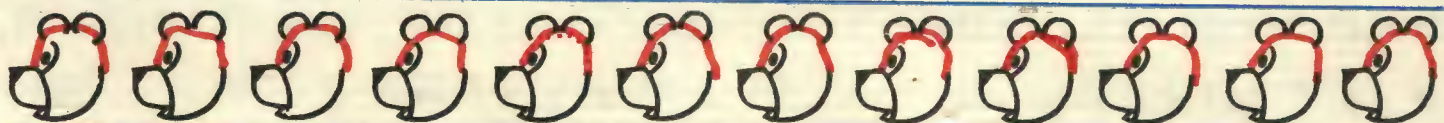
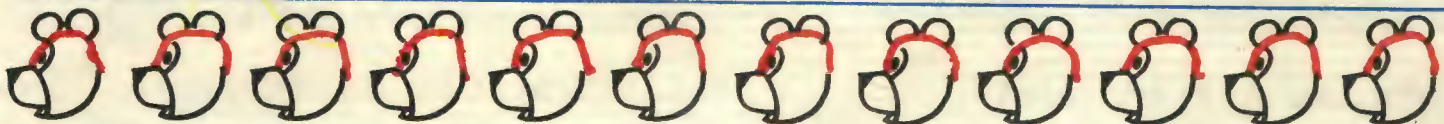
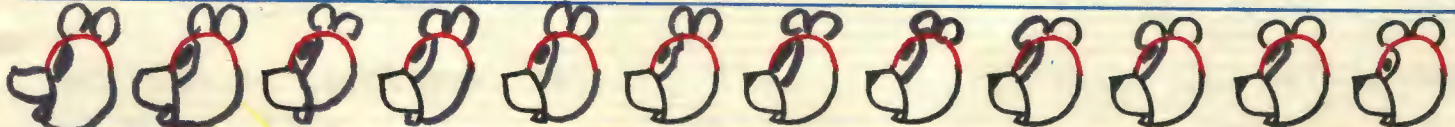
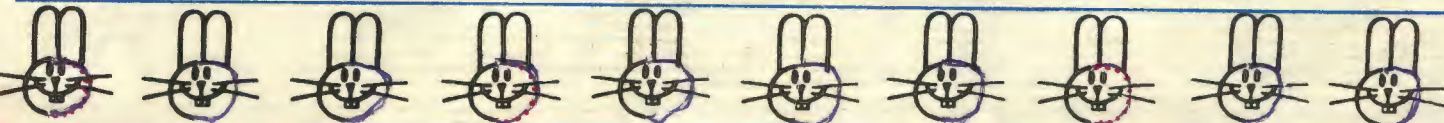
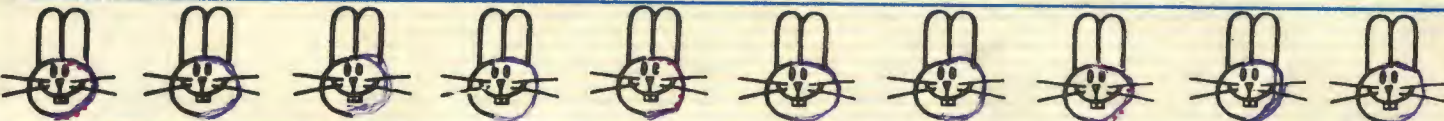
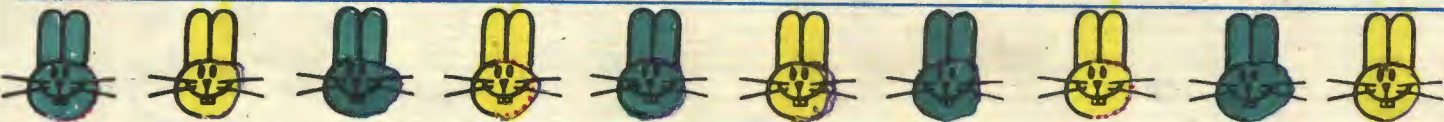
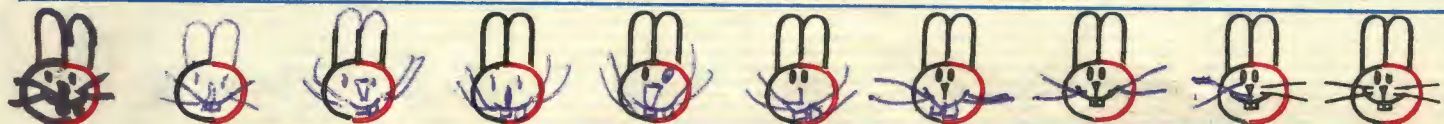


ГУ—ГУ



ЦИГУ-ЦИГУ





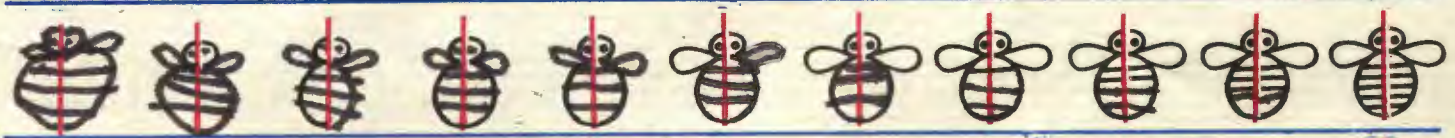
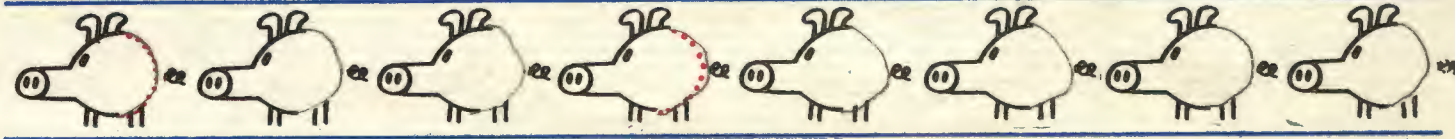
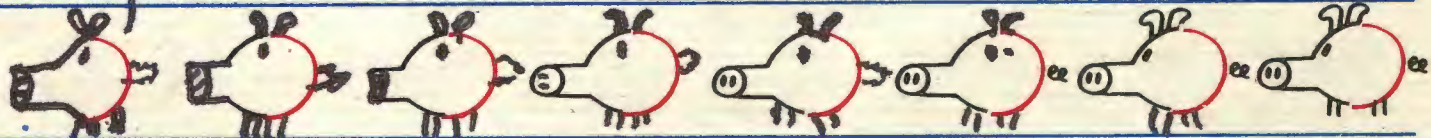
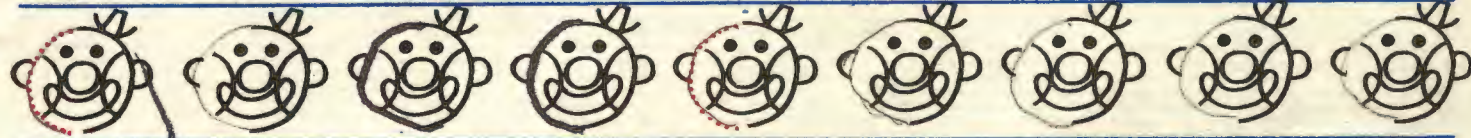
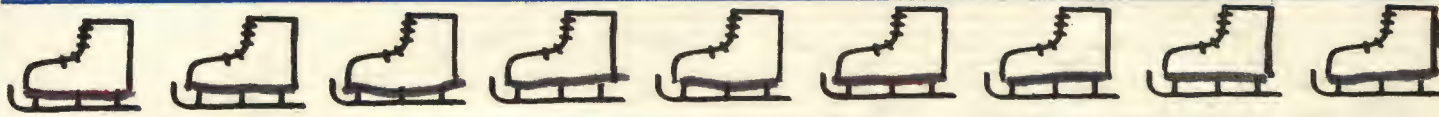


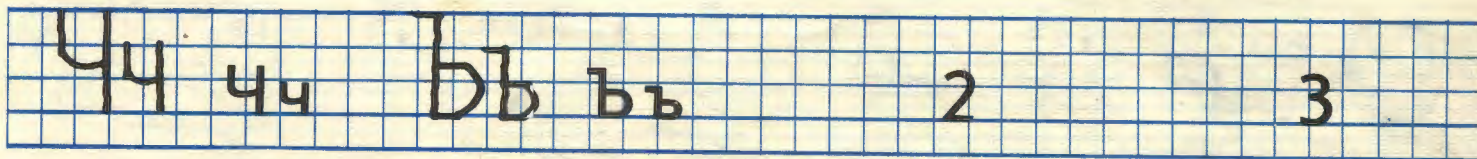
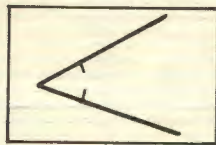
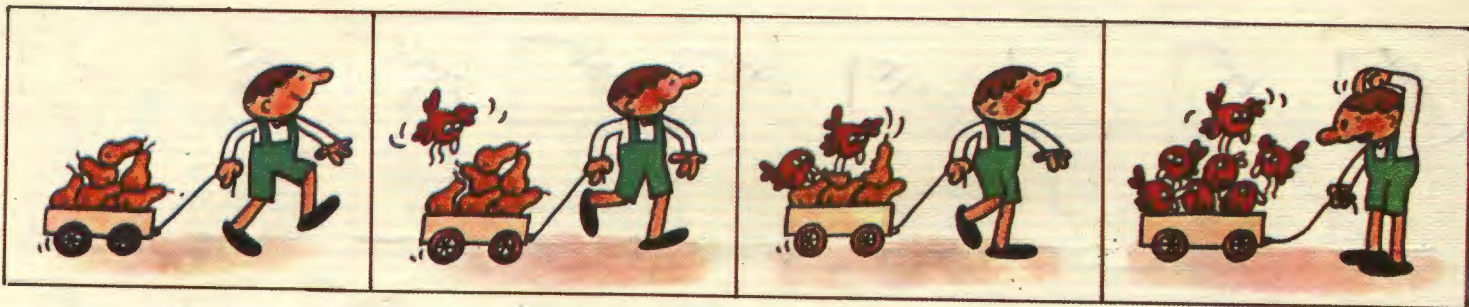
МИТИ КУКЛИ

Руми и Лили
кукли шили.
Плитки им шили,
мигли им шили,
илици им шили
и ги ушили.

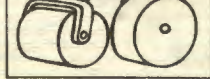
Руми и Лили
кукли мили.
Мили ги, мили,
трили ги, трили —
ни мигли, ни плитки,
ни кукли.
Умни Руми и Лили!


•
Купили щурци цигулки:
цигу-мигу.
Шумни щурци,
щурци щурци.





ЧИК-ЧИРИК

—Ту, ту!—гърми и пуши .

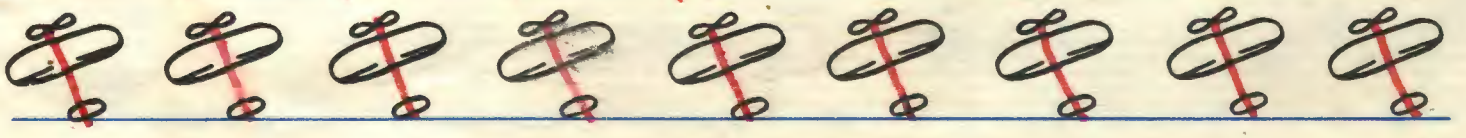
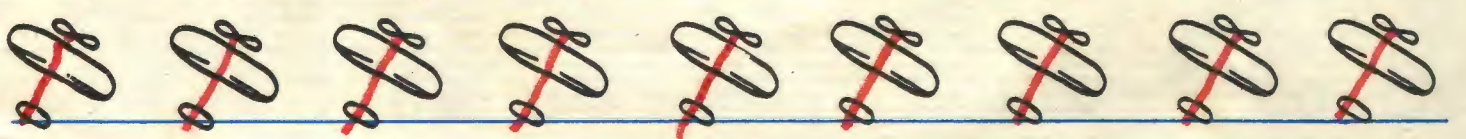
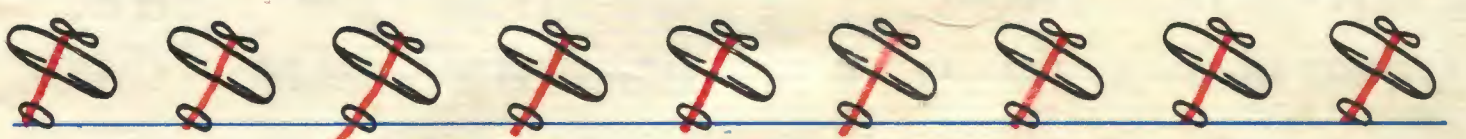
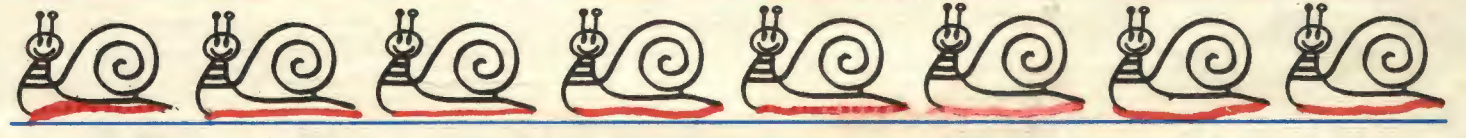
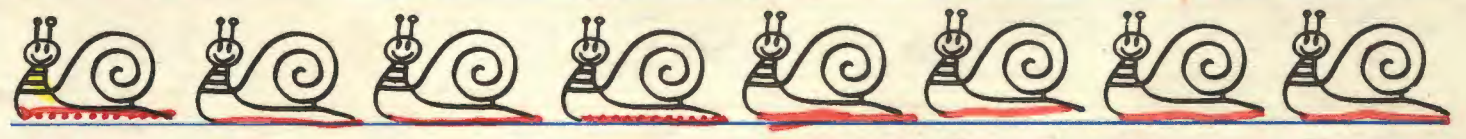
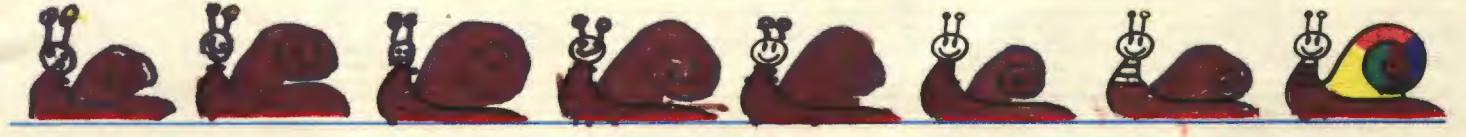
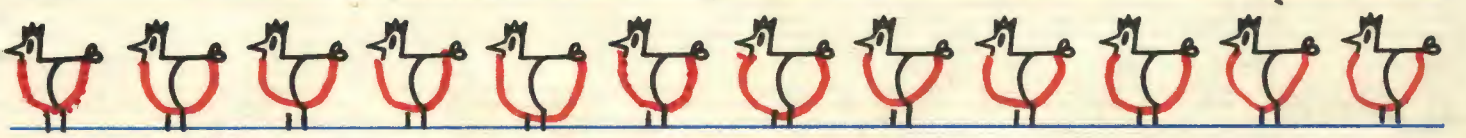
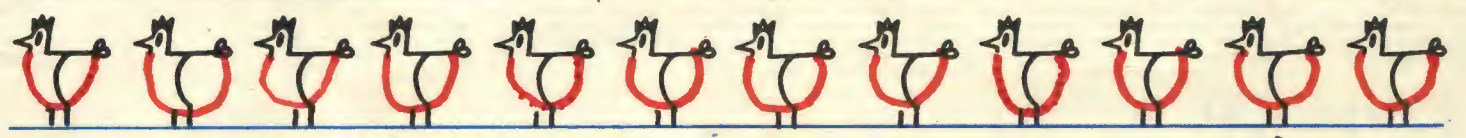
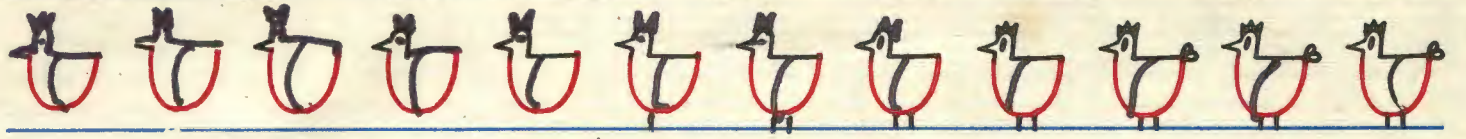
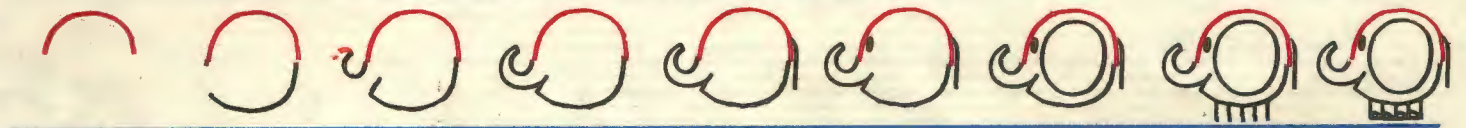
—Млък, млък! — гълчи
и шуми Чик-чирик. Търпи и пуши .

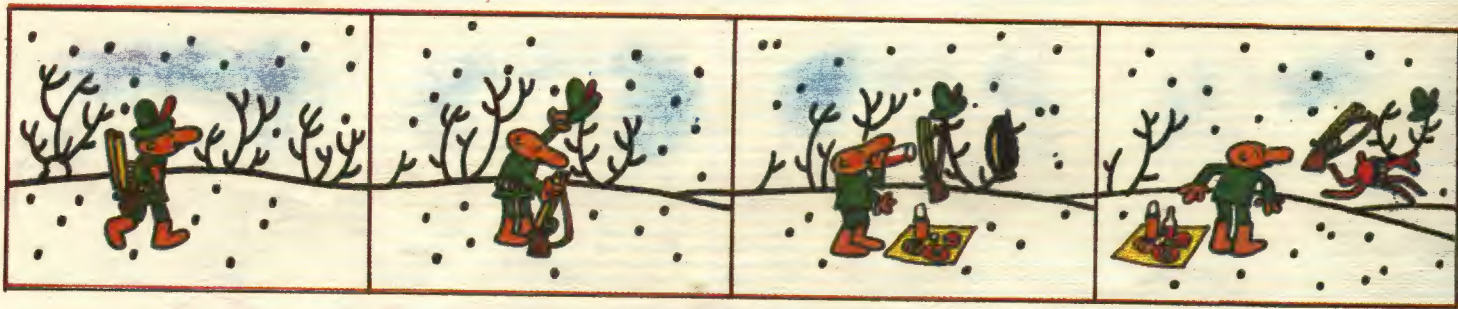
ТЪРЧИ КРУМ

Крум купи круши. Търти ги към къщи.
Чу глъч: — Тъч, тъч! Търчи Крум.

Търкул, търкул, круши.

Къртът пък ни търчи, ни гълчи —
мълчи и търти круши към къщи.





ЕЕЕе СССс ХХ хх ЖЖЖж ЗЗЗз

ПРИ ПЧЕЛИТЕ

Руми и Лили чули, че жужи



— Жужи ли, Руми, жужи ли?

— Ух, и жужи, Лили, и жили!

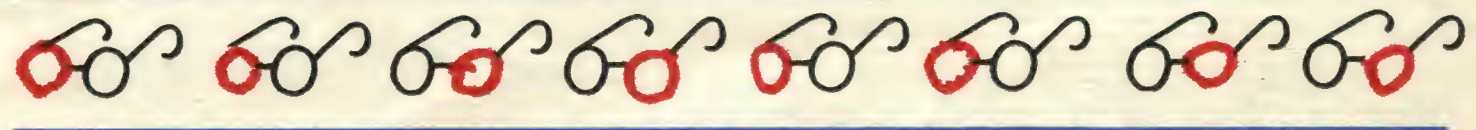
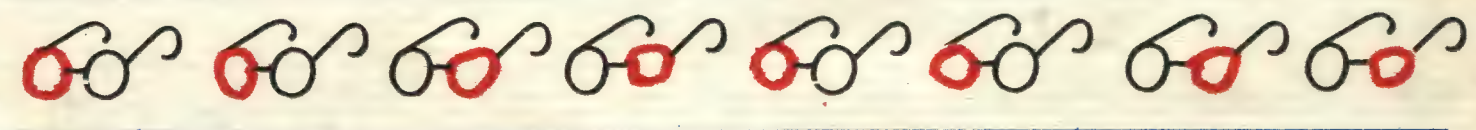
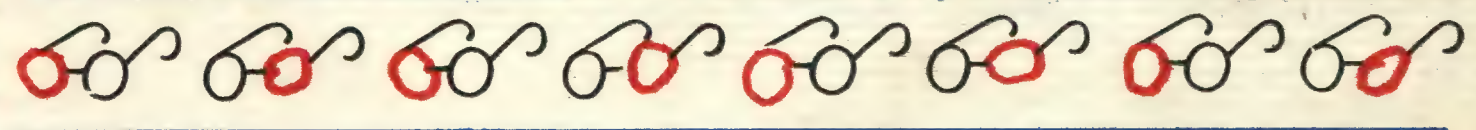
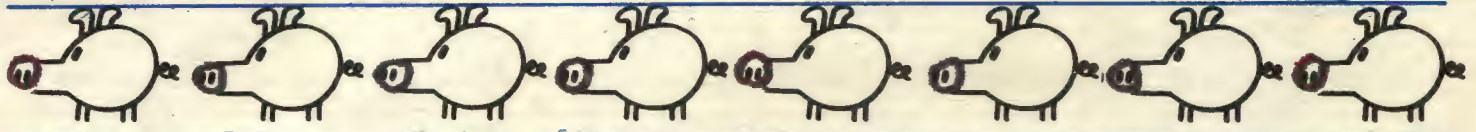
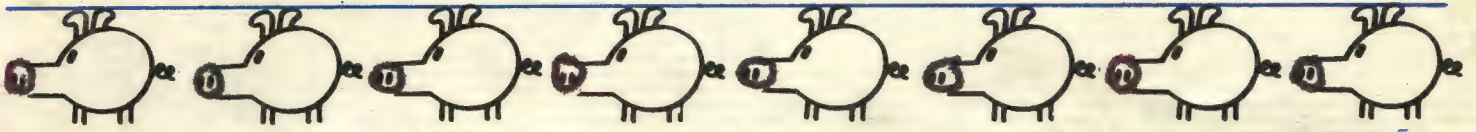
ЕСЕН Е

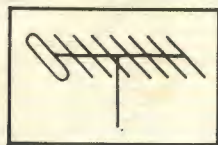
Птиче не пее,
стърже щурче.

Слънце уж грее,
пък не пече.

ЗИМЕ

Излез, Румене! Румен не ще. Смее се,
че Крум зъзне. Румене, не мисли,
че си умен: утре Крум ще е румен!





ГАТАНКА

Нещо пее, нещо грее,
нещо гука и се смее,
нещо по капчука чука:
пак съм тука, пак съм тука!

Що е то?

Ако не го отгатнеш ти,
наопаки го прочети!

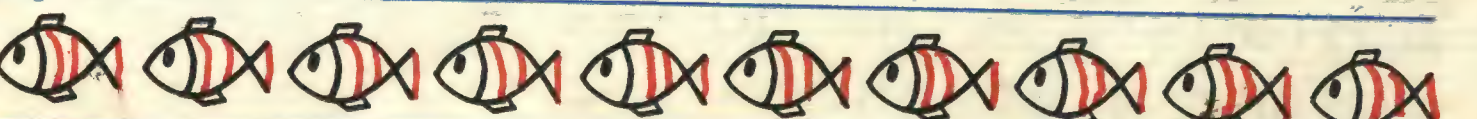
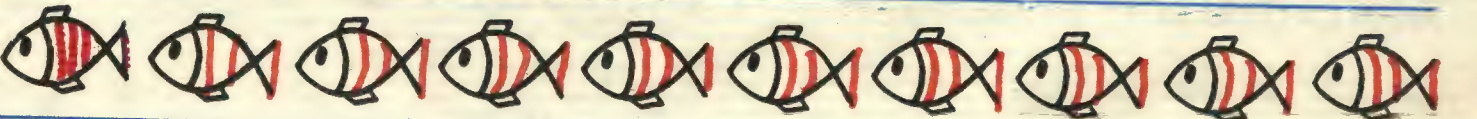
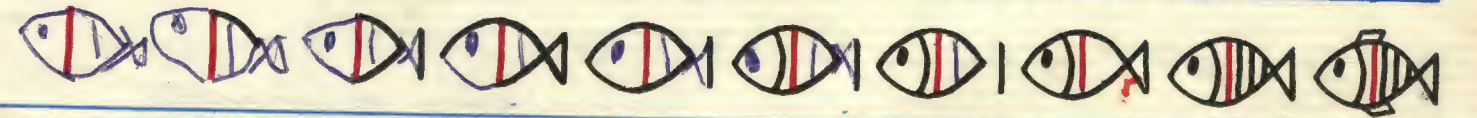
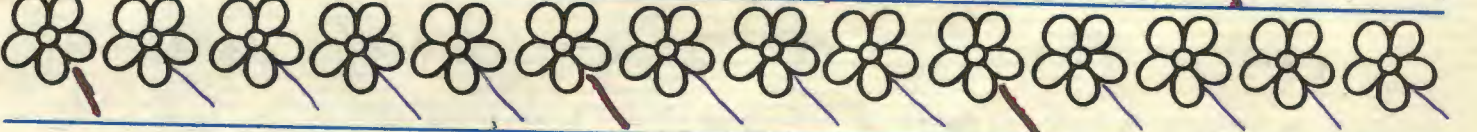
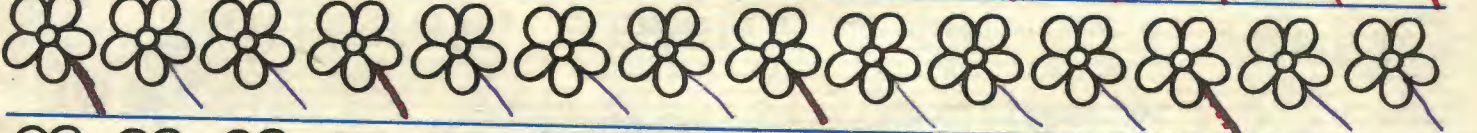
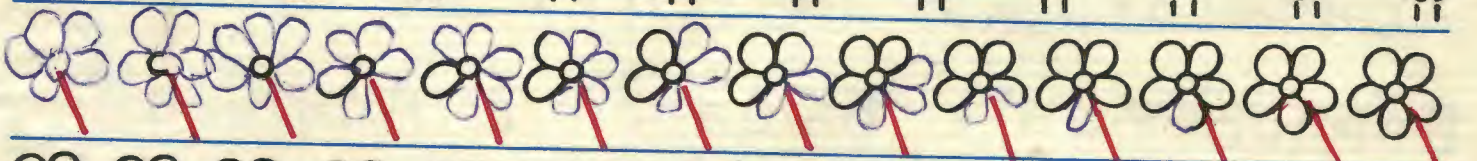
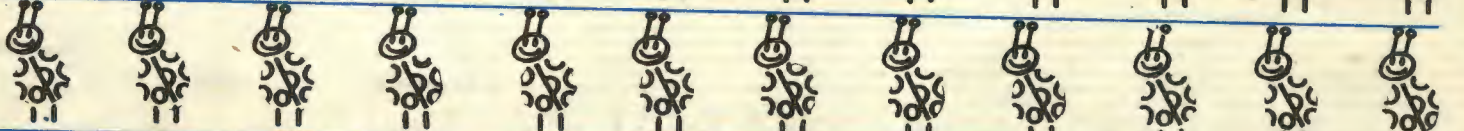
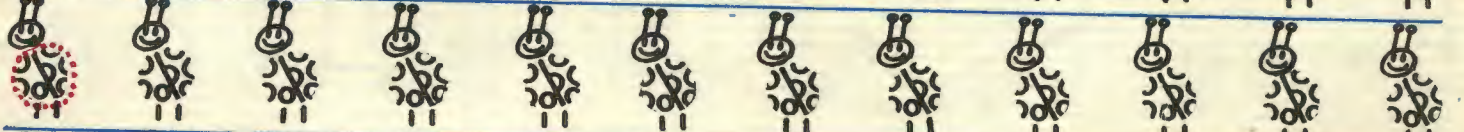
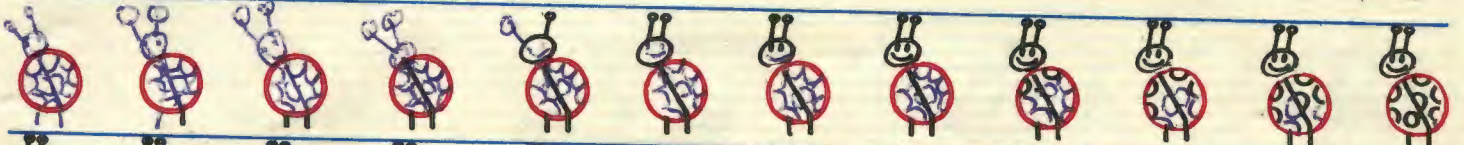
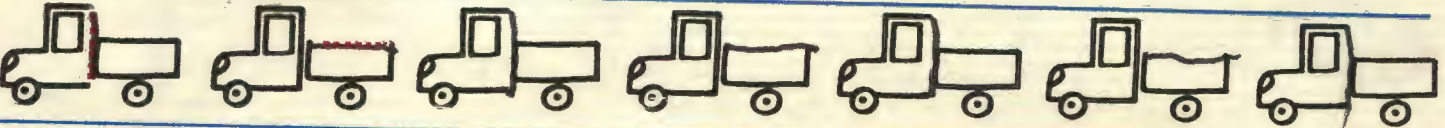
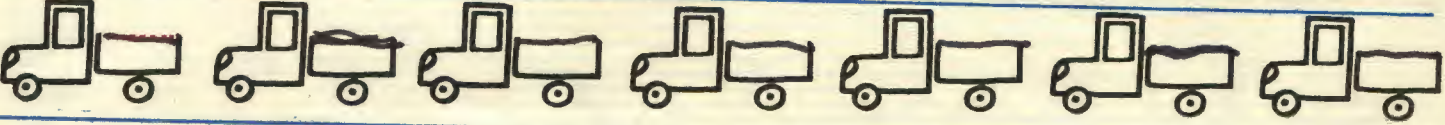
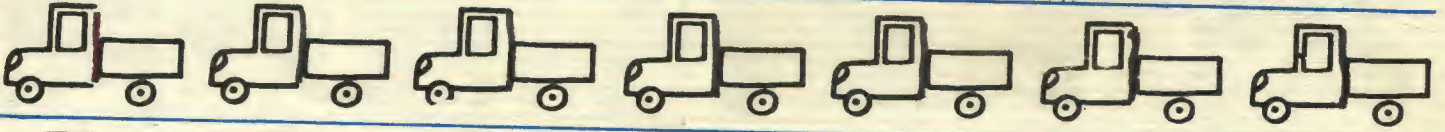
Пролетта!

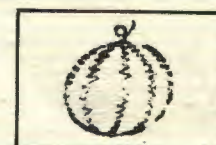
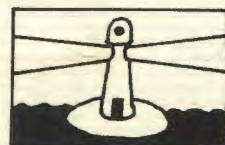
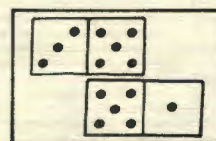
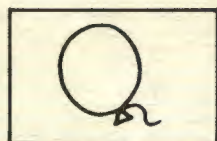
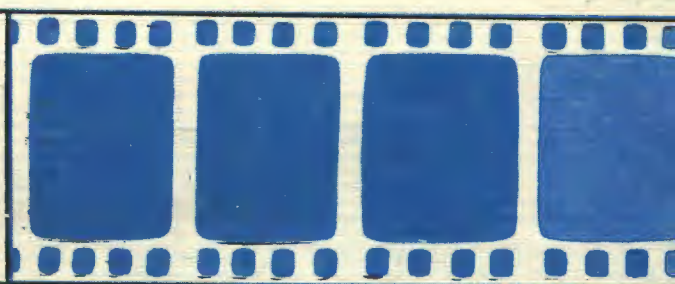
МЕЧО ПОСПАЛАНКО

— Стига спа, Мечо! — кацна кос на елхата.

— Рано е. Преспи има още — ръмжи
Мечо от хралупата.

— Не са преспи, а кокичета! — смее се
косът. — Пролет е.





ВВ вв ББ бб ФФ фф ДД дд

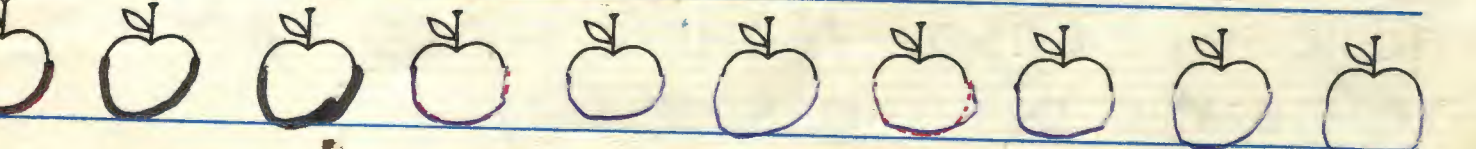
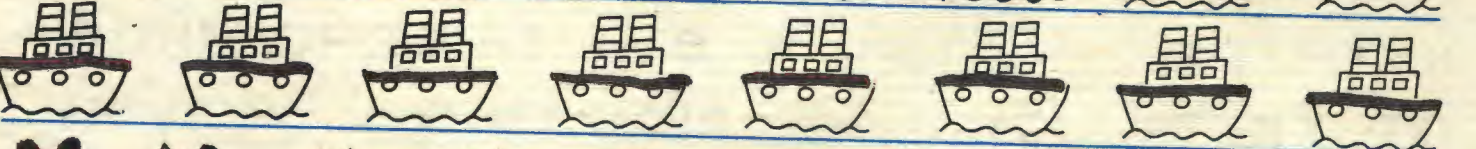
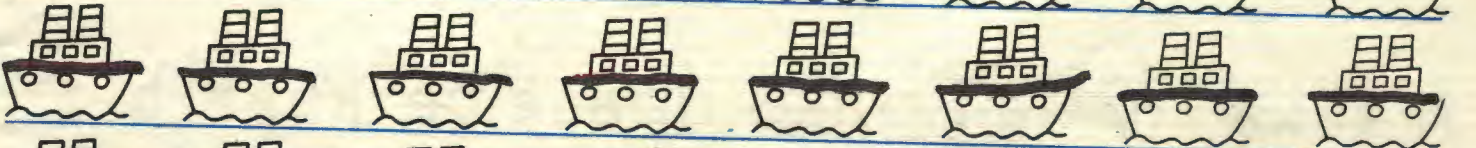
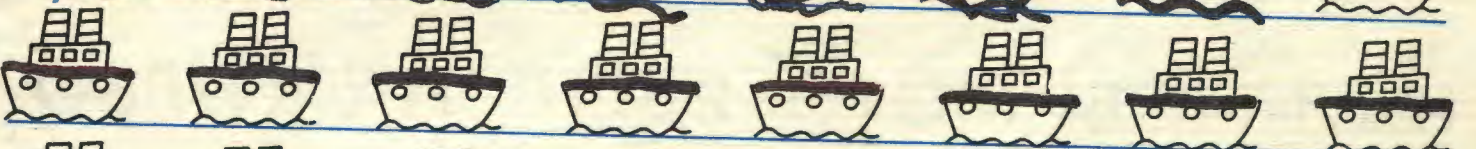
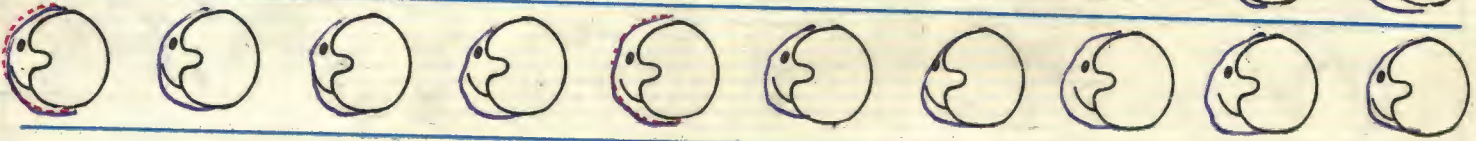
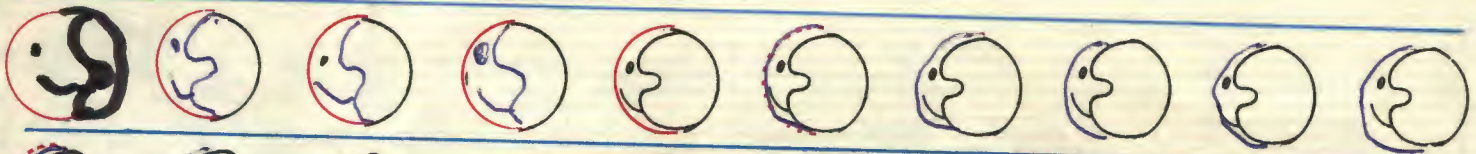
АФРИКАНСКИ ФОТОГРАФ

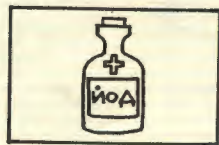
Владко бил с баща си в Африка.
Станал другар с дивите животни.

— Да си направим снимка за спомен

Наредили се. Щрак — щрак. Дошла
снимката. Гледа Владко — само небе
и то без облак. Фотограф бил
жирафът и държал апарата високо.

„От небето имам спомен, от
другарите — ни помен“ — въздиша
Владко и до днес.

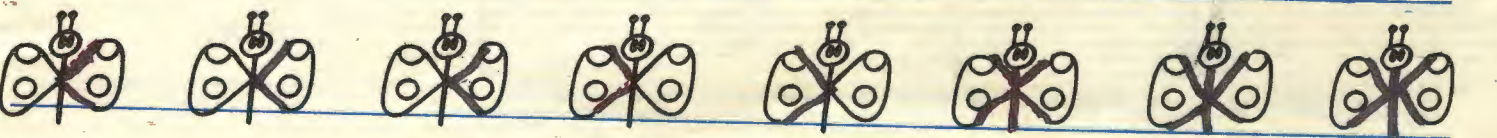
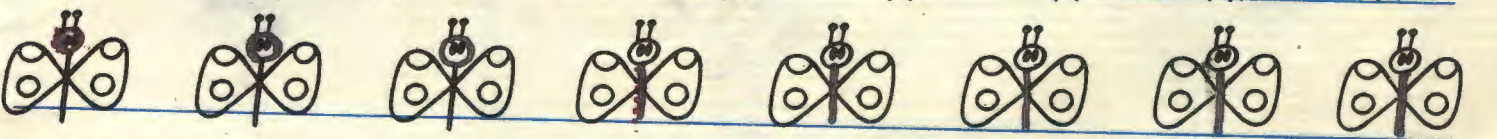
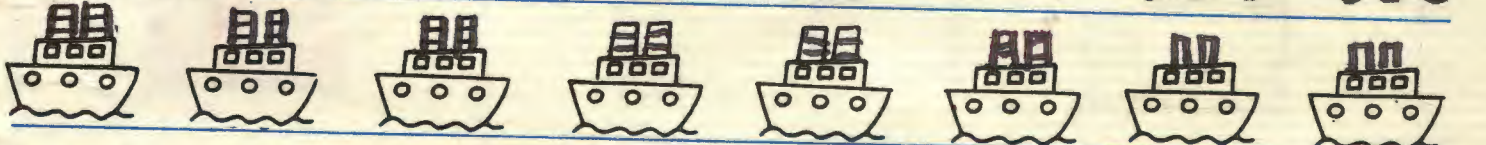
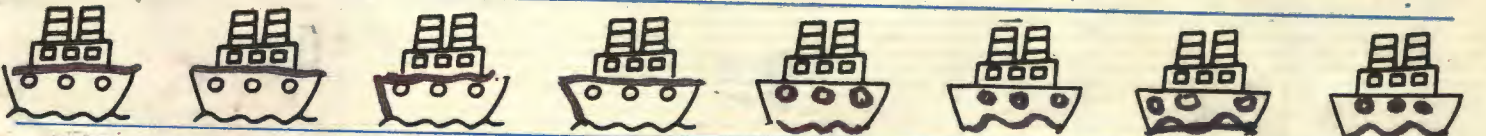
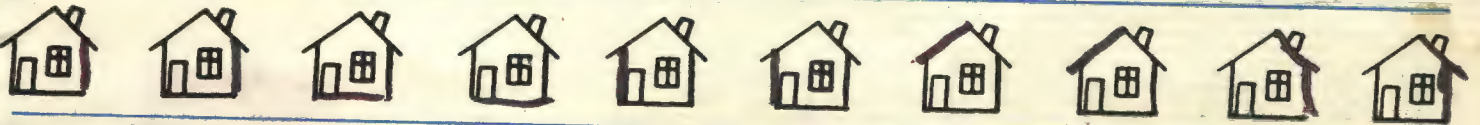
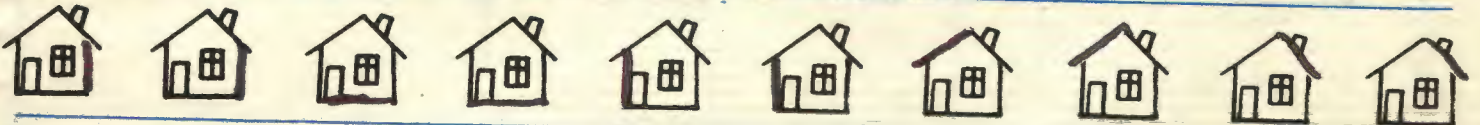
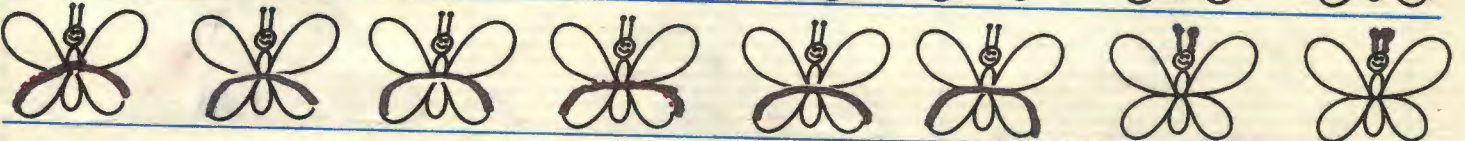
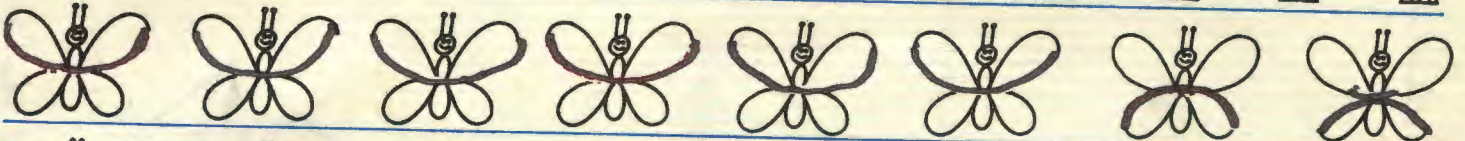
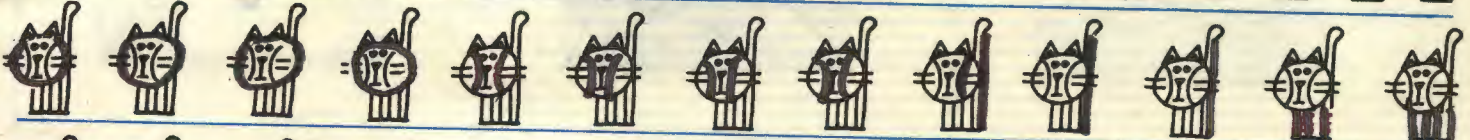
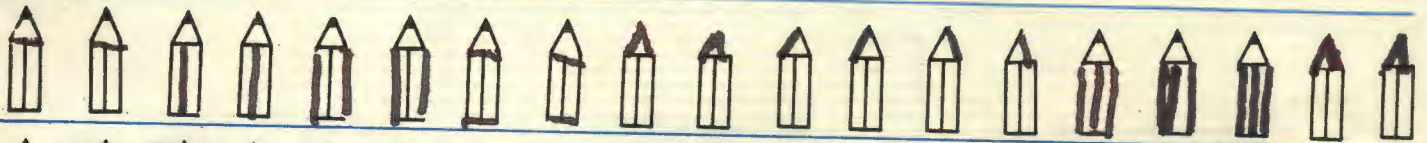


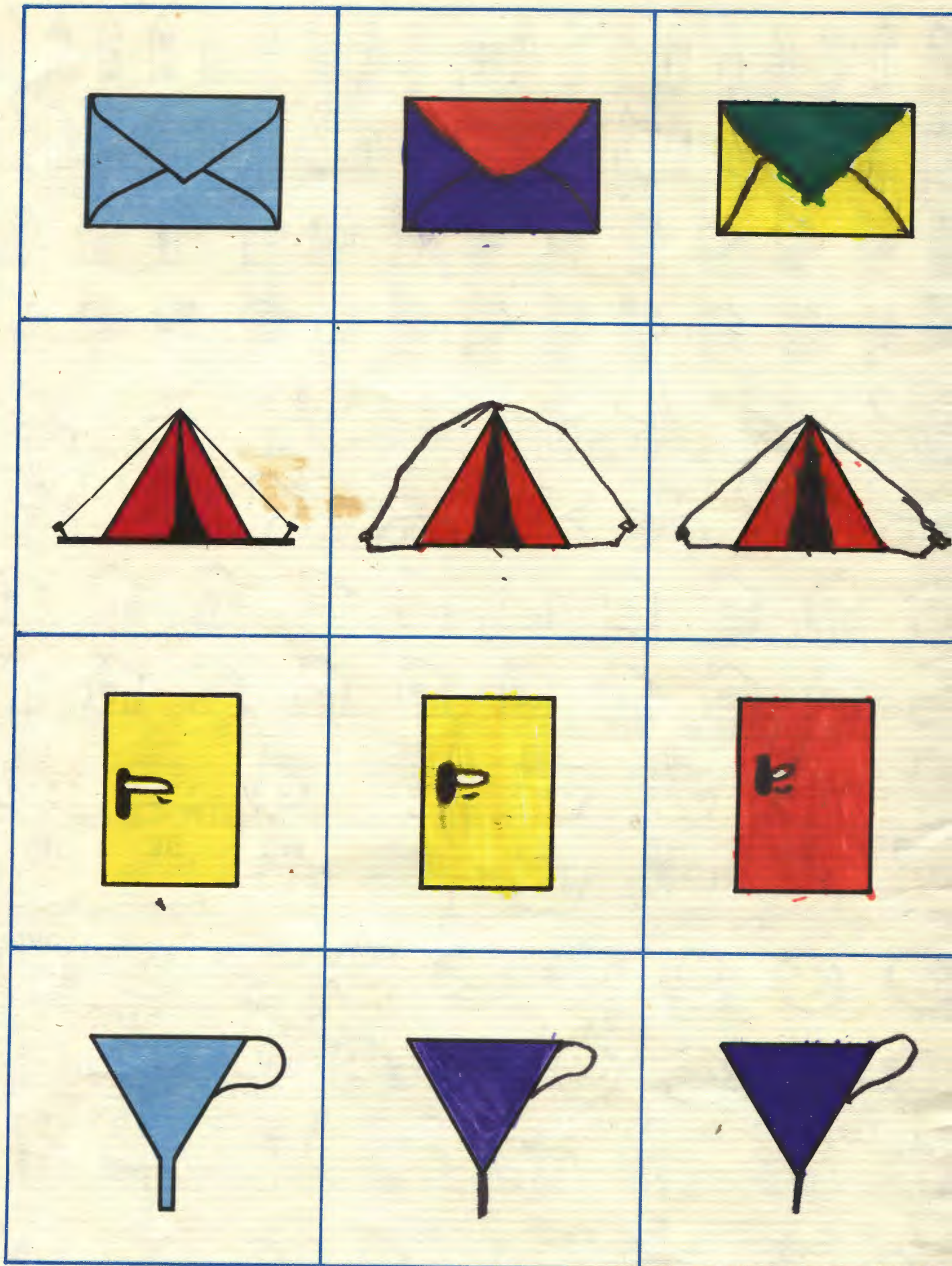


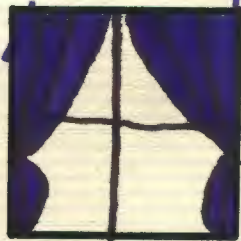
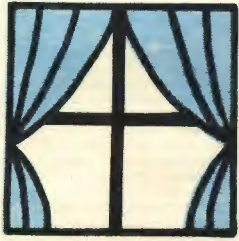
Ъ ъ Й й Ю ю Я я

НАЙ-ЛЮБИМОТО ЯДЕНЕ НА КОЛЬО

Майка му на Кольо правеше кейк в кухнята. — Майче, ето ти едно яйце от хладилника — любезно ѝ послужи Кольо. — Я, ти май не си нашият пакостник — зарадва се майка му. Чукна тя яйцето о ръба на стъклената съдинка. Но вместо „пльок“ се чу „хряс“. — Отиде ми чинията! Тях, какво беше това яйце? — Дървено, боядисано с бяла боя — поясни Кольо. Майка му се ядоса и той вместо кейк яде друго.









СЛАВЯНСКИТЕ ПРОСВЕТИТЕЛИ

Преди хиляда и сто години братята Кирил и Методий създали българската азбука. До тогава българите нямали свои букви и си служели с гръцките. За българската реч и писмо братята Кирил и Методий измислили истински български букви. Така се появила първата българска азбука, наречена глаголица.

Кирил и Методий имали много ученици, които станали старобългарски книжовници и учители. Учениците на Кирил и Методий създали втората българска азбука, която нарекли кирилица в чест на Кирил.

Написаните от техните ученици книги със старобългарските азбуки се разпространили и по другите славянски земи. Ето защо братята Кирил и Методий са наречени всеславянски просветители.

АЗБУКАТА

Ако вече, първолаче,
Знаеш буквите дотук,
Бързо не вири глава, че
Учен си, а не неук!
Както с труд четеш самичко
Абеве за първи път,
Тъй да знаеш, че на всичко
Азбуката е трудът!

Аа Бб Вв Гг

Дд Ее Жж Зз Ии Йй Кк

Лл Мм Нн Оо Пп Рр Сс Тт Уу

Фф Хх Цц Чч Шш Щщ

Ъъ Ьь Юю Яя

† Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ
Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ
Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ
Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ Ɔ

глаголица

Δ Б В Г Д Е Ж С З И
І К Л М Н О П Р С Т
У Ф Х Ѡ Ш Щ Ц Ч
Ѳ ѳ Ѵ ѵ Ѷ ѷ Ѹ ѹ

кирилица

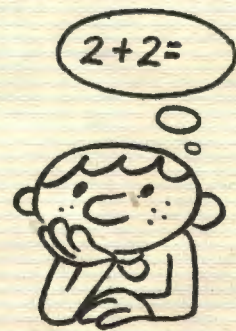




ЧЕТА



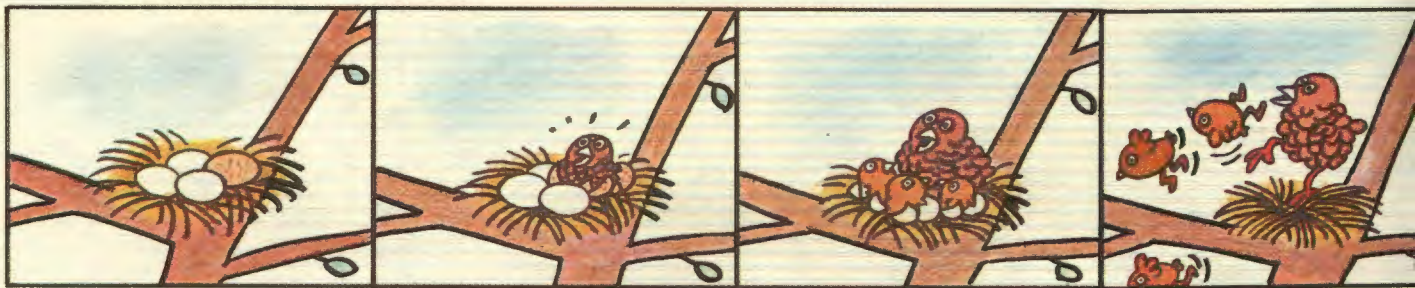
ПИША



СМЯТАМ



МЪЧА СЕ



буква



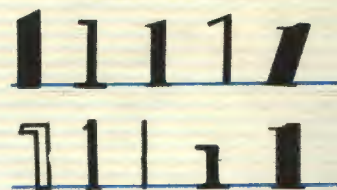
много ута

Уу Уу Уу
Уу Уу уу

цифра



много единици



име на цифрата - единици

знак на числото едно

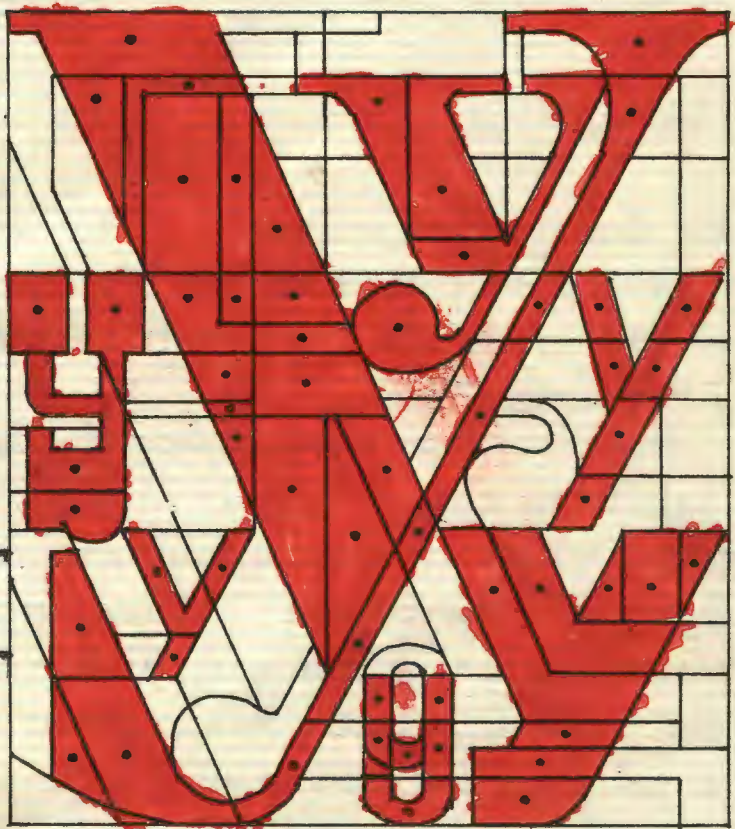
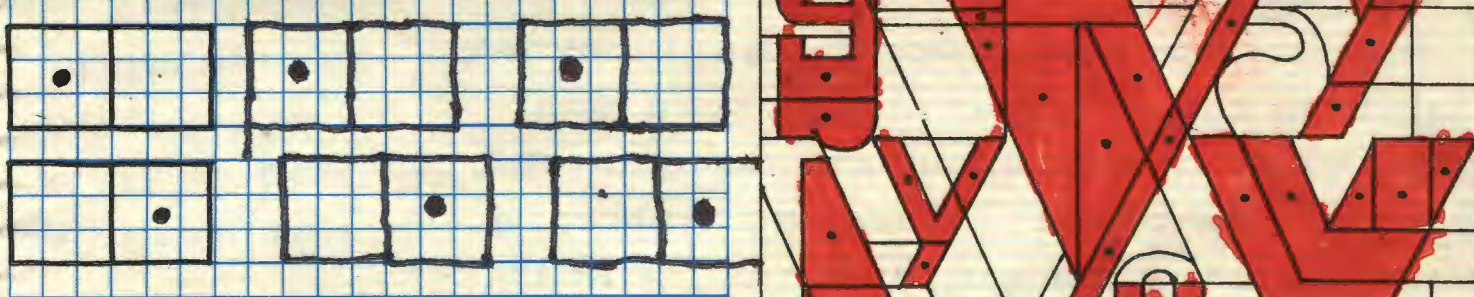
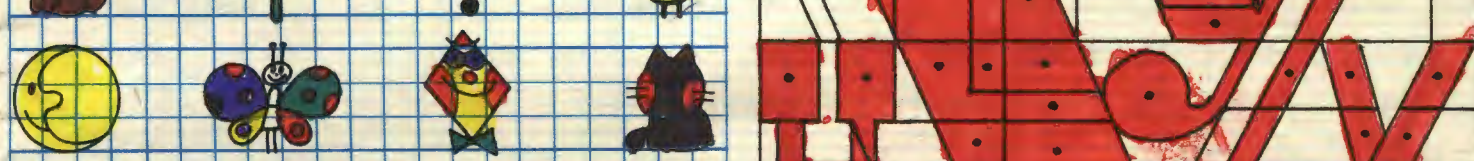
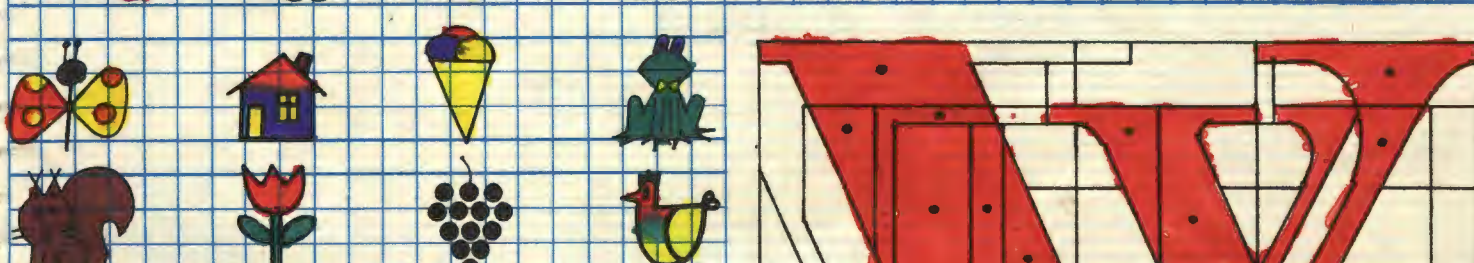
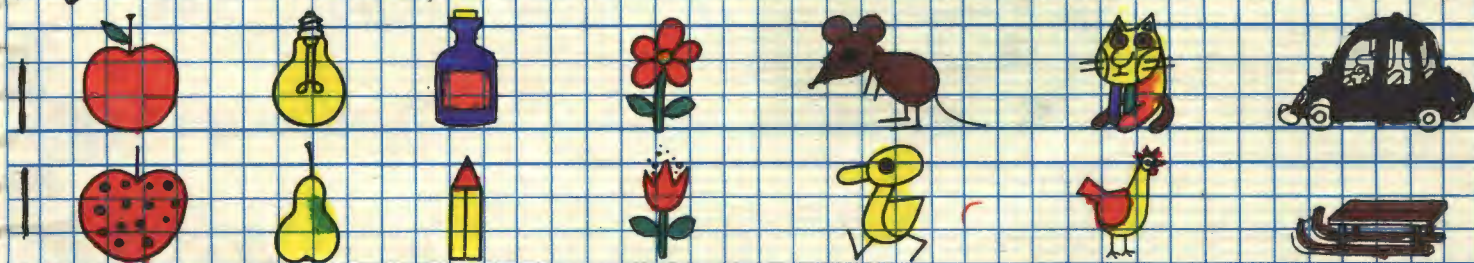
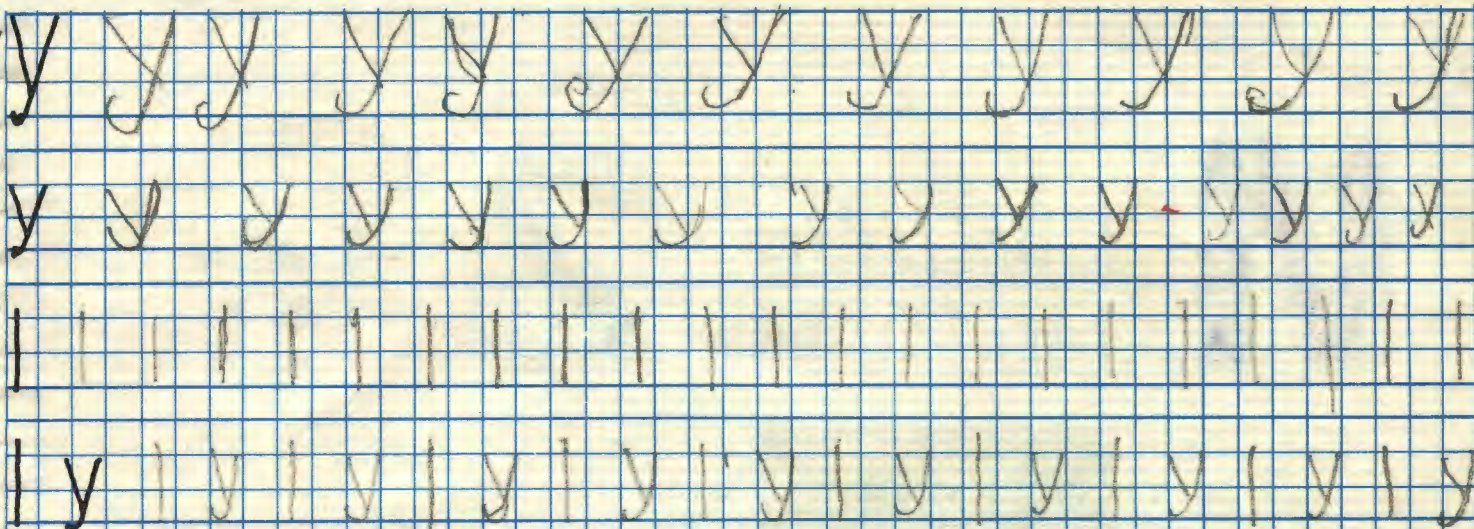
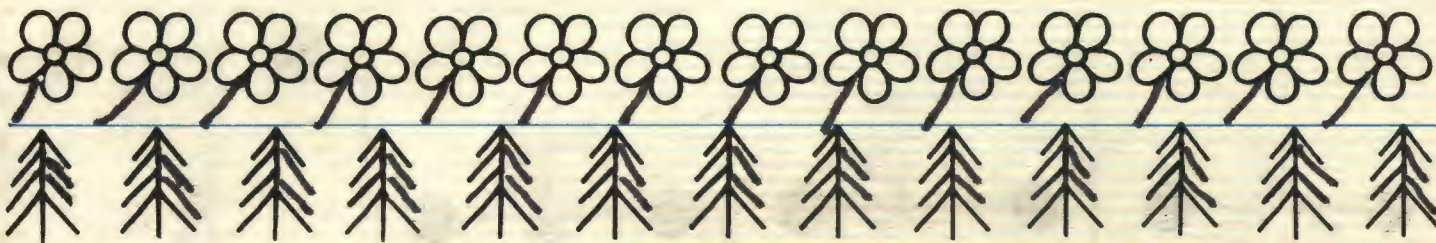
У на **у**ръката стисна.
— Аз съм печатна.
— Аз — ръкописна.

•
— Малко **у**, недей се буца,
тук сме само главни **У**та!

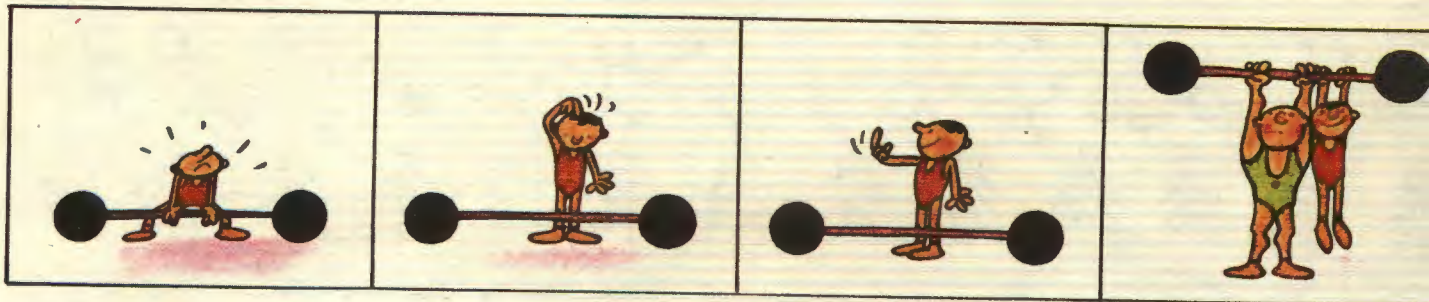
ПУСТИ УШИ

В едно горско училище учеха много животни. Пишеха букви и думи. Не се трудеше Дългоушко, а учителят все него изпитва. Дългоушко — ни гук, ни звук.
— Хубава работа — чуди се учителят. —
Като не си учил, защо току вдигаш ръка?
— Не вдигам ръка. Това са ми ушите.
Гуша се зад един, муша се зад друг, но
пусти уши все стърчат.

уча
ученик
училищ
учител
учебни
учебен
на **у**ка



Попълнете с:
■ фигурките с точки.



буква



различни
ита

Ии Ии Ии
Ии Ии Ии

цифра



различни
двойки

22 22 22
22 22 22



име на цифрата - двойка
знак на числото две

ИЛИК

първо **и** второ **и**

чифт

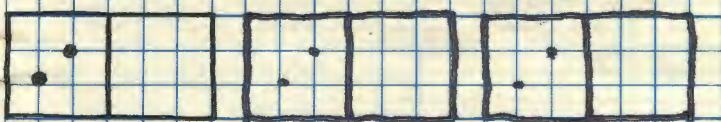
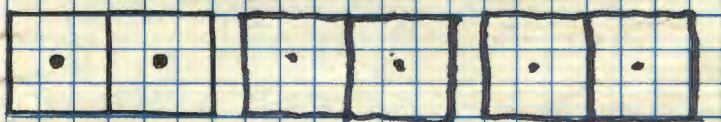
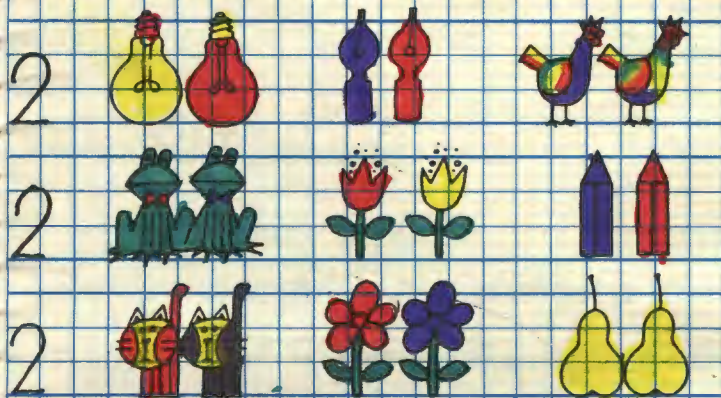
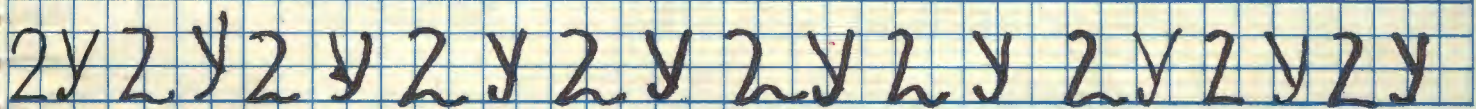
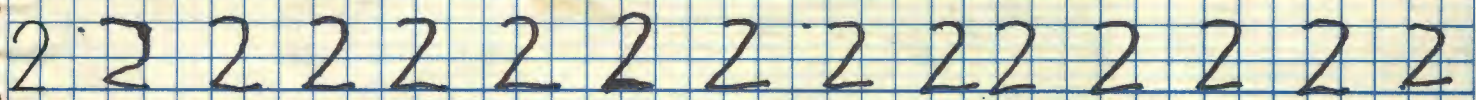
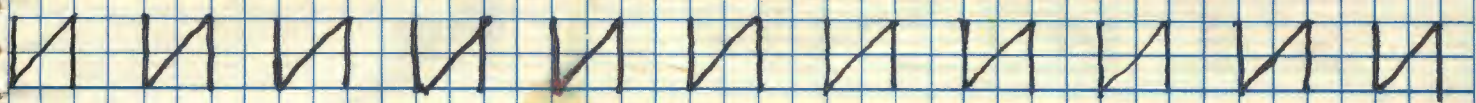
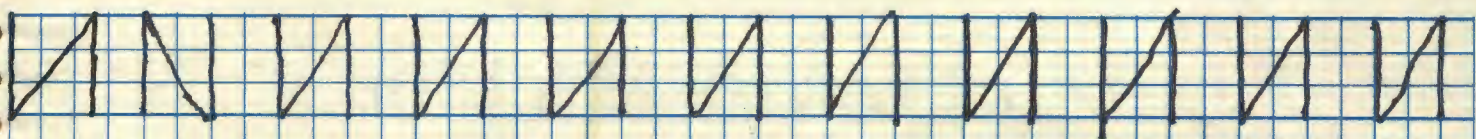
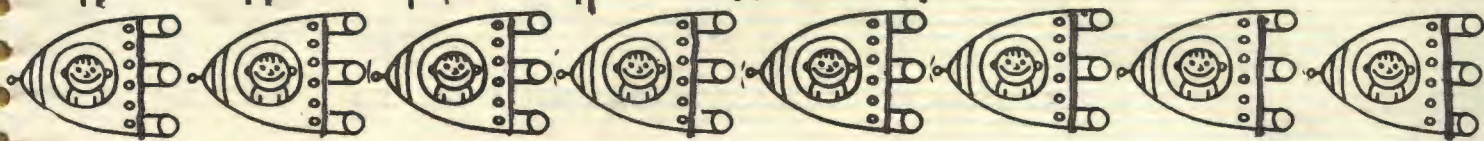
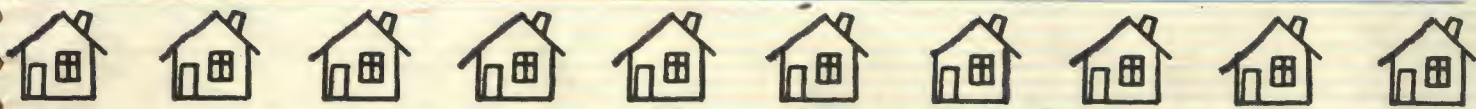
тек

НА ЦИРК



Исках да ида на цирк.—Цик-цик!—
завика и братчето ми Митко. — Вземи
и него—каза татко.—Ето ти два лева за
два билета.

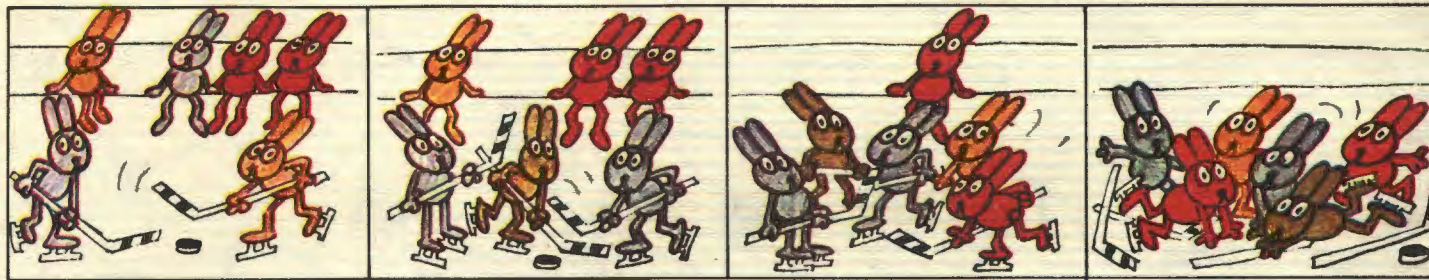
Когато пристигнахме, свиреше музика.
Защо ли купих билети на първия ред?
Фокусникът извика Митко—нали
бяхме най-близо. И го превърна в
мишка. Направи втори фокус и Митко
се появи. Знаех си аз, че всичко
е на ужким, но пак се уплаших. Ще
отида втори път на цирк без Митко.

игра
играч
играчка
игрив
игрище
поиграхме
заиграх се
подигравка



Попълнете с:

-  фигурките с цифрата 2
-  фигурките с буквата И.



буква **И** различни ита с кратка



Ии **Ии** *Ии* **Ии** Ии
 Ии **Ии** *Ии* Ии **Ии**

и с кратка
 той
 йонко



И кратка

1 1 1 1 1 1
ред от единици
 първи ред

2 2 2 2 2 2
ред от двойки
 втори ред

БОЙ С ФУНИЙКИ

Йонко и Пейчо играеха на война с хартиени фунийки. Пейчо тайно сложи топлийки на своите.

— Ой! — наду гайдата Йонко. — Вуйчо, набий го!

Но Пейчо офейка.

— Сийке, дай йод — извика вуйчо им Драгой, който си четеше вестника на пейката.

Но Йонко също офейка, преди да дойде майка им. Защото хартийките за фунийките бяха от нейните кройки.

МАЙСТОР

Уж бил майстор Николай —
 взе колата м
 и край!

Сменя винтче
 сменя гайка,
 какво стана —
 таратайка!



И И И И И И И И И И

Й Й Й Й Й Й Й Й Й Й

ИИ ИИ ИИ ИИ ИИ ИИ ИИ ИИ

ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ

ЙИУ ЙИУ ЙИУ ЙИУ ЙИУ ЙИУ

ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ ИЙ

2ЙЙ 2ЙЙ 2ЙЙ 2ЙЙ 2ЙЙ

2ИИ 2ИИ 2ИИ 2ИИ 2ИИ

ИИИ ИИИ ИИИ ИИИ ИИИ

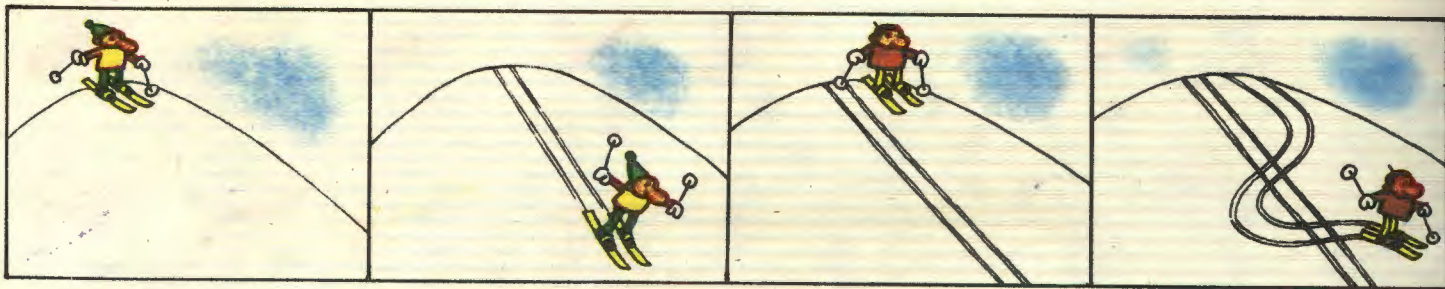
ИЙЙ ИЙЙ ИЙЙ ИЙЙ ИЙЙ

2У 2У 2У 2У 2У 2У

Попълнете с:

- фигурките с буквата У
- фигурките с буквата И.



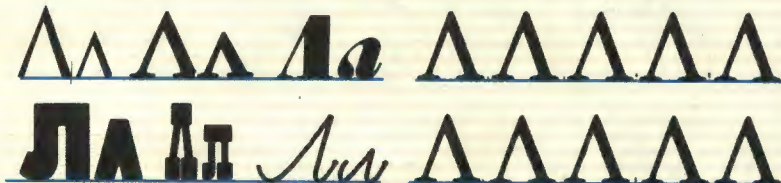


буква



различни
лъта

еднакви
лъта



права черта

лъкатушна
черта



Лили

картинка

дума

С черти пишем
буквите и цифрите.



две черти

Лили. Луна-парк наблизо. Локви. Сладолед.
Колело. Лимонади. Лудории. Лодка. Лошо.
Гърло. Сливици. Болка. Телефон. Линейка.
Легло. Лекар. Лъжичка. Лимон. Лели с
бели престилки. Леле, Лили!

лед

леден

ледено

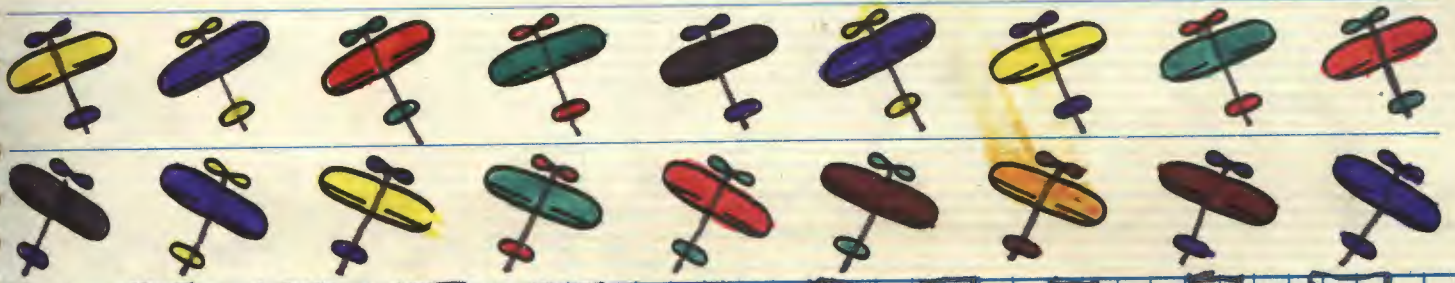
ледник

сладолед

заледени

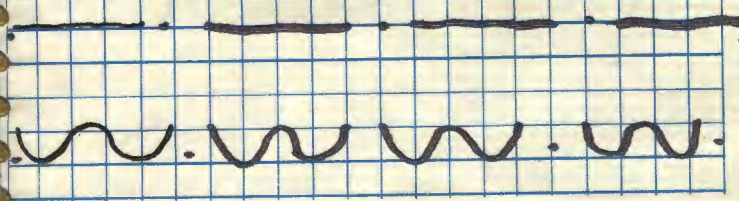
ЛАЛУГЕР СЕ ЖЕНИ

Лалугерът си избрал за невеста невестулката.
Поканил я в хола и слязъл в килера за лешници.
Лутал се, лутал, лампата му угаснала.
Донесъл най-после лешници, но невестулката я
нямало. Не му се и вестила вече.

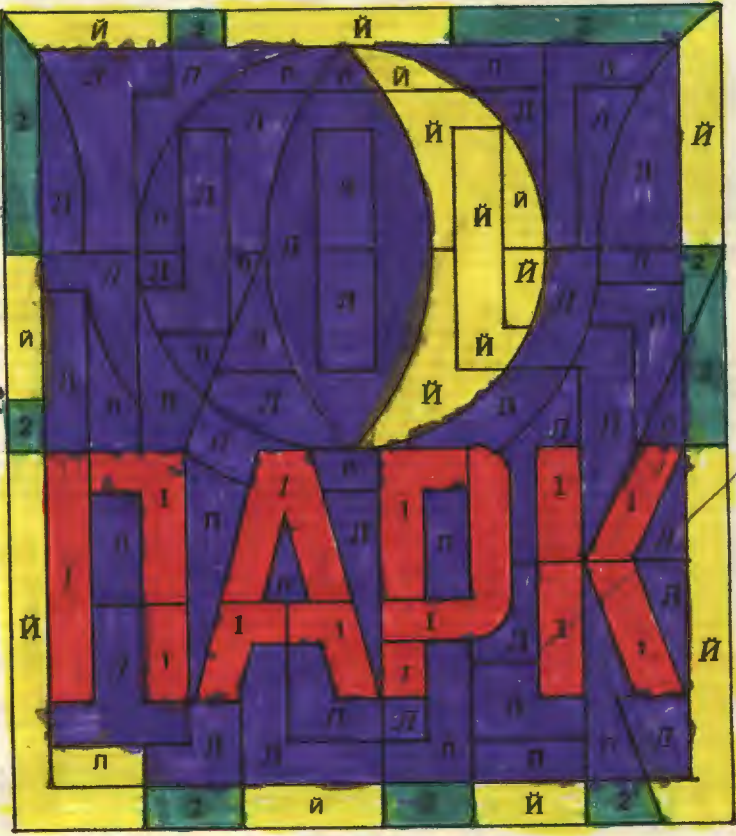


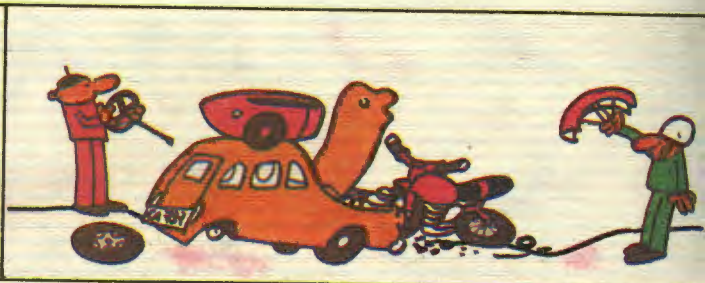
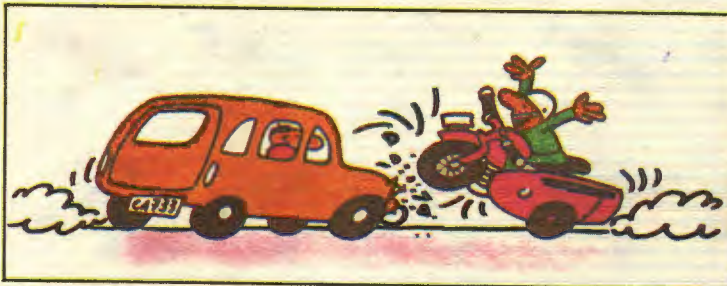
л
 л
 лули лули лули лули лули лули лули лули
 Лили Лили Лили Лили Лили Лили Лили Лили
 или илили илили илили илили илили илили
 Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил Ил

ли лили ли ли
 Лулу Лулу Лулу



- Попълнете с:
- фигурките с буквата Й
 - фигурките с буквата Л
 - фигурките с цифрата 1
 - фигурките с цифрата 2.





буква

К

различни
къта

Кк Кк Кк Кк
Кк Кк Кк Кк

кръг



различни
кръгове



къ кран
велиг ден
бе ка пе



К КРАН
ВЕЛИК ДЕН
БКП



една картинка



една картинка

ЕДНА КОЛА ДВЕ КОЛИ
две думи две думи



две картинки

КОТЕШКА ПОКАНА

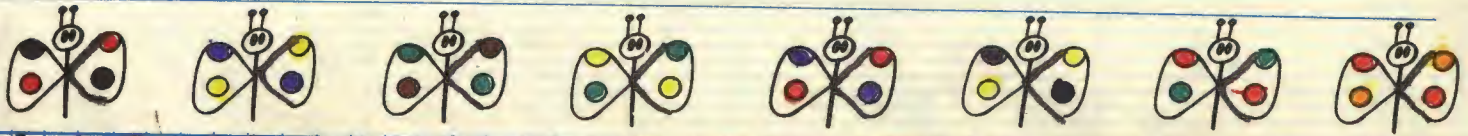
Надникна Котана
във дупката миша:
—Пфу! Бива ли въздух
такъв да се диша?

Излизай! Сега е
за миши разходки:

почти не се виждат
наоколо котки!

— Наоколо няма —
мишокът намига, —
но тая отсреща
на мене ми стига. . .

казвам
разказвам
разказ
приказка
указател
показалка



К К К К К К К К К К К К К К К

К К К К К К К К К К К К К К К

ку-ку ку-ку ку-ку ку-ку ку-ку ку-

лук лук лук лук лук лук лук

кукли кукли кукли кукли

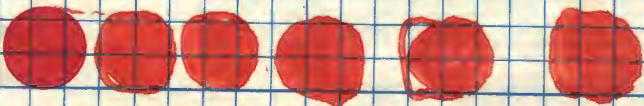
илик илик илик илик

2 килийки 2 килийки 2 2 2

2 кули 2 кули

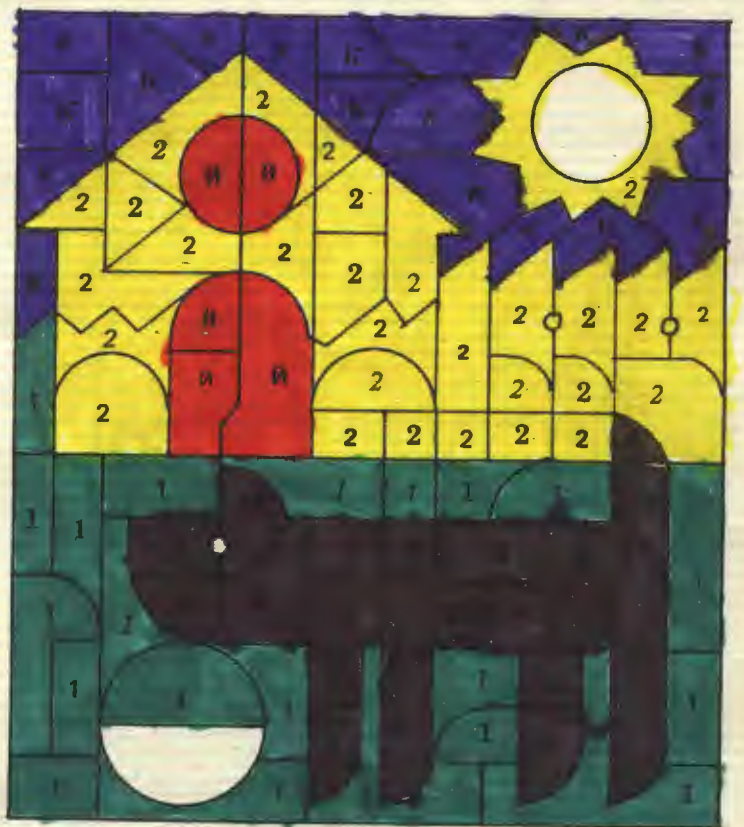
2 куки 2 куки

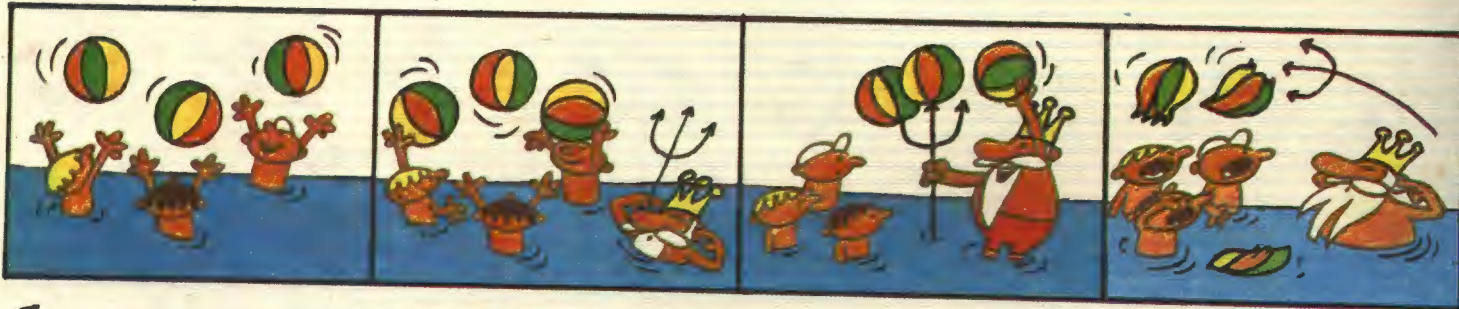
1 улук 1 улук 1 1 1



Попълнете с:

- фигурките с цифрата 1
- фигурките с цифрата 2
- фигурките с буквата К
- фигурките с буквата И
- фигурките с буквата Й.





буква



различни
гъта

Гг Гг Гг Гг
Гг Гг Гг Гг

цифра



различни
тройки

3 3 3 3 3
3 3 3 3 3



име на цифрата - тройка
знак на числото три



Нашето знаме
е от три цвята.
То е трицветно.

НОСОРОГ И ГУМА

Много гневен носорог
погнал негър босоног.
— Дълго бягах, край. Не мога.
Ще ме ръгне носорога! —
рекъл негърът и, скок,
метнал се на клон висок.
А животното, горкото,
рог забучило в стъблото.

Но под неговия рог
бликнал каучуков сок.
Вече гоненица няма —
каучук събират двама
и за тебе правят гума,
та когато пишеш дума,
ако **г**то с **к**ъто сбъркаш,
сбърканото да изтъркаш.



V V V V V V V V V V

V V V V V V V V V V V V V V V V

VU-VU VU-VU VU-VU VU-VU-VU VU-VU

V V V V V V V V V V V V V V V V

VUГЛИ VUГЛИ VUГЛИ VUГЛИ VUГЛИ VUГЛИ

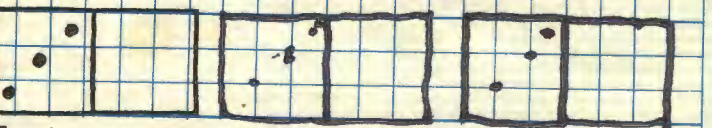
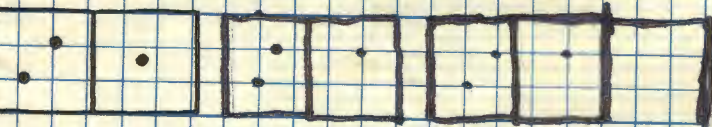
V ИГЛИКИ V ИГЛИКИ V ИГЛИКИ



V ИГЛИ V ИГЛИ

2 2 2 2 2 2 2 2 2

3 3 3 3 3 3 3 3 3



- Попълнете с:
- фигурките с буквата Л
 - фигурките с цифрата 3
 - фигурките с буквата Г.





буква



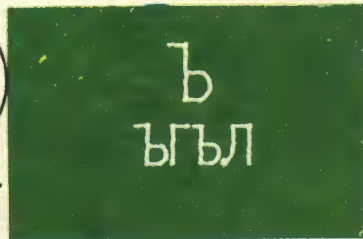
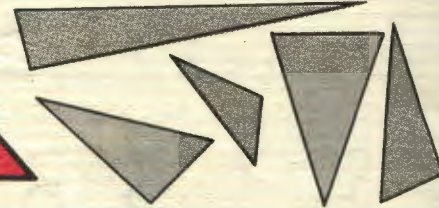
различни
ъта

вв **ВВ** *Вв*
ЪЪ *Ъъ* **ВВ**

триъгълник



различни
триъгълници



първи
ъгъл



втори
ъгъл

трети
ъгъл

Съби на бързей лови пъстърва,
една улавя, пък две изтърва.

●
Слънце е вълка,
чадърът се мръщи:
—Пак ще ме пъхнат
под стълбата в къщи.

●
Мръкна и всеки в къщи се върна.
—Къде си сърненце?—
сърната посърна.

път

пътник

пътувам

пътека

пътна

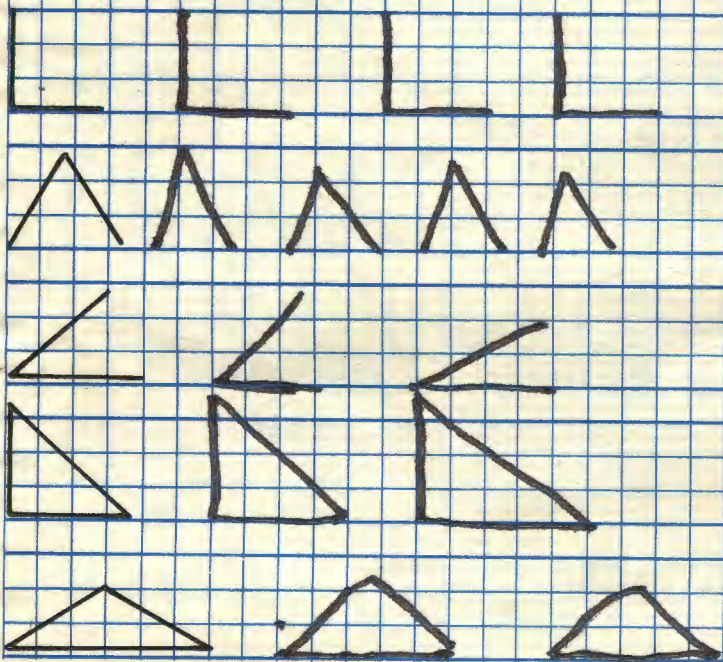
отпътуваха

попътен

крайпътен

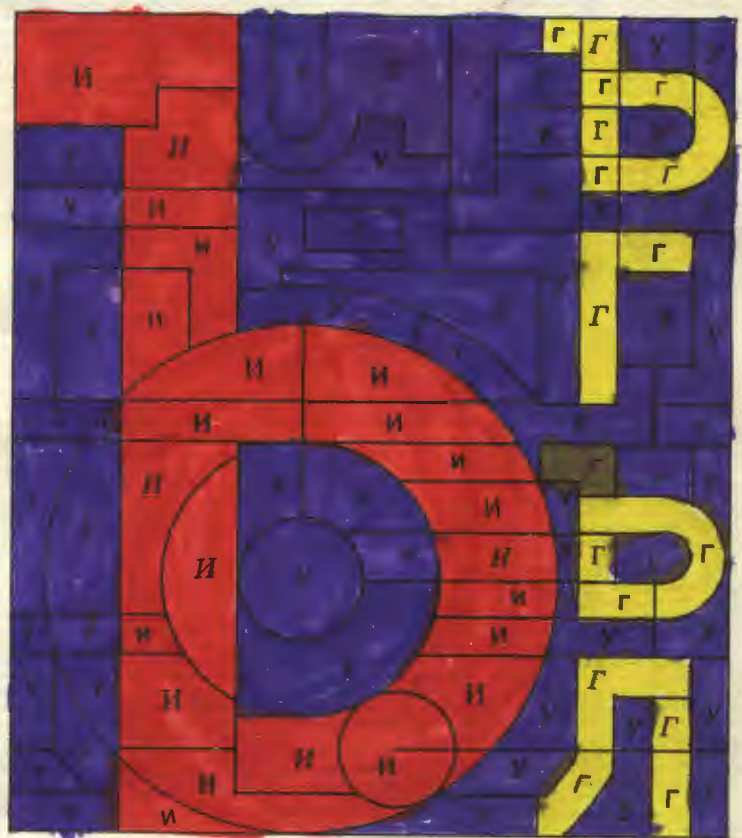


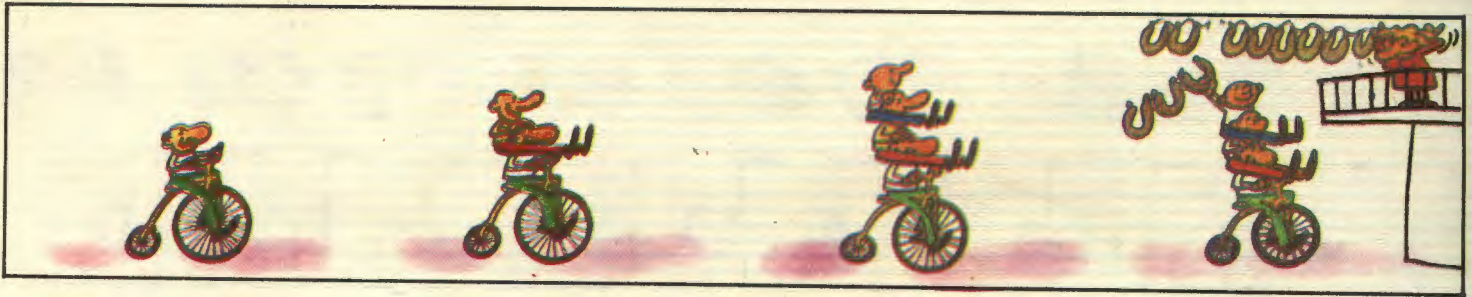
Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ
 Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ Ъ
 Ъки Ъки Ъки Ъки
 Ък Ък Ък Ък Ък Ък
 Ъгъл Ъгъл Ъгъл Ъгъл
 Ъгли Ъгли Ъгли Ъгли
 Ък Ък Ък Ък Ък Ък



Попълнете с:

- фигурките с буквата Г
- фигурките с буквата У
- фигурките с буквата И.





буква



различни
ата

еднакви
ата

Аа Аа Аа А А А А

Аа Аа Аа А А А А +

име на знака-
плюс



име на знака-
равно

а
баба съ
секъ



Един автомобил и още един автомобил
правят два автомобила.

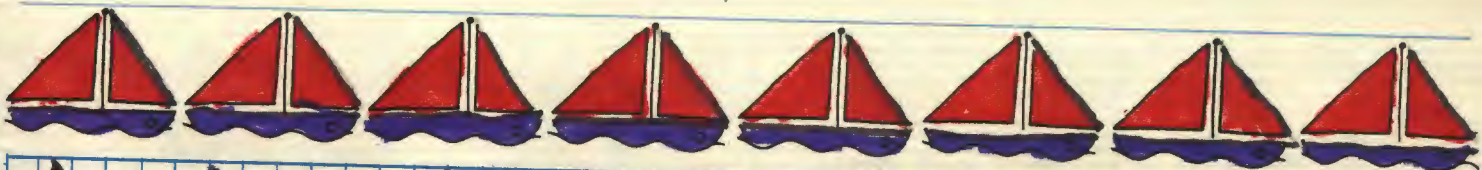
Събирам $\left\{ \begin{array}{l} | + | = || \\ 1 + 1 = 2 \\ \text{Едно и едно} \\ \text{е равно на две.} \end{array} \right.$

$\left\{ \begin{array}{l} | + || = ||| \\ 1 + 2 = 3 \\ \text{Едно плюс две} \\ \text{е равно на три.} \end{array} \right.$

Думата ПЛЮС заменяме с думата И.

Двама майстори, три дена,
от два бука три вретена.

брат
братов
побратим
братовчед



А А А А А А А А А А

А А А А А А А А А А А А А А

† †

= = = = = = = = = = = = = = = = = =

|+|=|| |+|=|=|| |+|=|=|| |+|=|=|=|| |+|=|=|=||

Лалка Лалка Лалка † † †

кал кал кал кал кал кал кал

лак лак лак

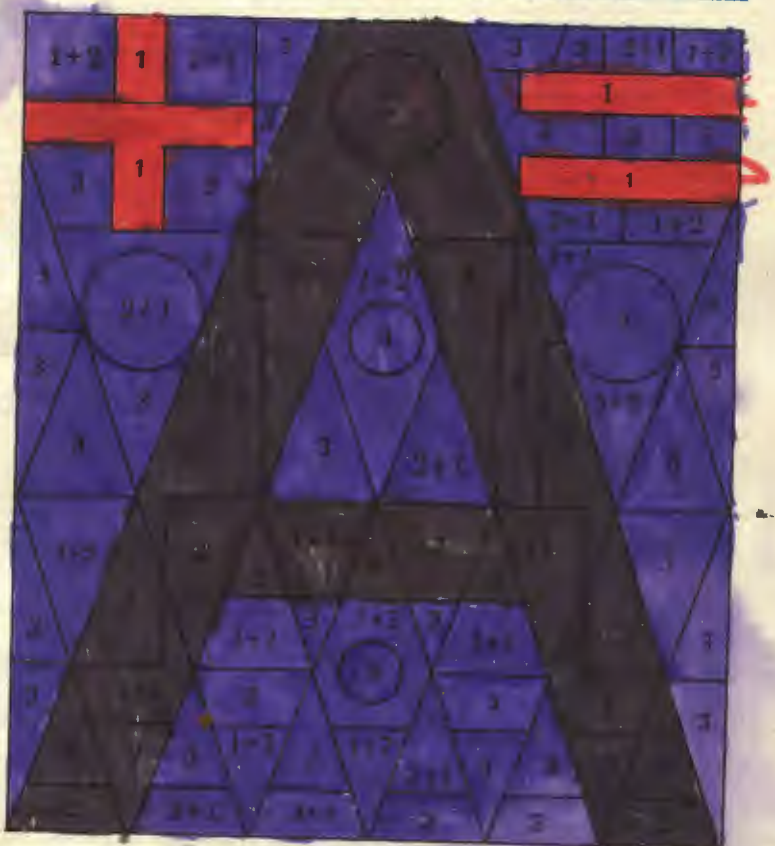
кукла кукла

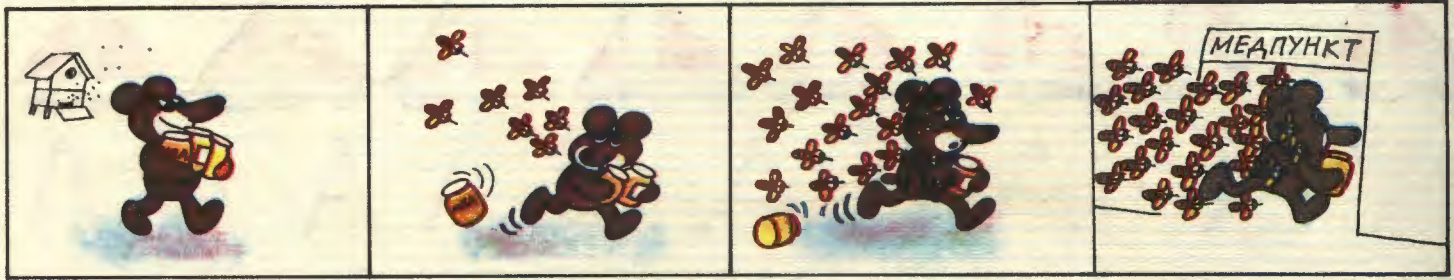
кака гали 

кака гали 

2+1=3 1+2=3

- Попълнете с:
- фигурките с цифрата 1
 - фигурките с числото 2
 - фигурките с числото 3.





буква

различни

еднакви

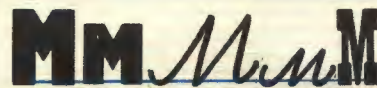


мъта

мъта



име



на знака -
минус



Два мака без един мак прави един мак

Изваждам $\left\{ \begin{array}{l} || - | = | \\ 2 - 1 = 1 \\ \text{Две без едно} \\ \text{е равно на едно.} \end{array} \right.$ $\left\{ \begin{array}{l} ||| - || = | \\ 3 - 2 = 1 \\ \text{Три минус две} \\ \text{е равно на едно.} \end{array} \right.$

тире > — един знак
минус

$3 - 1 = 2$

Думата МИНУС заменяме с думата БЕЗ.

МАМА, МЕЧО И АЗ

Мръква се. Аз лягам до мама, а Мечо — до мене. Много ми е мъчно за Мечо. Аз си имам майка, а Мечо — не. — Мамо, стани мама и на Мечо! — Мама се смее и ни милва двамата.

мил
Милка
милвам
по милвам
милувка



М М М М М М М М М М М М М

М М М М М М М М М М М М М

МАМА МАМА МАМА МАМА

МИЛА ЛИЛИ МИЛА ЛИЛИ

МИМИ ИМА МАЛКИ КУКЛИ.

МИМИ ИМА МАЛКИ КУКЛИ.

2-1=3 3-1=2 3-2=1 2+1=3

МАК МАК МАК

КАМЪК КАМЪК

УМУ МУМУ МУ

КЪМ КЪМ КЪМ

Попълнете с:

- фигурките с буквата Л
- фигурките с буквата М
- фигурките с цифрата 3.

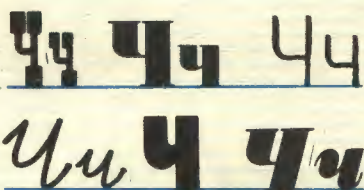




буква



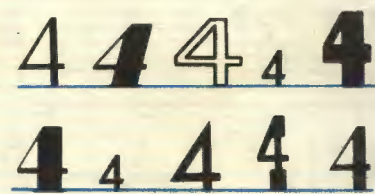
различни
чъта



цифра



различни
четворки



чъ чадър
полиджба
бе че ка



Ч ЧАДЪР
ПОЛИЧБА
БЧК

име на цифрата - четворка

знак на числото четири

$$|+|+|+|=||+|+|=||+||=|||+|=4$$

$$1+1+1+1=2+1+1=2+2=3+1=4$$

$$4-1=3 \quad 4-2=2 \quad 4-3=1$$

СЛУЧКА С ПЪРВОЛАЧЕ

Часовникът издрънча. Скочи Чочо вече с чанта на гръб. Беше спал с нея. Нали за пръв път отиваше на училище. — Чакай, чедо — изтича след него майка му по стар обичай с менче вода. — Колко е часът? — Четири, колко? — рече Чочо, който бе нагласил часовника да го събуди три часа по-рано. После заспа на чина си през голямото междучасие и не яде банички.

час
часовник
часовникар
часовой

Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч

Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч Ч

44444444444444444444444444444444

ЧАКА ЧАКА ЧАКА ЧАКА ЧАКА ЧАКА ЧАКА

ЧАКАМ МИЛА. ЧАКАМ МИЛА.

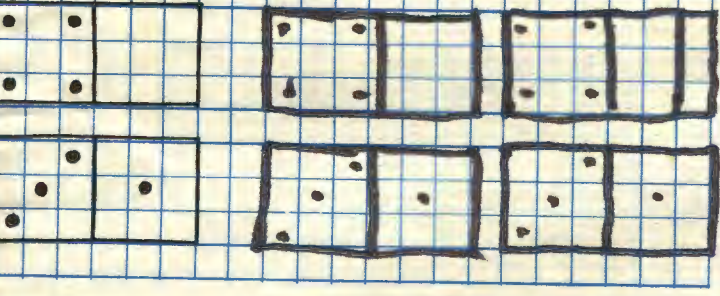
ЧУК-ЧУК ЧУК-ЧУК ЧУК-ЧУК ЧУК-ЧУК

МАЛЪК МАЛЪК МАЛЪК

$3+1=4$ $4-3=1$ $4-1=3$ $1+3=4$

$2+2=4$ $4-2=2$

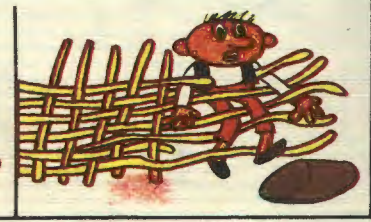
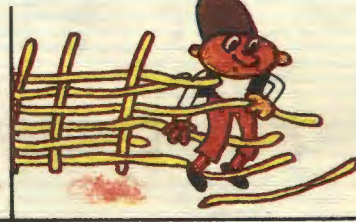
УЧА УЧА УЧА



- Попълнете с:
- фигурките с числото 1
 - фигурките с числото 2
 - фигурките с числото 3
 - фигурките с числото 4.



Петко плет плете, през пет пръта преплита. Разплети, Петко, плета!



буква



различни
пъта

Пн Пп Пп

п Пп Пп

цифра



различни
петици

55555

55555

пъ път
скъб дар
же пе



име на цифрата - петица

знак на числото пет

$$|+|+|+|+| = |+||| = ||+|| = |||| = 5$$

$$1+1+1+1+1 = 1+4 = 2+3 = 3+2 = 4+1 = 5$$

$$5-4=1$$

$$5-3=2$$

$$5-2=3$$

$$5-1=4$$

2+3—израз

5—израз

ДВЕ и ТРИ—израз

ПЕТ—израз

ПЕТИМА ПЕТКО НЕ ЧАКАТ

Петко пишеше писмо. Поглежда — приятелите му поели с топката. Написа го пет за четири и затопурка по стъпалата. — Петко, пак ли? — спря го баба му. — Последен си останал. Къде по-напред са приятелите ти! — Ще ги настигна, бабо — успокой я Петко. И ще бием с пет на нула!

пет
петилетка
петица
петолъчка
петък
петорен

П П

П П

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

ПАЛМА ПАЛМА ПАЛМА ПАЛМА

МАМА МИ КУПИ ПУМПАЛ

МАМА МИ КУПИ ПУМПАЛ

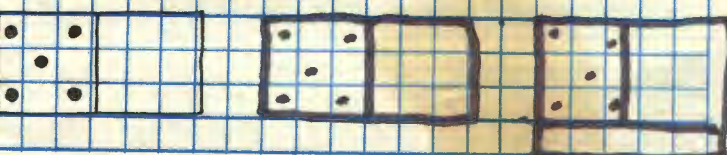
$2+3=5$ $5-3=2$ $5-2=3$ $5-1=4$

$1+4=5$ $4+1=5$ $5-4=1$ $3+2=5$

5 ПИЛИ 5 ПИЛИ

Пили пили.

Пили пили.



Попълнете с:

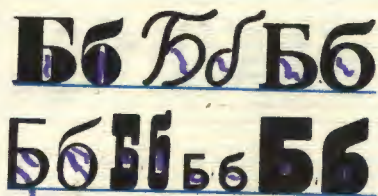
- фигурките с числото 4
- фигурките с числото 5
- фигурките с буквата П
- фигурките с буквата И.



буква



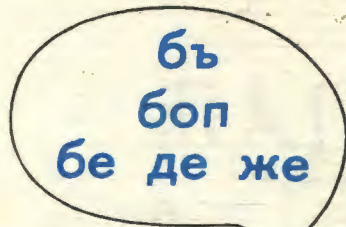
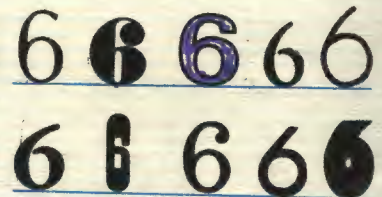
различни
бъта



цифра



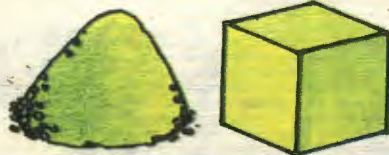
различни
шестици



име на цифрата - **шестица**
знак на числото **шест**

$$|+|+|+|+|=| || || | = 6$$

различни
предмети



различни
думи

КУП
куп

КУБ
куп

$$\begin{aligned} 1 + 5 &= 6 \\ 2 + 4 &= 6 \\ 3 + 3 &= 6 \\ 4 + 2 &= 6 \\ 5 + 1 &= 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 - 1 &= 5 \\ 6 - 2 &= 4 \\ 6 - 3 &= 3 \\ 6 - 4 &= 2 \\ 6 - 5 &= 1 \end{aligned}$$

ШЕСТИЦА У БОРКОВИ

На Борко баща му се връщаше от работа.
Гледа—на балкона им Борко бие барабан.
— Какво си се разбумкал, бе Борисе?
— Батко получи шестица по български—
обяснява Борко. — Ти нали каза, че ако
донесе добра бележка, ще бием барабан?
— Хубаво—засмя се баща му,— но бива
ли да събираме целия блок?

бера
набера
разбера
разбрах
събирам
сбор
разбира

Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б

Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б Б

б б б б б б б б б б б б б б б б

Чу ли, БАБА БИЛА МАЛКА.

Чу ли, БАБАБИЛА МАЛКА.

ЧАКАМ БАБА И БЛАГА. ЧАКАМ БАБА И БЛАГА

ЧАКАМБАБА И БЛАГА.

$3+3=6$ $4+2=6$ $6-2=$ *4 $1+5=6$

$6-1=5$ $5+1=6$

$3+1=4$ $3-2=1$

БУБА БУБА БУБА БУБА

ГЪБИ ГЪБИ ГЪБИ ГЪБИ

Попълнете с:

- фигурките с цифрата 1
- фигурките с числото 2
- фигурките с числото 3
- фигурките с числото 4
- фигурките с числото 5



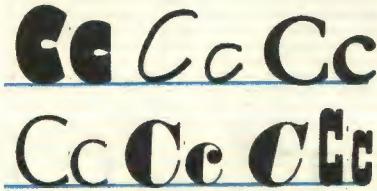
Стойте! Не скачайте! Да не мислите, че лесно се смята до седем!



буква



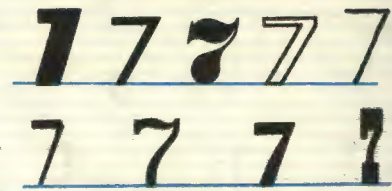
различни
съта



цифра



различни
седмъци



съ
сòк збòр
сè бè пè



име на цифрата - седмъца

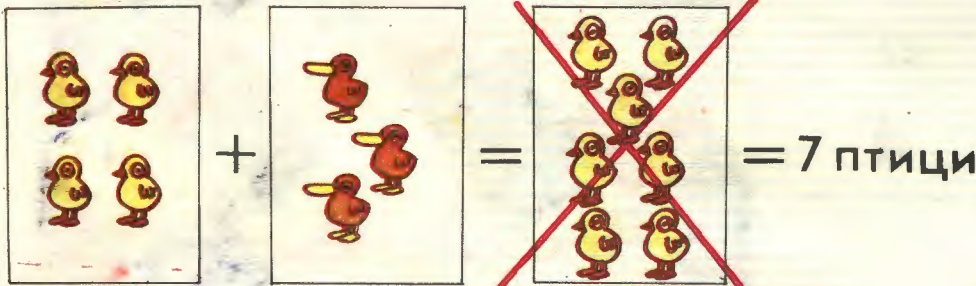
знак на числото седем

име на знака-
ударение

$$||||| + || = ||||| || = 7$$

СÈДМИЦА СЕДМЪЦА

$1 + 6 = 7$	$7 - 1 = 6$
$2 + 5 = 7$	$7 - 2 = 5$
$3 + 4 = 7$	$7 - 3 = 4$
$4 + 3 = 7$	$7 - 4 = 3$
$5 + 2 = 7$	$7 - 5 = 2$
$6 + 1 = 7$	$7 - 6 = 1$



СÈДМИЦА

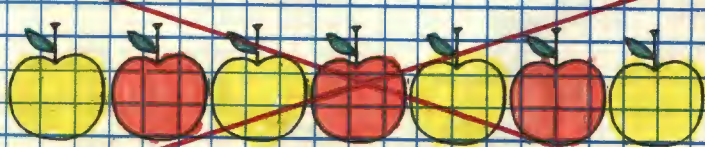
Сèдмицата има седем дни.
В пет от тях будилникът звъни.
В два от тях до късно спим, но пак
той не спира своето тик-так
и отново, чувай го, звъни.
Сèдмицата има седем дни!

свeтъл
свeтлина
свeтя
свeтулка
Свeтла
прoсвeта

С С С С С С С С С С

С С С С С С С С С С С С

7 7 7 7 7 7 7



= 7. ПЛОДА

$5+2=7$ $6+1=7$ $7-2=5$ $7-4=3$

$3+4=7$ $2+5=7$ $7-3=4$ $5-4=1$

МИСЛИ МИСЛИ МИСЛИ

МАСАМИ МАСА МАСА

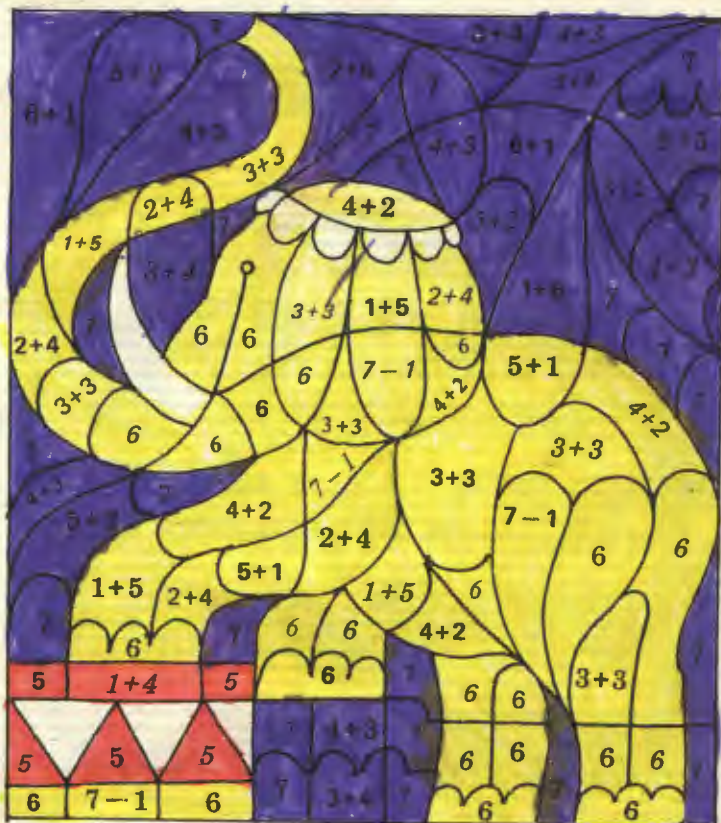
СКАЛА СКАЛА

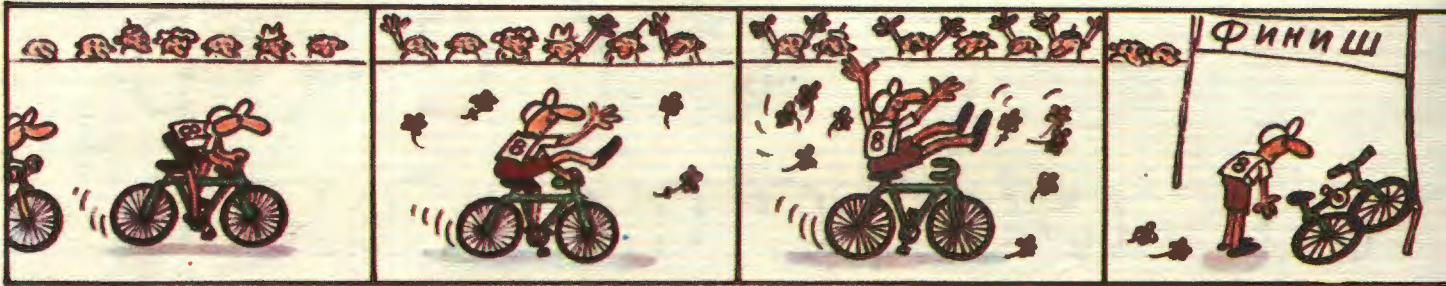
САЛАМСАЛАМ САЛАМ

$3+2=5$ $2+3=5$

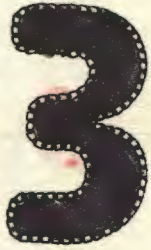
Попълнете с:

- фигурките с числото 5
- фигурките с числото 6
- фигурките с числото 7.

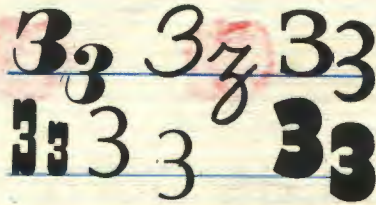




буква



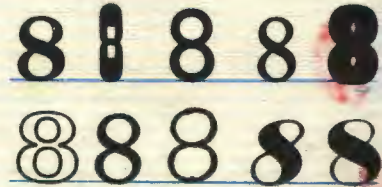
различни
зѣта



цифра



различни
осмици



зѣ зѣлес
ис бес
бѣ зѣ нѣ сѣ



З ЗАЛЕЗ
ИЗ БЕЗ
БЗНС

име на цифрата - осмица

знак на числото осем

четни



$$1 + 7 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$

$$3 + 5 = 8$$

$$4 + 4 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$

$$6 + 2 = 8$$

$$7 + 1 = 8$$

$$8 - 1 = 7$$

$$8 - 2 = 6$$

$$8 - 3 = 5$$

$$8 - 4 = 4$$

$$8 - 5 = 3$$

$$8 - 6 = 2$$

$$8 - 7 = 1$$

ЗАЙО ПРИ ЗЪБОЛЕКАР

Зайо го заболя зѣб. „Зини, Зайо“ — каза му зѣболекарят. Затвори уста Зайо, дърпа се назад. Зѣболекарят му показва зелка. Зайо зяпна да я изяде. Зѣболекарят му извади зѣба за миг. „Вземи, Зайо, зелката, заслужил си я!“ „Защо ми е, гризе ли се зелка без зѣби?“ — запита го Зайо.

звѣн

позвѣни

звѣнец

звѣнлив

звѣнче

звѣнка

Река Осѣм: Кажете защо сѣм наречена Осѣм.
Дали е защото се вия на 8?

З З З З З З З З З З З З З

З З З З З З З З З З З З З З

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

ЗЪБ ЗЪБ ЗЪБ ЗЪБ ЗЪБ ЗЪБ

ЗАМЪК ЗАМЪК ЗАМЪК

$6+2=8$ $3+4=7$ $4+2=6$ $8-5=3$

$6-4=2$ $7+1=8$ $8-3=5$ $3+2=5$

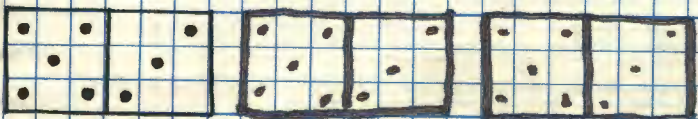
$6+1=7$ $8-6=2$ $8-2=6$ $8-7=1$

БЕЗ САЛАМ БЕЗ САЛАМ

БЕЗ САЛАМ

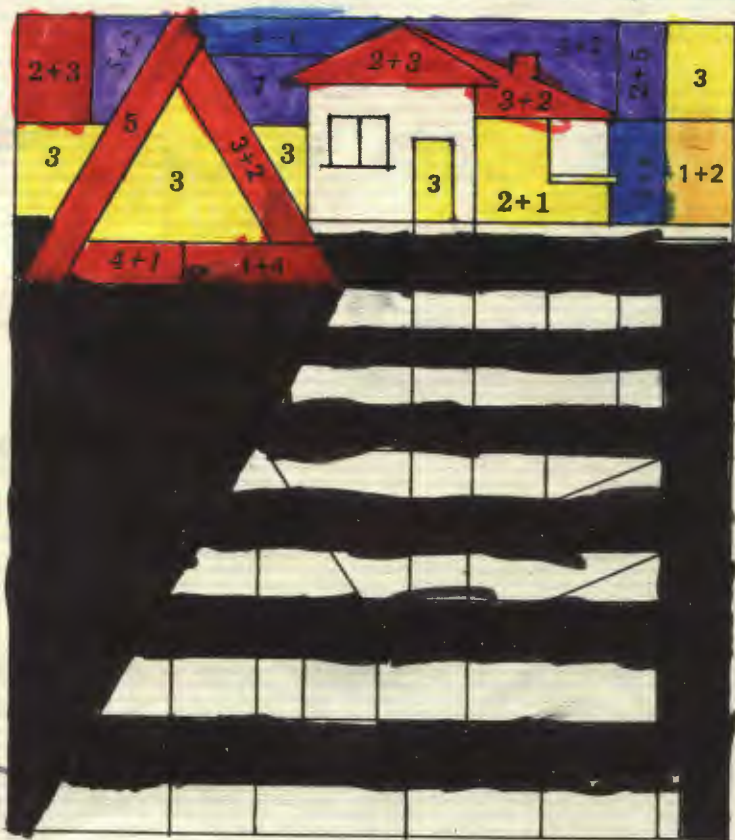
БЕЗ ЗИМА БЕЗ ЗИМА

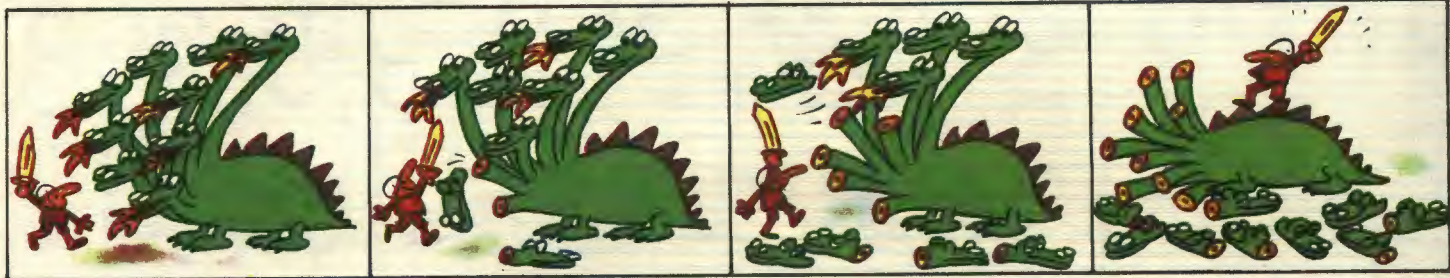
БУЗА БУЗА БУЗА



Попълнете с:

- фигурките с числото 3
- фигурките с числото 5
- фигурките с числото 7.
- фигурките с числото 8.





буква



различни
ета

Ee *Ee* *Ee*
E **E** **E** **E** **E**

цифра



различни
деветки

99 *99* *99*
9 **9** **9** **9** **9**



име на цифрата - **деветка**
знак на числото **девет**

нечетни



$1 + 8 = 9$	$9 - 1 = 8$
$2 + 7 = 9$	$9 - 2 = 7$
$3 + 6 = 9$	$9 - 3 = 6$
$4 + 5 = 9$	$9 - 4 = 5$
$5 + 4 = 9$	$9 - 5 = 4$
$6 + 3 = 9$	$9 - 6 = 3$
$7 + 2 = 9$	$9 - 7 = 2$
$8 + 1 = 9$	$9 - 8 = 1$

НА ЕКСКУРЗИЯ

През един есенен ден отидохме на екскурзия до връх Вихрен. Езерото беше вече заледено. Едно еленче дойде да пие вода и разчупи леда с копитце. А Милен не го видя, защото не пожела да слезе с нас до езерото. Навехнал си бил глезена. Ех, знаехме, че не му е навехнат глезенът, а той сам си е глезен.

един
единен
единица
обединя
еднакъв
едноок
съединя

Е Е Е Е Е Е Е Е Е Е Е Е

Е Е Е Е Е Е Е Е Е Е Е

9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

МАМА МИ Е КУПИЛА МЕЧЕ.

МАМА МИ Е КУПИЛА МЕЧЕ.

$6+3=9$ $4+5=9$ $1+8=9$ $9-2=7$

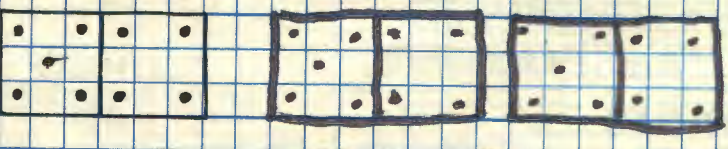
$7-2=5$ $9-3=6$ $9-4=5$ $9-1=8$

ЕМИЛ ИМА КУЧЕ.
ЕМИЛИА КУЧЕ.
ЗЕЛЕ ЗЕЛЕ ЗЕЛЕ.

$8-3=6$ $7-5=2$

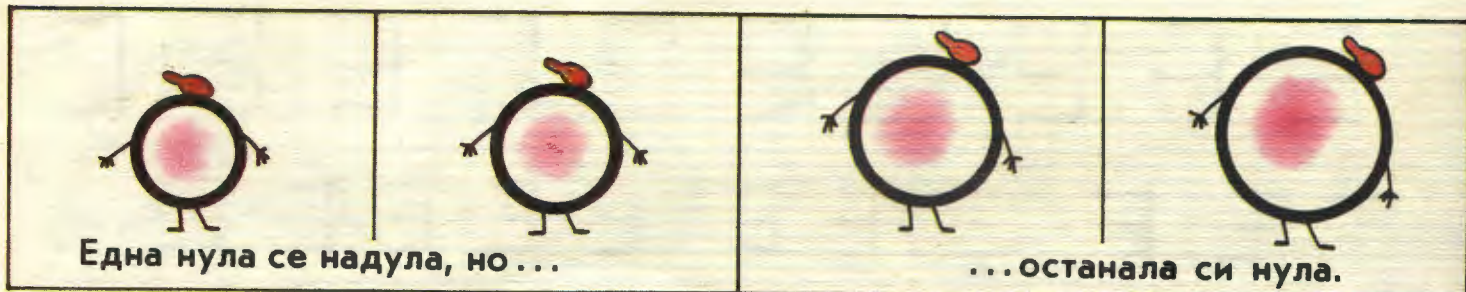
$5+4=9$ $2+7=9$

ЕЛА! ЕЛА! ЕЛА!



- Попълнете с:
- фигурките с числото 6
 - фигурките с числото 9.

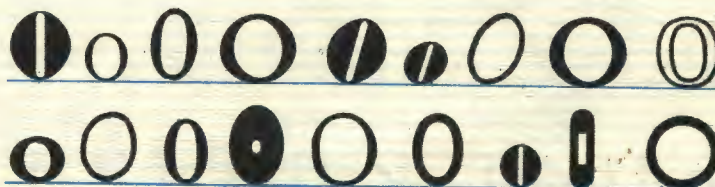




буква

различни ота и нули

цифра

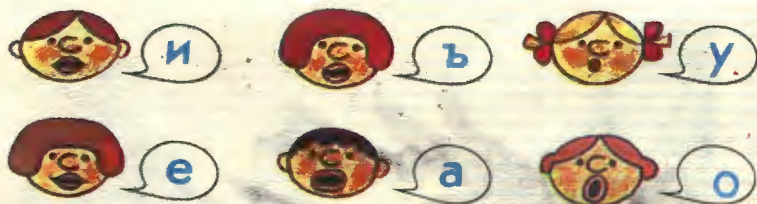


име на цифрата - нула

знак на числото нула

буква О > — един знак
цифра 0 > — един знак

гласни фонеме



$$\begin{aligned}
 0 + 0 &= 0 \\
 1 + 0 &= 1 \\
 2 + 0 &= 2 \\
 3 + 0 &= 3 \\
 4 + 0 &= 4 \\
 5 + 0 &= 5
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 6 + 0 &= 6 \\
 7 + 0 &= 7 \\
 8 + 0 &= 8 \\
 9 + 0 &= 9 \\
 0 - 0 &= 0 \\
 6 - 0 &= 6
 \end{aligned}$$

НА КОШАРАТА ПРИ ДЯДО

Дядо ми е овчар в Огражден планина.
Хубаво е горе, но нощем е страшничко.
— Дядо, има ли вълци? — питам го.
— Охо — отговаря ми той. За нула
време се покривам с одеялото.
Отваря се портичката. Вълк! Оголил остри
зъби, ококорил очи. Олеле! — Шаро, защо
уплаши градското ми чедо? — смее се дядо.

огън
огнен
Огнян
огнище
огняр
огниво

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

$9+0=9$ $6-6=0$ $5-5=0$ $4-4=0$

ОЛГА ИМА КУЧЕ БОКО.

ОЛГА ИМА КУЧЕ БОКО.

ОБИЧАМ МАМА. МАМА МЕ ОБИЧА.

ОБИЧАМ МАМА. МАМА МЕ ОБИЧА.

$5+0=5$ $4+0=4$ $6-0=6$ $5-0=5$

$4-0=4$ $3-0=3$

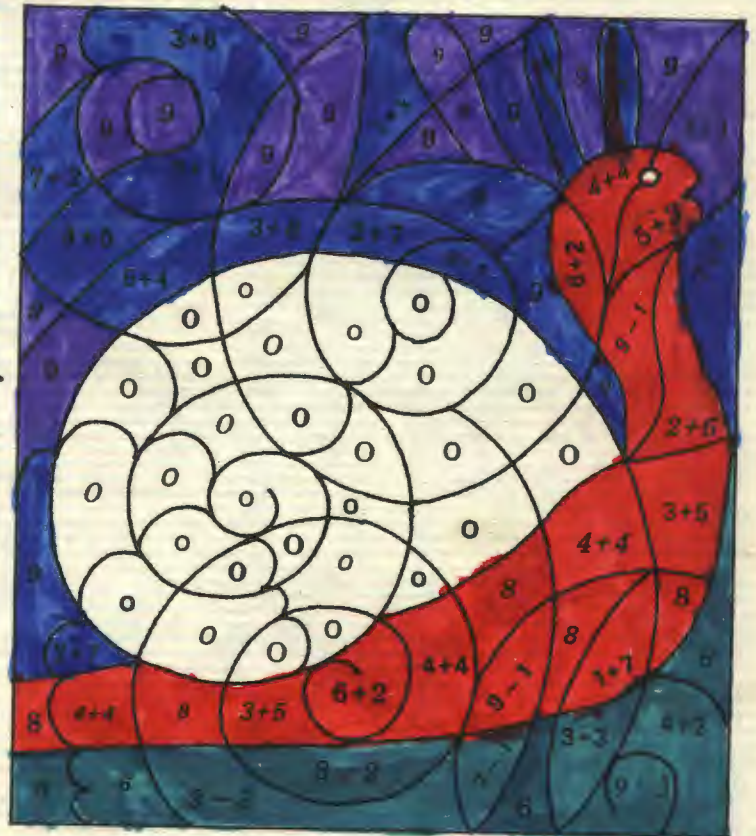
$3+0=3$ $3-3=0$

ОКО ОКО, ОКО, ОКО, ОКО.



Попълнете с:

- фигурките с числото 6
- фигурките с числото 8
- фигурките с числото 9.





буква



различни
ръта

Pp Pp Pp
Pp Pp Pp

еднакви
ръта

PPPPPP
PPPPPP

0123

456

789

рѐ рибѐр
рѐмс
рѐ нѐ сѐ



Ур-р-р-а,
научих всички
цифри!

Тази цифра 2 е по-голяма от тази цифра 3.
Числото 2 е по-малко от числото 3.
Числото 0 е по-малко от числото 1.

РОЗОБЕР

През пролетта пресякохме с рейс
Розовата долина. Тя се намира в средата
на нашата родина България—между
Стара планина и Средна гора. Розоберачки
в пъстри дрехи беряха розите още росни.
През цялото време държахме
прозорците на рейса отворени.
Когато се завърнахме вечерта в нашия
град, той замириса на рози.

род
роден
родина
родител
на род
раждане

Ако месецът е с р,
хич не влизай във вира!



буква



различни

Тъта

Tm Tm m T

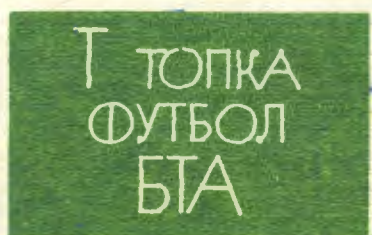
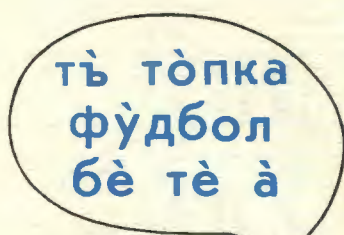
Tm Tm T

еднакви

Тъта

T T T T T

T T T T T



5+4 е по-дълъг израз от 9.

3+3+3 е по-дълъг израз от 5+4.

име на знака точка

име на знака многоточие

ТЮЛЕНЪТ ПЛУВА В МОРЕТО.

ИМАЛО ЕДНО ВРЕМЕ ...

} изречение

ОЧИЛАТИЯТ ТОЧИЛАР

Очилат точилар точил нож. Изтървал си очилата в количката и ги счупил. Отишъл при очиларя.

— Поправи ми очилата, очиларю.

— А защо си дошъл тук с количката си?

— Защото не мога без очила да си намеря очилата между точилата—казал точиларят на очиларя.

трудя се
труден
потрудох се
трудност
трудещи се
труд олюбив
труд

Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т

т т т т т т т т т т т т т т т т т т т т

Стопка тупкам по тротоара.

Стопка тупкам по тротоара.

При тръстиките пее птиче.

При тръстиките пее птиче.

$2+3=5$ $3+6=9$ $4+5=9$ $3+4=7$

Триъгълникът има **ТРИ**ъгъла.

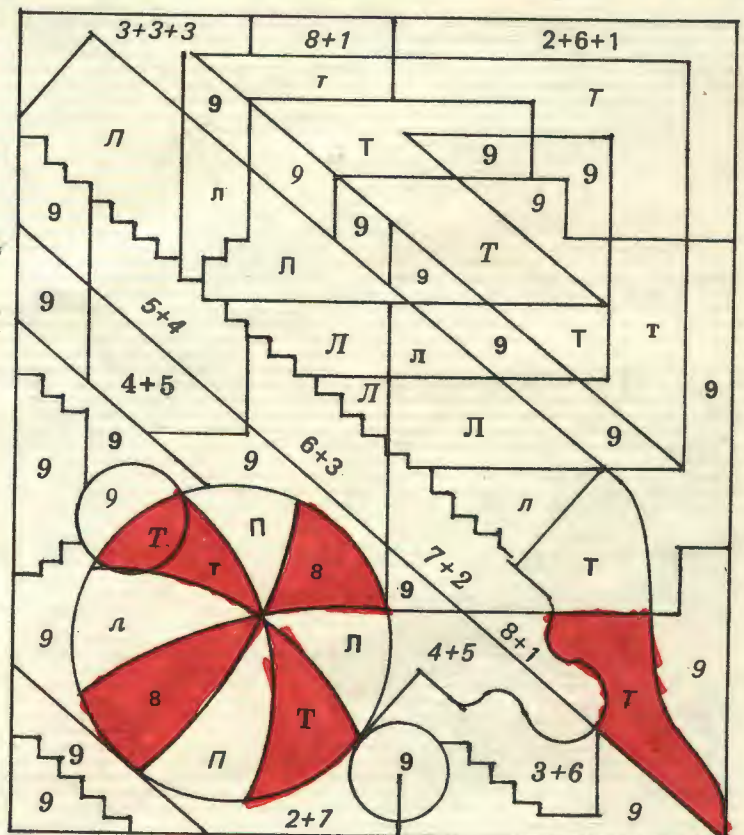
$7-3=4$ $8-7=1$

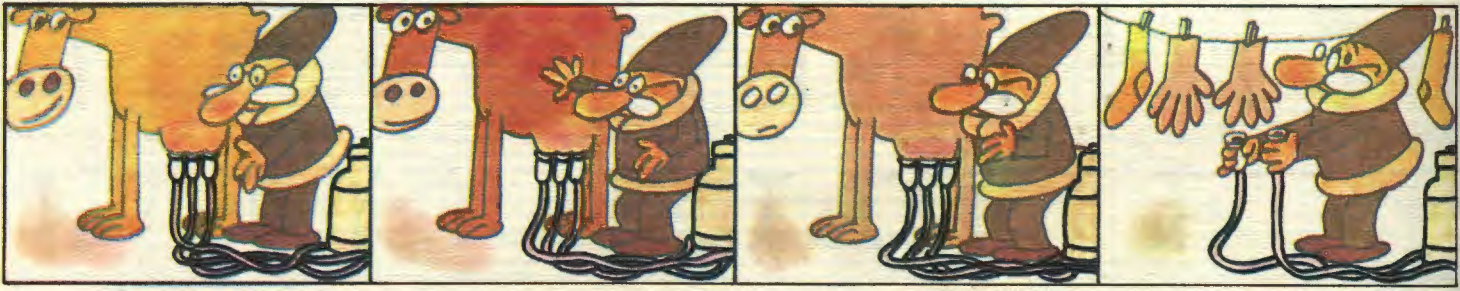
Тока тока, тока, тока.

Тапа тапа, тапа, тапа.

Тропам тропам.

- Попълнете с:
- фигурките с цифрата 8
 - фигурките с числото 9
 - фигурките с буквата Т
 - фигурките с буквата П.





буква



различни
дъта

еднакви
дъта

Дг Dg Дг
Дг Д Дг

Д Д Д Д Д
Д Д Д Д Д

Броим
от десет
до два̀йсет

д̀ доклат
прет зат
д̀ ка м̀ с̀



Д ДОКЛАД
ПРЕД ЗАД
ДКМС

СПАДОЛЕТ		
	ВХОТ	
СЛАДОЛЕД		
	ВХОД	

броим от десет до два̀йсет

- 10 = десет
- 11 = единайсет
- 12 = дванайсет
- 13 = тринайсет
- 14 = четиринайсет
- 15 = петнайсет
- 16 = шестнайсет
- 17 = седемнайсет
- 18 = осемнайсет
- 19 = деветнайсет
- 20 = два̀йсет

ПОД ДЪГАТА

— Де се дяваш, дъще,
с тая дрешка тънка:
гледай какъв дъжд е
заплющял навънка!

Хукнахме към нея,
тя по моста мина,
дирим я, но де я?
Ей я над комина!

друг
другар
дружина
дружно
задружно

— Да, но, мамо, ние
гонихме дъгата:
искаше да пие
долу от реката.

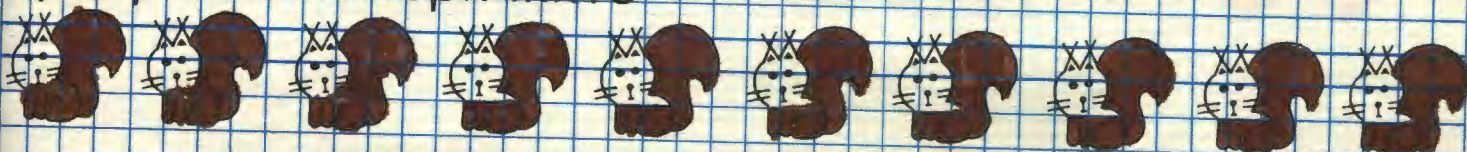
А пък там не можем
да я стигнем вече...

— Да, но спри да сложим
сухото елече!

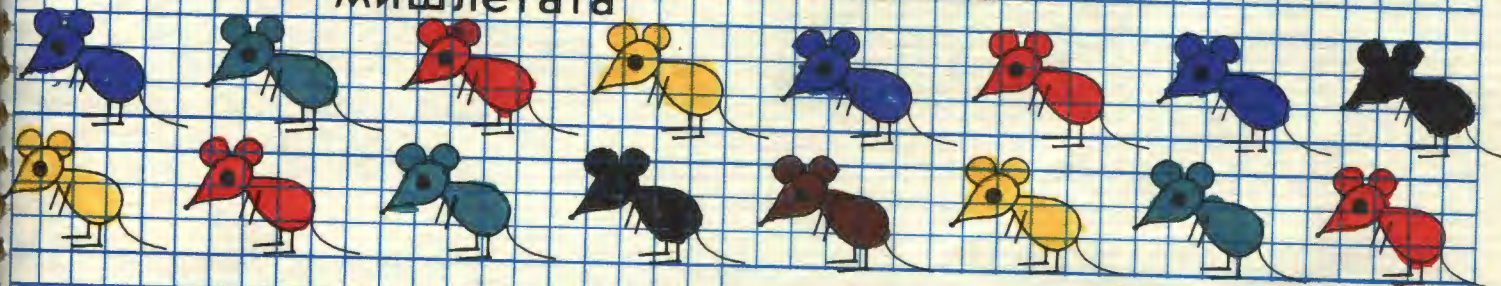
Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д
 Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д
 ДЕСЕТ ДОМАТА ДЕСЕТ ДОМАТА

ДОМАТИ ДОМАТ ДОМАТИ ДОМАТ

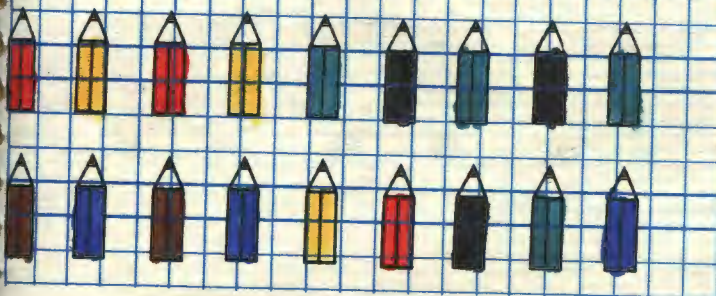
Пребройте: катеричките



мишлетата

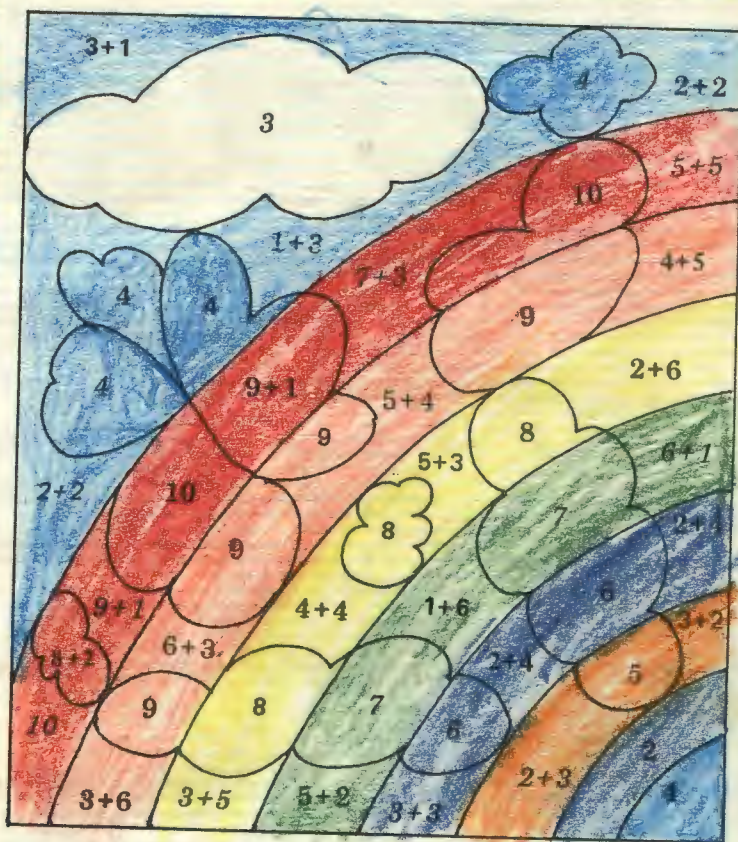


МОЛИВИТЕ



Попълнете с:

- фигурките с цифрата 2
- фигурките с числото 4
- фигурките с числото 5
- фигурките с числото 6
- фигурките с числото 7
- фигурките с числото 8
- фигурките с числото 9
- фигурките с числото 10.





буква



различни

нѐта

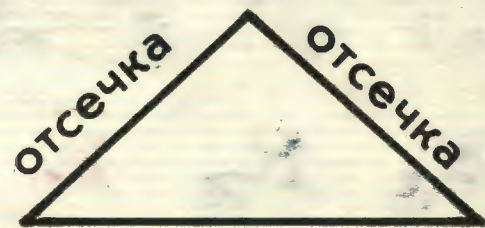
еднакви

Нѐта

Нн Нн Нн Нн

Нн Нн Нн Нн

отсечка



отсечка

й й

сонорни фонемни



ИМЕТО НА НЕНО

На нашия съученик Нено името му не е Нено. Ние го нарекохме Нено, понеже винаги казва: „Не, но...“ — Написа ли си домашното? — Не, но ще го напиша. — Научи ли наизуст стихотворението? — Не, но ще го... — Направи ли кошничката по ръчен труд? — Не, но... — И си остана Нено. Дори учителката го нарича така, макар че в дневника е Панайот.

НОВ

НОВАК

НОВИНА

ПОДНОВИХА

НОВОСТ

НОВИЧЪК

НОВАТОР

Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н

Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н

НИКОЛА НИКОЛА НИКОЛА

МАРИНА ДРЪНКА ЛАМАРИНА.

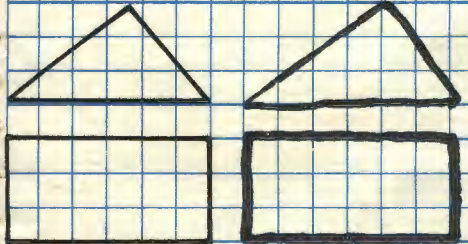
МАРИНА ДРЪНКА ЛАМАРИНА.

АЗ НЕ СЪМ ДЕТЕ, А СЪМ УЧЕНИК...

АЗ НЕ СЪМ ДЕТЕ, А СЪМ УЧЕНИК...

В триъгълника има **ТРИ** отсечки. В четириъгълника

има **ЧЕТИРИ** отсечки.



- Попълнете с:
- фигурките с цифри
 - фигурките със съгласни букви
 - фигурките с гласни букви.





буква



ф̀
фанф̀ари
б̀ав б̀аф
ò ф̀е



различни
ф̀та

Фф ФФ

Фф ФФФ

Ф ФАНФАРИ
БАФ-БАФ
ОФ

едно-
цифрени
числа

нула=0
едно=1
две=2
три=3
четири=4
пет=5
шест=6
седем=7
осем=8
девет=9

дву-
цифрени
числа

десет=10
единайсет=11
дванайсет=12
тринайсет=13
четиринайсет=14
петнайсет=15
шестнайсет=16
седемнайсет=17
осемнайсет=18
деветнайсет=19
двайсет=20

АЛЕНА ФАНЕЛА

Филип се смяташе за голям философ. Знаеше, че алена фанела се чете алена фанела и наопаки. Ако я накапе, ще я обърне и готово. Накапа я със сос от боб. Но боб и сос наопаки също се четяха боб и сос. Така че алената фанела трябваше дълго да се обръща в пералната машина, за да стане отново алена.

Трифон се тухка
на софийската гара:

— Забравил съм куфара,
взел съм кофара!

Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф

Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф Ф

Филип е фокусник.

Филип е фокусник.

ФАР ФАНФАРИ ФАР ФАНФАРИ.

Напишете двуцифрения знак на числата:

тринайсет 13

дванайсет 12

осемнайсет 18

петнайсет 15

двайсет 20

деветнайсет 19

ФАНИ Е ФУКЛА.

ФАНИ ЕФУКЛА.

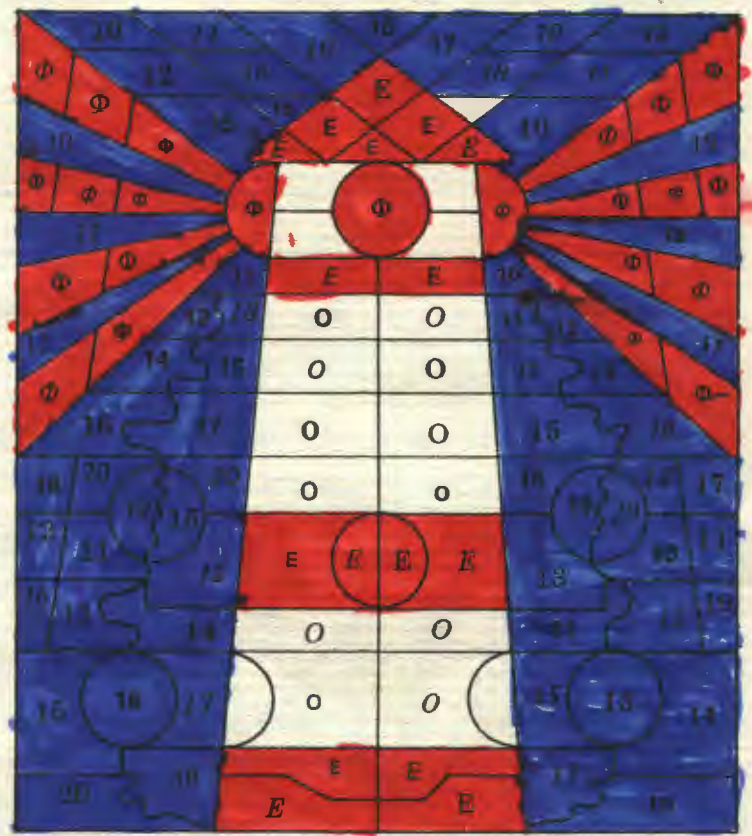
Допишете числата:

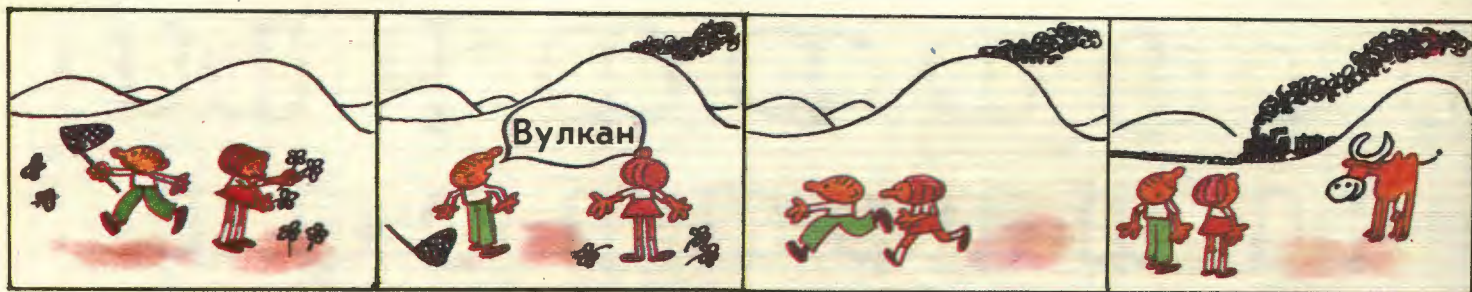
10 11 12 13 14

20 19 18 17 16

Попълнете с:

- фигурките с буквата Е
- фигурките с буквата Ф
- фигурките с двуцифрени числа.





буква



различни
вѣта

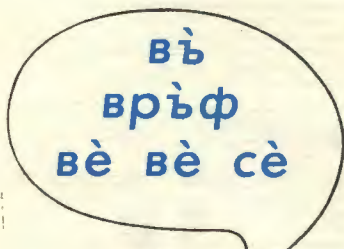
В **В** **В** **В** **В** **В** **В** **В**

В **В** **В** **В** **В** **В** **В** **В**

еднакви
вѣта

В **В** **В** **В** **В** **В** **В** **В**

В **В** **В** **В** **В** **В** **В** **В**



10 + 1 = 11
10 + 2 = 12
10 + 3 = 13
10 + 4 = 14
10 + 5 = 15
10 + 6 = 16
10 + 7 = 17
10 + 8 = 18
10 + 9 = 19
10 + 10 = 20

11 - 1 = 10
12 - 2 = 10
13 - 3 = 10
14 - 4 = 10
15 - 5 = 10
16 - 6 = 10
17 - 7 = 10
18 - 8 = 10
19 - 9 = 10
20 - 10 = 10

ЛЪФСКА ДИКТОФКА

Лъвът се възгордял, че е пръв между животните и го написал над вратата си.
— Не е вярно! — присмяла му се мравката.
— Как да не е вярно? — гневно изревал лъвът. — Виж какво си написал: „Аз съм лъв, над всички пръв!“ Пише се лъв и пръв! — Поправил си грешките лъвът и весело изревал: — Научих правописа, готов съм, благодаря ти, мравке!
— Напиши го да видим! — и лъвът написал: „Готоф съм, благодаря ти, мравке“.

во**д**а
во**д**ен
во**д**ени**ц**а
во**д**ени**ч**ар
во**д**и**ц**а
во**д**о**л**аз
во**д**о**п**ад
во**д**о**с**к**о**к
на**в**о**д**не**н**ие

V V V V V V V V V V V V V

V V V V V V V V V V V V V V V

САВА Е НА ФЕСТИВАЛ.

САВА Е НА ФЕСТИВАЛ.

ИВАН ВАЗОВ Е НАРОДЕН ПОЕТ.

ИВАН ВАЗОВ Е НАРОДЕН ПОЕТ.

ДЕТЕТО НА ВУЙЧО И НА ВУЙНА МИ Е БРАТОВЧЕД.

~~ДЕТЕТО~~ ДЕТЕТО НА ВУЙЧО И НА ВУЙНА

~~ВУЙНА~~ ВУЙНА МИ Е БРАТОВЧЕД

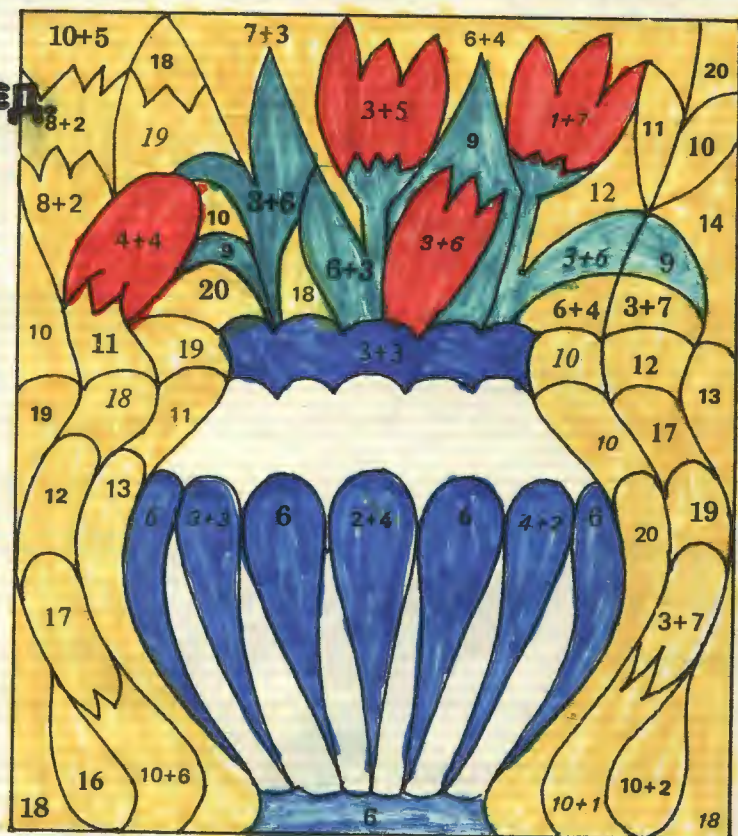
$10+8=18$ $12-2=10$

$10+3=13$ $2+10=12$

$7+10=17$ $13-3=10$

Попълнете с:

- фигурките с числото 6
- фигурките с числото 8
- фигурките с числото 9
- фигурките с двуцифрени числа.





буква



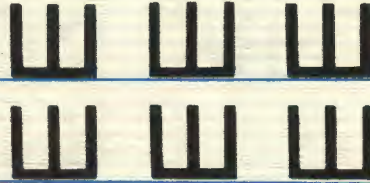
различни

шъта



еднакви

шъта



$$7 + 6 = 7 + 3 + 3 = 10 + 3 = 13$$

$$1 + 9 = 10$$

$$2 + 8 = 10$$

$$3 + 7 = 10$$

$$4 + 6 = 10$$

$$5 + 5 = 10$$

$$6 + 4 = 10$$

$$7 + 3 = 10$$

$$8 + 2 = 10$$

$$9 + 1 = 10$$

$$10 - 1 = 9$$

$$11 - 2 = 9$$

$$12 - 3 = 9$$

$$13 - 4 = 9$$

$$14 - 5 = 9$$

$$15 - 6 = 9$$

$$16 - 7 = 9$$

$$17 - 8 = 9$$

$$18 - 9 = 9$$

$$19 - 10 = 9$$

$$6 + 5 = 10 + 1 = 11$$

ШАРЕН БОБ

Какво толкова шумолеше в тая бобена шушулка? Гошо долепи ушенце до нея и чу, че зърната си шушукат: „Аз ви казвам, разширя се че сме едно и девет!—Грешиш. Две и осем сме! — Не: три и седем сме. —Ш-шт! Шест и четири сме!“ —Много шум за нищо в тая шушулка. Ясно е колко са — засмя се Гошо.

шир
широк
разширя се
ширина
широчина
широкопо



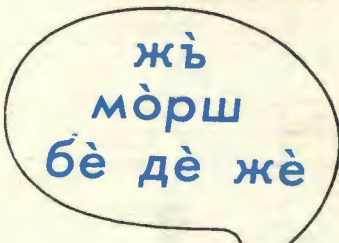
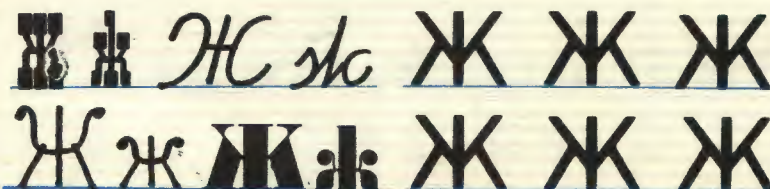
буква

различни

еднакви

жѣта

жѣта



$$14 - 6 = 14 - 4 - 2 = 10 - 2 = 8$$

$$18 - 9 = 18 - 8 - 1 = 10 - 1 = 9$$

$$10 - 2 = 8$$

$$11 - 3 = 8$$

$$12 - 4 = 8$$

$$13 - 5 = 8$$

$$14 - 6 = 8$$

$$15 - 7 = 8$$

$$16 - 8 = 8$$

$$17 - 9 = 8$$

$$18 - 10 = 8$$



ПО ЖѢТВА

Жѣне житото комбайна
в юлската жаравѣ.
— Жаден ли си? — пита Райна:
— Дрѣж, пийни тогава!

А комбайнѣт нажежен е
и въздѣхва: — Жалко.
За жетвари като мене
туй стомне е малко...

жив
Живко
живак
живея
преживяха
изживях
живот
животно
животновѣд

Ж Ж Ж Ж Ж Ж Ж Ж

Ж Ж Ж Ж Ж Ж Ж Ж Ж

ЖАБА ЖАБОК ЖАБЧЕ

ЖАБА ЖАБОК ЖАБЧЕ

ПО ЖЪТВА СЕ ЖЪНЕ СЪС СЪРПОВЕ.

ПО ЖЪТВА СЕ ЖЪНЕ СЪС СЪРПОВЕ.

ЖАЖДА ЖАДЕН ЖЪЛЪД ЖАЖДА ЖАДЕН ЖЪЛЪД

8 ГЪСКИ + 3 ПАТКИ = 11 ПТИЦИ

$$8 + 6 = 14 \quad 9 + 3 = 12$$

$$7 + 9 = 16 \quad 18 - 9 = 9$$

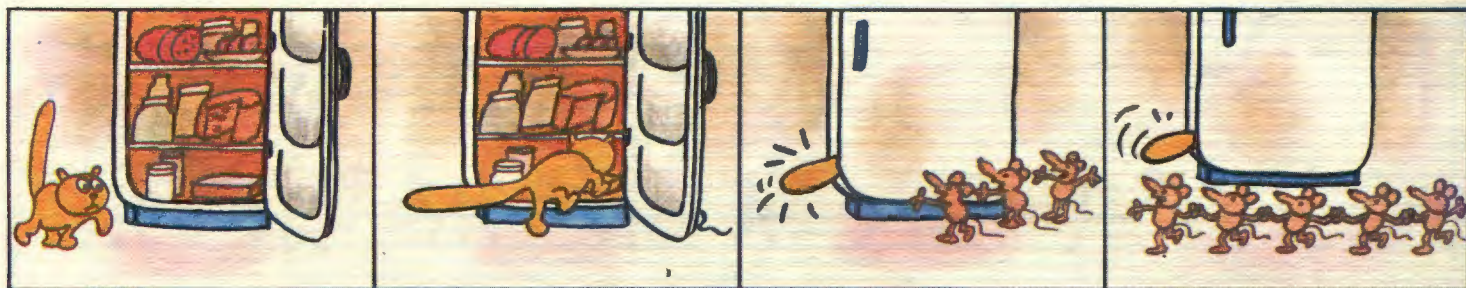
$$19 - 9 = 10 \quad 11 - 3 = 8$$

$$17 - 8 = 9 \quad 14 - 7 = 7$$

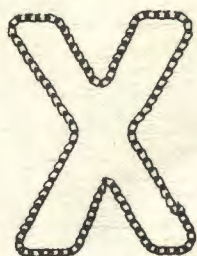
Попълнете с:

- фигурките с числото 6
- фигурките с числото 8
- фигурките с числото 9
- фигурките с двуцифрени числа.





буква



различни

хъта

Xx Xx Xx

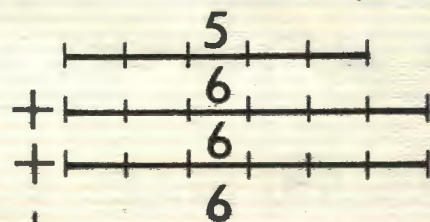
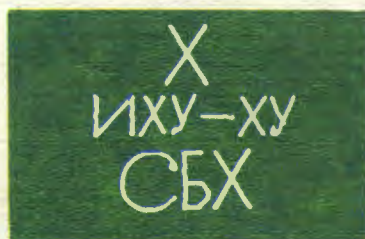
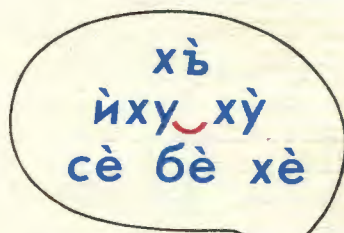
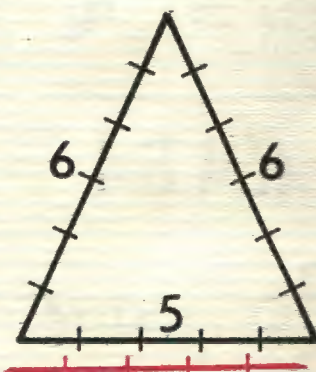
Xx Xx Xx

еднакви

хъта

XXXXXX

XXXXXX



?
име на знака
въпросителен знак
КОЙ ЧУКА?

!
име на знака
удивителен знак
ХА-ХА-ХА!

ХАЛВА У ХРИСТОВИ

— Хайде, халвата е готова! — извика таткото на Христо. Всички влязоха в хола. Хубаво парче бяла халва с орехи висеше на конец. Залюляха го. — Аз ще хамкам пръв — втурва се като хала Христо. Захапая. Ох, какво изхруска така? — Ха-ха, хърбел. Зъбчето ти остана в халвата! — засмяха се всички. — Ех, нищо, хем халва хапнах, хем на зъболекар няма да ходя — похвали се Христо.

хитър
хитро
хитрец
хитрувам
хитрост
хитруша
хитрица

X X X X X X X X X X X

X X X X X X X X X X X X

XИМН НА НРБ ХИМН НА РБ

ХАН АСПАРУХ Е ОСНОВАЛ БЪЛГАРСКАТА ДЪРЖАВА.

ХАН ~~Х~~ АСПАРУХ Е ОСНОВАЛ БЪЛГАРСКАТА ДЪРЖАВА.

7+8=15 8+8=16 13-2=11 15-6=9

3+8=11 8+9=17 13-5=8 17-7=10

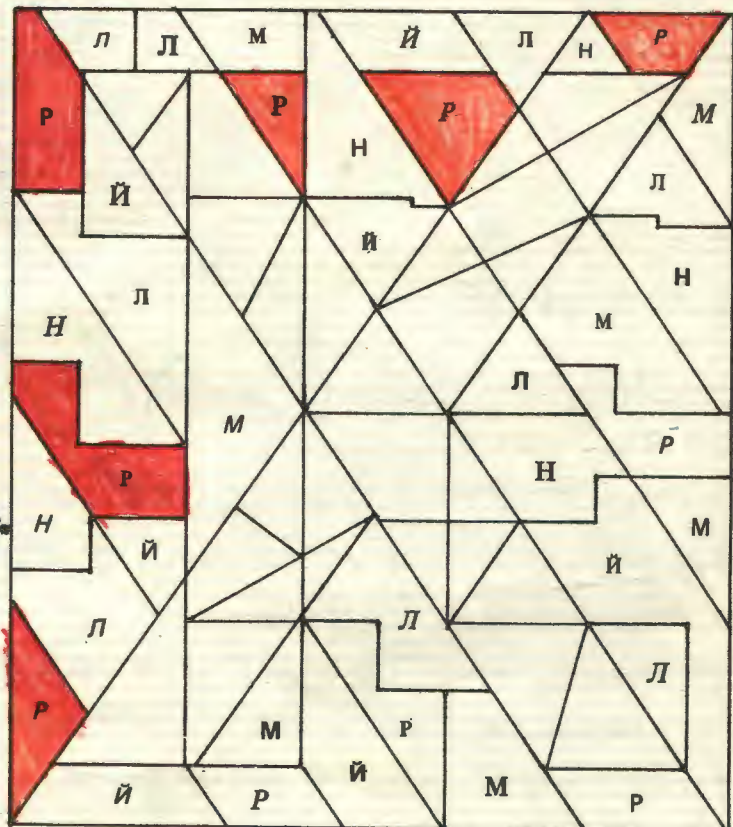
4+7=11 12-4=8

ХРАСТ ХРАСТ, ХРАСТ.

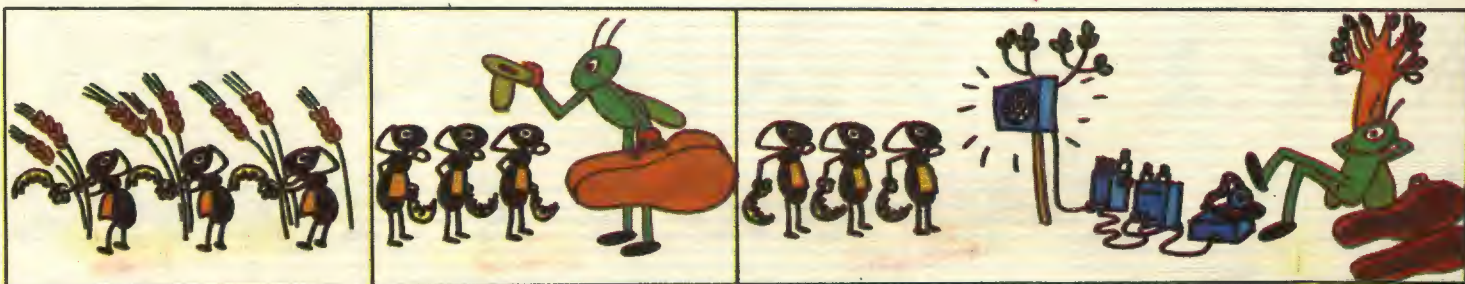
ХОРО ХОРО, ХОРО.

ХАЛВА ХАЛВА, ХАЛВА.

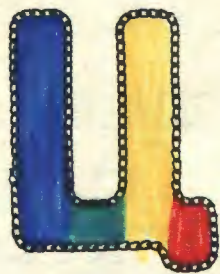
! ! ! ! ! ? ? ? ? ?



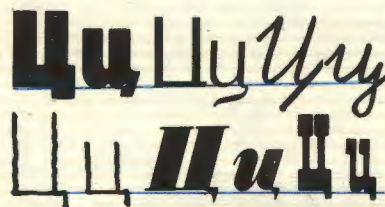
Попълнете с различен цвят по избор фигурките с различни сонорни съгласни.



буква



различни
цѣта



право-
ѣгълник



различни
правоѣгълници



незвѣнки фонѣми

ОТ СЪРЦЕ

— Цветано, Цветано, другите деца откога се върнаха!

— Чаках да откъсна това цвете за тебе, мамо. Една пчелица беше кацнала на него да събира прашец.

— И цял час чака? Други цветенца нямаше ли?

— Но това беше най-хубавото, майчице!

— Милото цвете на мама! Дай да го целуна по челцето!

цвете
цветче
цветенце
Цветанка
Цвета
цветарка
цветарница

Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц

Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц Ц

ЦАРЕВИЦА ЦАРЕВИЦА

ЦАНКО ЦЕПИ ЦЕПЕНИЦИ. ЦАНКО ЦЕПИ ЦЕПЕНИЦИ.

ЦВЕТЕ ЦЪФТИ. ЦВЕТЕ ЦЪФТИ.

$5+5=20$ $15-5=10$ $4+3=7$ $16-8=8$

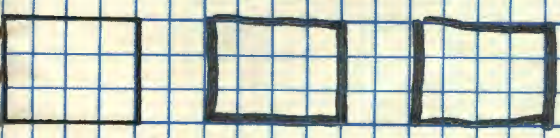
$12-6=6$ $11-4=7$ $19-9=10$ $17-7=10$

$13-6=7$ $18-2=16$ $13+6=19$ $18+2=20$

ЦАР СИМЕОН

ЦАР СИМЕОН

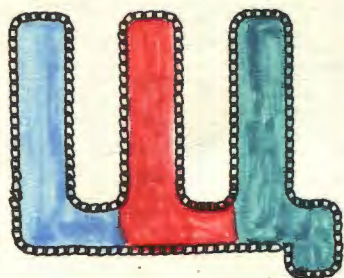
ЦАРКИНЯ ЦАРКИНЯ



Попълнете с кафяво цигулката, а останалите фигурки оставете бели.

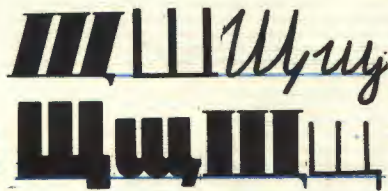


буква



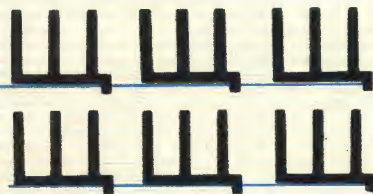
различни

щъта



еднакви

щъта



броим от 1 до 50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

штъ
штурец
горещ ден



трийсет = 30
четирийсет = 40
петдесет = 50

двайсет и едно = 21
трийсет и пет = 35
четирийсет и девет = 49

ЩО Е ТО

Щом направим с него щрак,
няма вече нощ и мрак.

По полето жълти свещи
светят, а не са горещи.

Грешка все една и съща
прави тоя господин —
не гради комин над къща,
ами къща над комин.



Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ

Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ Щ

КЪЩУРКА КЪЩУРКА КЪЩУРКА

ПОЩА БАЩА ПОЩА БАЩА ПОЩА БАЩА

ЩУРЧО ЩУРЧО ЩУРЧО ЩУРЧО

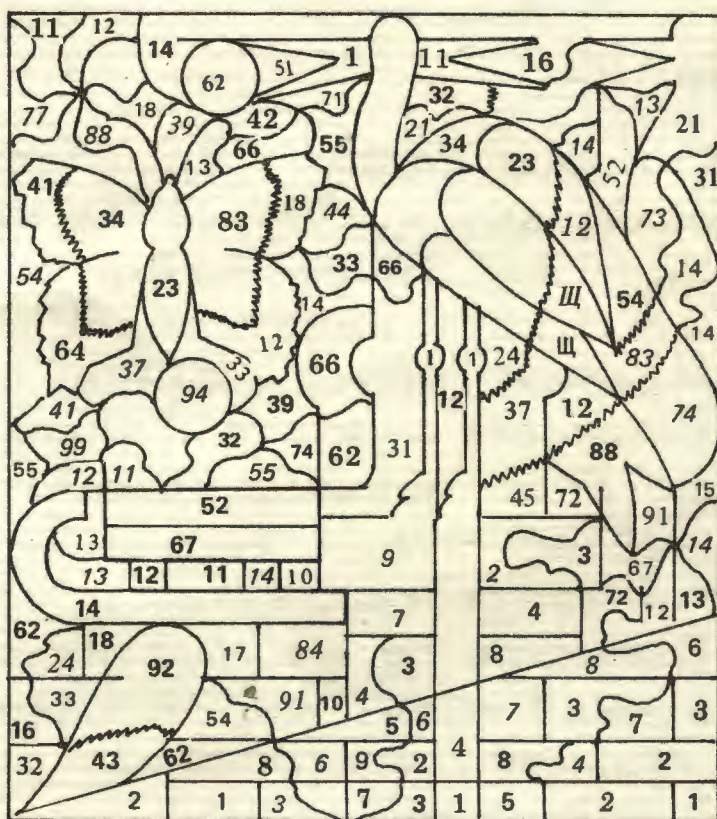
ЩУРИ-ПОЩУРЕЛИ ЩУРИ-ПОЩУРЕЛИ

СВЕЩТА НОЩТА СВЕЩТА НОЩТА

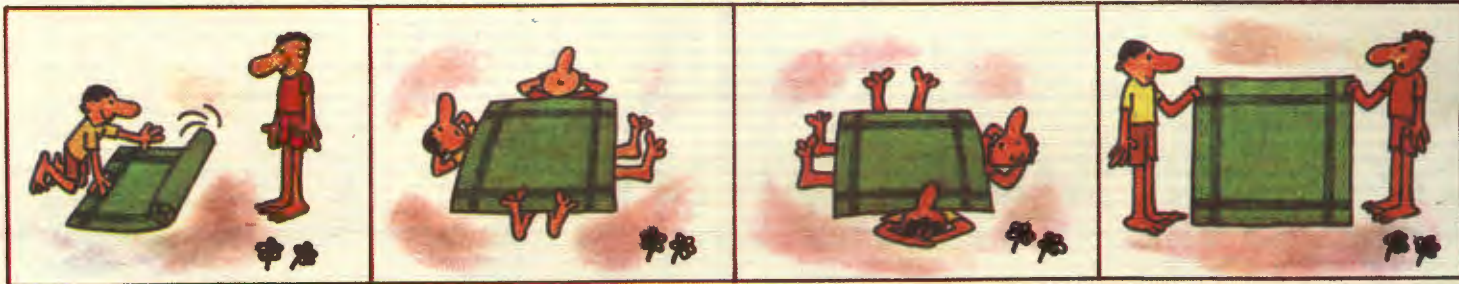
Номерирайте квадратчетата.

21	22	23	24	25
26	27	28	29	30

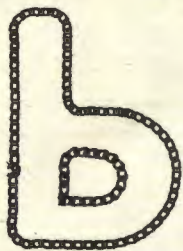
31	32	33	34	35
36	37	38	39	40
41	42	43	44	45
46	47	48	49	50



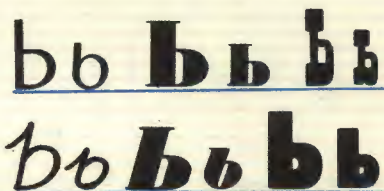
- Попълнете с:
- фигурките с едноцифрени числа
 - фигурките с двуцифрени числа
 - фигурките с буквата Щ.



буква



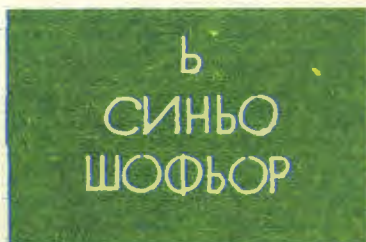
различни
малки ерове



квадрат



различни
квадрати



Четири прави ъгъла,
четири равни страни.



Два еднакви триъгълника —
един квадрат

МАЛКИЯТ ЕР

Обидиха Малкия Ер. Малък бил. Не искат другите букви да играят с него. Пеят му: „Ти си малка буква, дребна, в азбуката непотребна!“ Заплака Малкия Ер и си отиде. После обаче заплакаха буквите. Толкова думи не могат да напишат без него. Бульонът ставаше булон. Гьонът — гон. А най-зле се чувствуваше гьолът — гол! Извиниха се на Малкия Ер, той се върна в играта и всички заедно запяха: „Мъничка или голяма, непотребна буква няма!“

ЩРЪКЛЪО СЕ ЯДОСВА

Брей,
ни гък,
ни квак
в жабешката
школа —
по чужбина
пак!
Не си знаят
гьола.

Ь ь Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ Ъ ѡ

ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР ШОФЬОР

Доньо е художник. Доньо е художник.

Пеньо е миньор Пеньо е миньор

Гол гьол Боксьор Гол гьол Боксьор

Мама купи́ла сьомга. Мама купи́ла

сьомга.

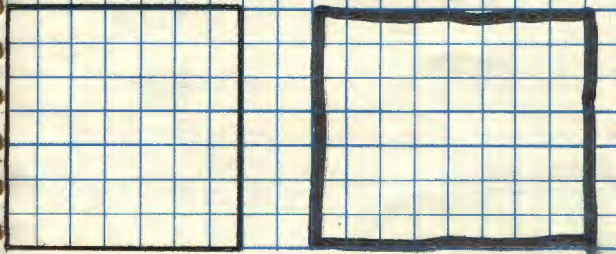
$6+7=13$ $5+7=12$ $18-9=9$ $16-8=8$

$5+8=13$ $12-6=6$ $13-5=8$ $15-6=9$

$4+9=13$ $7+8=15$

$5+9=14$ $8+9=17$

Начертайте квадрат.



- Попълнете с:
- фигурките с буквата Ъ
 - фигурките с буквата ѡ
 - фигурките с числото 13.



буква

Ю

различни

юта

Ю ю Ю ю

Ю ю Ю Ю

броим от 1 до 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

йу бѹфѣт
тѹлен
йѹли сѹйс

Ю БЮФЕТ
ТЮЛЕН
ЮЛИ СЪЮЗ



шейсет = 60
седемдесет = 70
осемдесет = 80
деветдесет = 90

шейсет и три = 63
седемдесет и пет = 75
осемдесет и две = 82

ЛЮБЧОВОТО КЛЮЧЕ

— Не искам юфка без конфитюр! —
хленчи Любчо.

— Който си връзва люлка на
дюлята, няма да яде конфитюр
— казва майка му. — Дюлите изпопадаха
още през юли. — Но Любчо не клюмва:
— Моля ти се, любима майчице!

И тя вече търси ключа от бюфета. Знае
Любчо как се отключва майчино сърце.

юнак
юнaче
юнaчен
юнaчага
юнaчина

Ю Ю Ю Ю Ю Ю Ю Ю

Ю Ю Ю Ю Ю Ю Ю Ю

ЮРИЙ ГАГАРИН

ЮРИЙ ГАГАРИН

$11 - 6 = 5$ $8 - 7 = 1$ $12 + 4 = 16$ $6 + 8 = 14$

$17 - 9 = 8$ $5 + 9 = 14$ $13 + 6 = 19$ $7 + 4 = 11$

ТЮЛЕНЪТ НЕ ЯДЕ ГЮВЕЧ ПРЕЗ ЮЛИ.

ТЮЛЕНЪТ НЕ ЯДЕ ГЮВЕЧ ПРЕЗ ЮЛИ.

ЮНГА ЮНГА, ЮНГА.

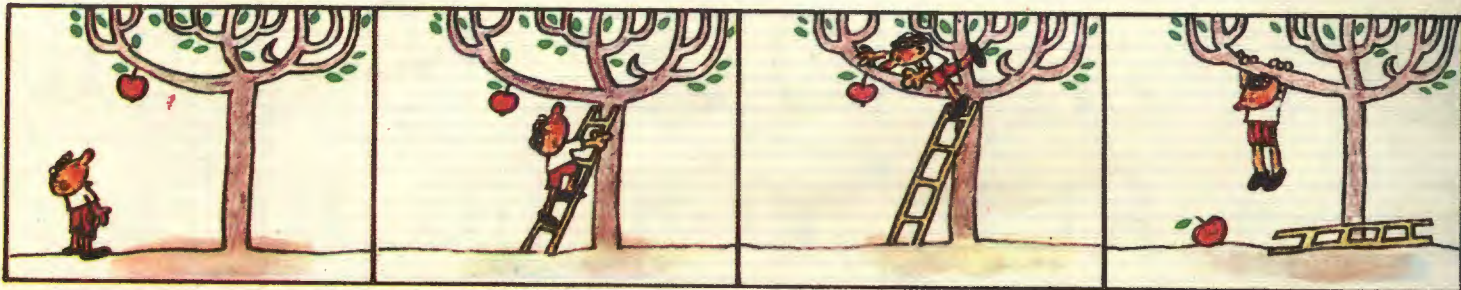
ЮМРУК ЮМРУК

Номерируйте квадратчетата с четни числа.

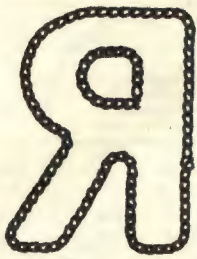
6	8	10	12	14	16
18	20	22	24	26	28
30	32	34	36	38	40

Попълнете с:

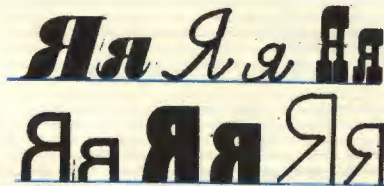
- фигурките с буквата Ю
- фигурките с буквата Ъ
- фигурките с числото 8.



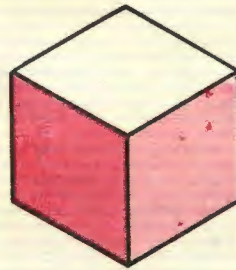
буква



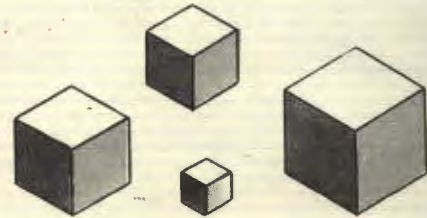
различни
ята



куб



различни
кубове



йà бойà
бойъ се
пràвьъ



осем върха

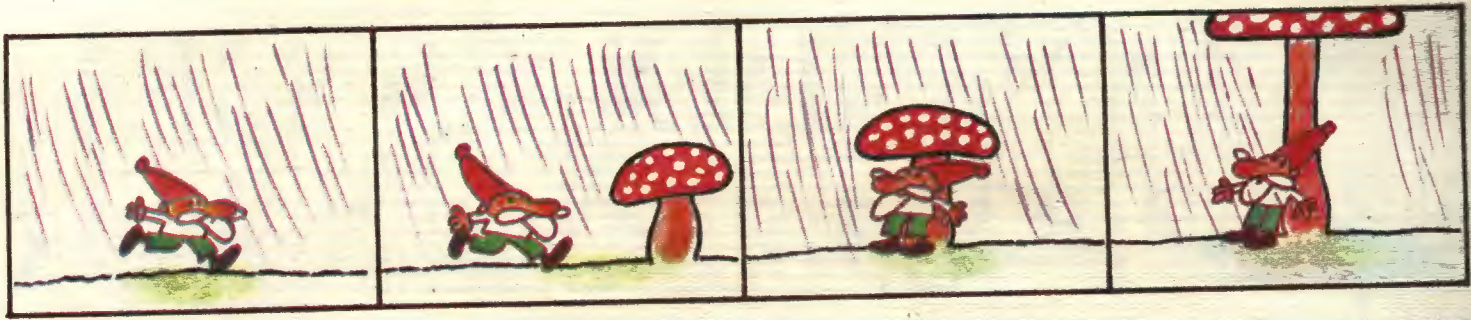
шест равни стени —
квадрати

дванайсет равни ръба —
отсечки

СТОЯНЧОВИТЕ КУБЧЕТА

— Ей, че неприятно! — ядоса се малкият Стоянчо. — Едно кубче го няма и всичко се разваля. Няма я каляската на феята. Няма я шията на змея. Баба Яга е тук, но без тояга. А на Ян Бибиян му няма дяволчето. Къде ли се е дянало това кубче? — Мяу, ще се дене я! — засмя се под мустак котката Юлия. — Оня ден ме замеряше с него. Сега няма да ти кажа, че то е в кухнята, вляво от кутията с мая за хляб и вдясно от купичката с млякото...

ям
ядеш
ядене
изяждам
изяден
ястие
заядлив
заяждане

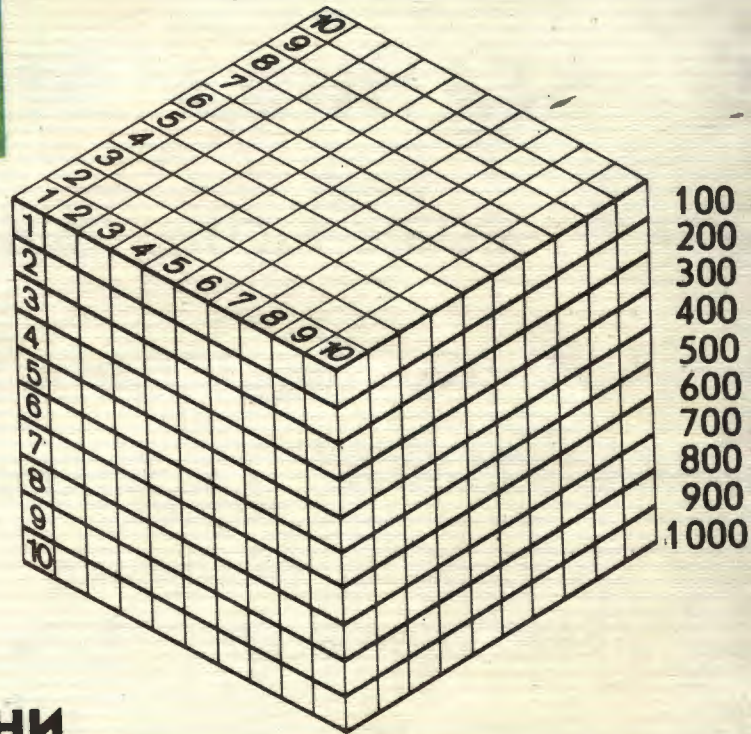


броим от 1 до 1 000

джъ
джуджѐ
дзѝ дзѝнка



ДЖ
ДЖУДЖЕ
ДЗ ДЗЪНКА



ДЖУДЖЕТА БЪРЗОБРОЙНИ

Джуджето дотича от гората с издути джобове. — Ето ви джоджена. Слагайте го в тенджерата. Я, изяли сте манджата! Нали уж не можело джуркан боб без джоджен! — Много се забави. Броихме до хиляда, тебе те няма. — Как сте броили? — Ами така: сто, двеста, триста... Гладно джудже джоджен не чака.

МАЛЪК МУРДЖО

Мурджо зѝби се и джафка.
Кого джафка? Една мравка!

ДЖ ДЖ ДЖ ДЗ ДЗ ДЗ ДЗ

ДЖ ДЖ ДЖ ДЖДЗ ДЗ ДЗ ДЗ

ЧИЧО ГЕОРГИ Е БОЯДЖИЯ.

ЧИЧО ГЕОРГИ Е БОЯДЖИЯ.

ДЖУВКА ДЖАФКАМ ДЖУВКА ДЖАФКАМ.

ДЖАНИ РОДАРИ ДЖАНИ РОДАРИ.

$11+6=17$ $8+6=14$ $12-6=6$ $5+4=9$

$13-6=7$ $7+5=12$ $14-8=6$ $4+9=13$

$12+7=19$ $5+8=13$

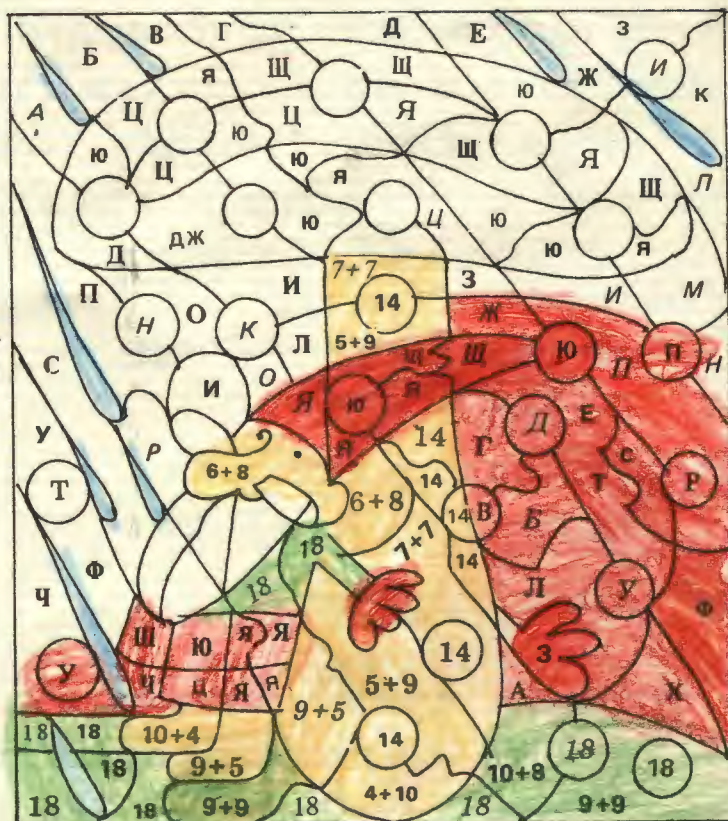
$14-9=5$ $9+4=13$

ДЗИФТ ДЗИФТ ДЗИФТ

ДЖОБ ДЖОБ ДЖОБ

Попълнете с:

- фигурките с една фонема
- фигурките с числото 14
- фигурките с числото 18
- фигурките с букви, които означават две фонеме.



ПОМИСЛИ СИ И ПОЗНАЙ, ОТГОВОРА ПОДЧЕРТАЙ!

- Мамо, имаме ли лепило? — попитал Иванчо.
- Имам.
- Лепи ли всичко?
- Лепи.
- А любими вази лепи ли?

Какво е правил Иванчо преди малко?
Подчертайте верния отговор.

ГЛЕДАЛ ТЕЛЕВИЗИЯ.

ЦЕЛИЛ КОТКАТА С ТОПКАТА.

УЧИЛ СТИХОТВОРЕНИЕ ЗА ОСМИ МАРТ.

Гошо и Пешо отишли на панаир. „Насам, народе!
— викал продавачът на билети. — Влезте да видите
кита Голиат! От главата до опашката десет метра!
И от опашката до главата десет метра!“ — Значи
двайсет метра — казал Гошо. — Не бе, десет са
— казал Пешо. — Десет! — Двайсет! Ха на бас! —
Купили си билети и влезли.

Кой спечелил?

Подчертайте верния отговор.

ГОШО.

ПЕШО.

БИЛЕТОПРОДАВАЧЪТ.

Пенчо си купил дъвка. Тъкмо платил, гледа, че има
и балони. Върнал Пенчо дъвката, поискал балон. Взел
балона, но сега пък няма дъвка. Върнал балона,

поискал си обратно дъвката. — Докога ще ме разиграваш, бе момче? — скарал му се продавачът. — Нямам пари за двете — казал Пенчо. — Ето ти тогава балонна дъвка — зарадвал го продавачът.

Какво искал да си купи Пенчо?
Подчертайте верния отговор.

ДЪВКА.

БАЛОН.

ДЪВКА И БАЛОН.

Какво си купил Пенчо?
Подчертайте верния отговор.

ДЪВКА.

БАЛОН.

ДЪВКА И БАЛОН.

Донка и Марийка закусвали. Имали по три бучки захар. Решили всяка от тях да скрие своите бучки, а другата да ги търси. Която ги скрие по-добре, ще получи бучките и на другата. Донка захлупила своите бучки под чинийката си. Марийка ги пуснала в чая си.

Коя от двете ще пие по-сладък чай?
Подчертайте верния отговор.

ДОНКА.

МАРИЙКА.

ДВЕТЕ ЩЕ ПИЯТ ЕДНАКВО СЛАДЪК ЧАЙ.

ДОНКА ЩЕ ИЗПИЕ ДВАТА ЧАЯ.

НАРЕДБИ

РЕД НА ЧИСЛАТА

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20...
30... 32... 40... 50... 60... 70... 80... 90... 100... 200... 300...
400... 496... 500... 600... 681... 700... 800... 900... 1000...
1300... 1876 1877 1878... 1900... 1917... 1923... 1944... 1979
1980... 2000... 3000... 4000... 5000... 6000... 7000... 8000...
9000... 10 000... 100 000...

РЕД НА БУКВИТЕ

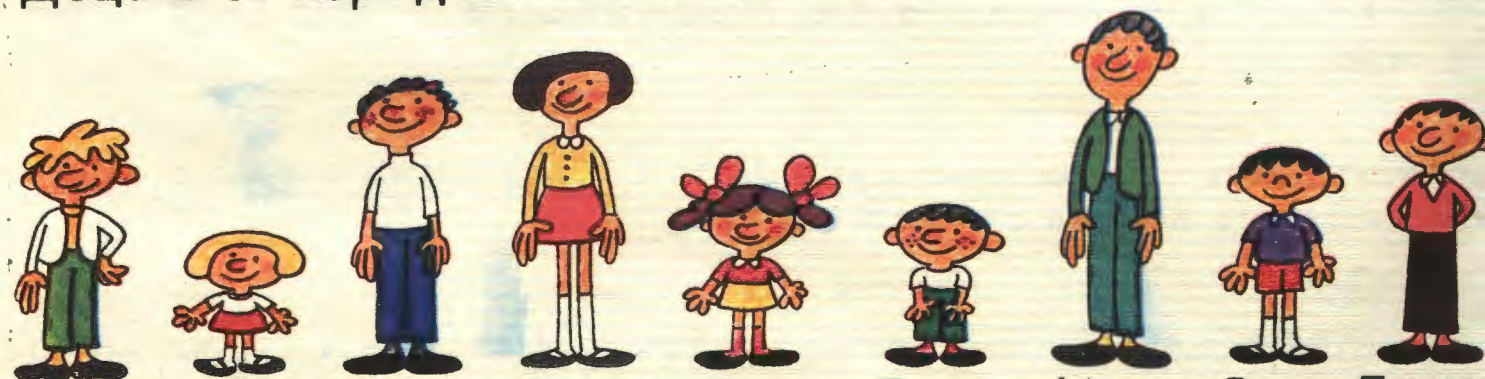
а б в г д е ж з и й к л м н о п р с т у ф х ц ч
ш щ љ њ ю я

Буквите са наредени по мястото си в азбуката.



ИВАН ДОРА ГОШО ТОШО АСЕН САВА ЕЛИ ЕМИЛ ВЕРА

Деца са наредени по височина.



АСЕН ВЕРА ГОШО ДОРА ЕЛИ ЕМИЛ ИВАН САВА ТОШО

Деца са наредени по азбучен ред.

1. Наредете по големина числата:

74 2 53 17 1 68 93 56 42 32 18 19 9 32 11 14 21 58 52 44 37

1 2 9 11 14 17 18 19 21 32 32 37 42 44 52
53 56 58 68 74 93

2. Наредете по азбучен ред на първата буква думите:

БАРАБАН, МАЙМУНА, ПАПАГАЛ, ВЛАК, КАТЕРИЧКА, СЛОН, АГНЕ,
ГАРВАН, ТАРАЛЕЖ, ЗАЕК, ЛЪВ, ФАЗАН, РАКЕТА, НЕВЕСТУЛКА.

АГНЕ, БАРАБАН, ВЛАК, ГАРВАН,
ЗАЕК, КАТЕРИЧКА, ЛЪВ, МАЙМУНА,
НЕВЕСТУЛКА, ПАПАГАЛ, РАКЕТА,
СЛОН, ТАРАЛЕЖ, ФАЗАН.

3. Наредете по азбучен ред на втората буква думите:

КАТЕРИЧКА, КРОКОДИЛ, КОТКА, КЕСТЕН, КЛОПКА, КЮП, КУБЧЕ,
КИНО, КВАРТАЛ, КЪЩА

КАТЕРИЧКА, КВАРТАЛ, КЕСТЕН, КИНО, КЛОПКА,
КОТКА, КРОКОДИЛ, КУБЧЕ, КЪЩА, КЮП,
Крум,

ОТНОШЕНИЯ

0 1

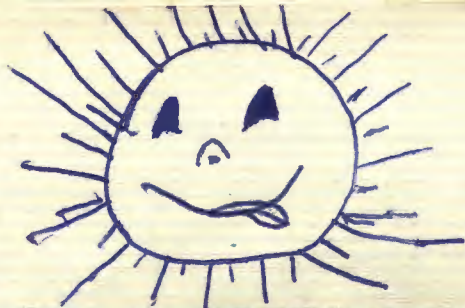
Едноцифреното число 0 е **по-малко** от едноцифреното число 1.

9 10

Едноцифреното число 9 е **по-малко** от двуцифреното число 10.

ЛЕД СЛАДОЛЕД

Думата ЛЕД е **по-къса** от думата СЛАДОЛЕД.
Думата СЛАДОЛЕД е **по-дълга** от думата ЛЕД.



ВАСКО



ГОШКО



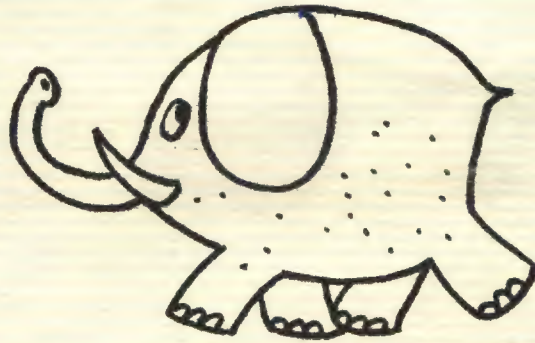
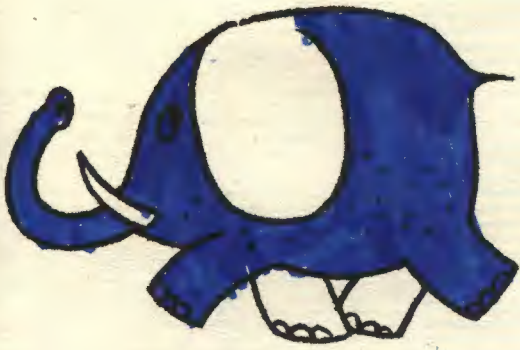
Васко тича **по-бързо** от Гошко.
Гошко тича **по-бавно** от Васко.



Слонът е **по-тежък** от маймуната.
Маймуната е **по-лека** от слона.

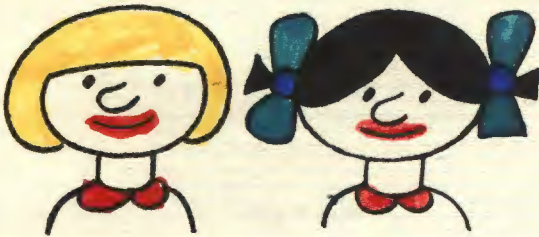


Къщата на Васко е **по-голяма** от къщата на Гошко.
Къщата на Гошко е **по-малка** от къщата на Васко.



1. Два слона са по- [grid] от десет комара.
 Броят на слоновете е по- [grid] от броя на комарите.

2. Определете отношенията:



ВЛАК
АВТОМОБИЛ



[grid]

3. Кое число е по-голямо?
 23 52 67 84 35 17 78 62
 52 84 35 78

4. Коя дума е по-къса?
 ПРЕДАЧКА ТЪКАЧКА ПАНТАЛОН ПАРАШУТ

[grid]

ЧАСТ, ЦЯЛО



Диня

части от цялото



част от динята



играчка



част от играчката

КУКУВИЦА дума

КУ- част от думата

еднакви части от цялото



еднакви части от динята



еднакви части от играчката

КУ— КУ—

еднакви части от думата

различни части от цялото



различни части от динята



различни части от играчката

КУ— —ЦА

различни части от думата

1. Наредете една под друга думите, които имат еднаква част:
ПРЕСТИЛКА, ПЛИТКА, НОСЛЕ, МИШЛЕ, НОС, ПОСТЕЛЯ,
ПРЕВРЪЗКА, ЛОПАТКА, БРАТЛЕ, ПРЕХОД, НОСОРОГ, ХОДИЛО,
РАЗХОДКА, МИШКА, МИШОК, ВЪРЗОП.

2. Кои части от думите в гатанката РОДИЛА ХОДА НЕХОДЧЕ,
А НЕХОДЧЕТО — ХОДАЧЕ са еднакви?

3. Коя е еднаквата и кои са различните части в думите:
ПИСАЛКА, ПИСАТЕЛ, ПИСАР, ПИСЕЦ, ПИСМО, НАДПИС,
РАЗПИСКА, СПИСАНИЕ.

РАЗЛИЧНО, ЕДНАКВО, РАВНО



еднакви по цвят пуловери
различни по форма



еднакви по форма пуловери
различни по цвят



еднакви по форма и по цвят
пуловери
различни по големина



еднакви по големина кръгове
различни по цвят



еднакви по цвят кръгове
различни по големина



еднакви по цвят и големина
кръгове
различни по място

1. Определете по какво са еднакви и по какво са различни квадратите:



2. По какво се различават и по какво са еднакви децата?



3. Наредете по азбучен ред на третата буква думите:
ПРУЖИНА, ПРЕРИЯ, ПРАСЕ, ПРОПАСТ, ПРИКАЗКА, ПРЪТ.

ПРАСЕ, ПРЕРИЯ, ПРОПАСТ, ПРИКАЗКА,
(ПРЪТ.) ПРУЖИНА, ПРЪТ.

4. Наредете по азбучен ред на четвъртата буква думите:
КОРИТО, КОРЕН, КОРАБ, КОРОНА, КОРК, КОРПУС, КОРНИЗ,
КОРДОН, КОРМИЛО.



колона



упражнения против плоскостъпие



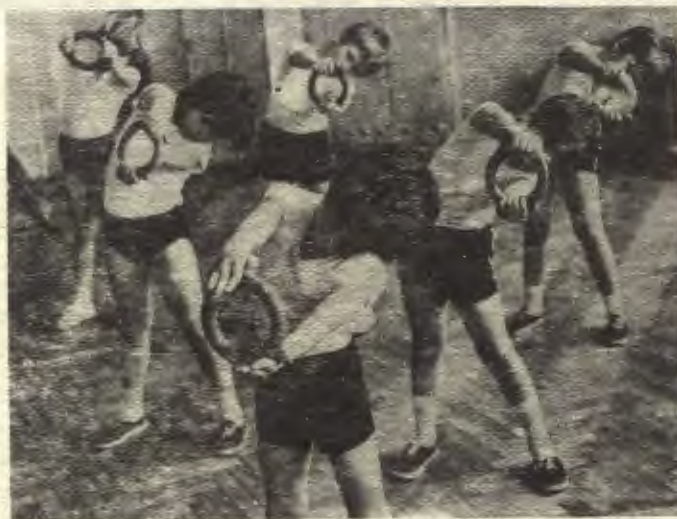
лазене в колянна опора с провиране под коза



прескачане на гимнастическа пейка със стъпване и без стъпване



клякане



странични наклони



извиване вляво



притегляне от лег



Улучи бухалките



Статуи



Леткис



редица



ГЕОГРАФСКИ



РИМСКИ

ЦИФ

АРИТМЕТИЧНИ
ЗНАКОВЕ

АРАБСКИ



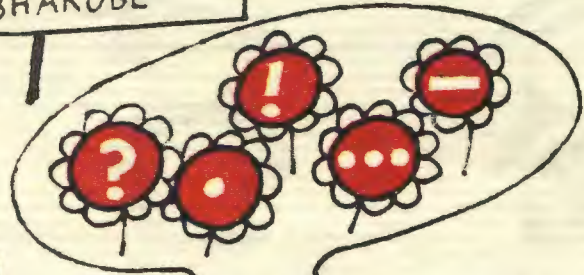
МУЗИКАЛНИ



МИЧЕСКИ



ПУНКТУАЦИОННИ
ЗНАКОВЕ



ЛАТИНИЦА



КИРИЛИЦА



БУКВИ



ПРЕВОД



ПРЕМИНИ!



ВНИМАНИЕ!



СПРИ!



СТОП!



ПЕШЕХОДНА ПЪТЕКА



ВНИМАНИЕ!



ВНИМАНИЕ ДЕЦА!



ВНИМАНИЕ!
ВИСОКО НАПРЕЖЕНИЕ
ОПАСНО ЗА ЖИВОТА!



ВОДАТА НЕ Е ЗА
ПИЕНЕ!



МЕДИЦИНСКИ
ПУНКТ

1. Напишете с други знакове:



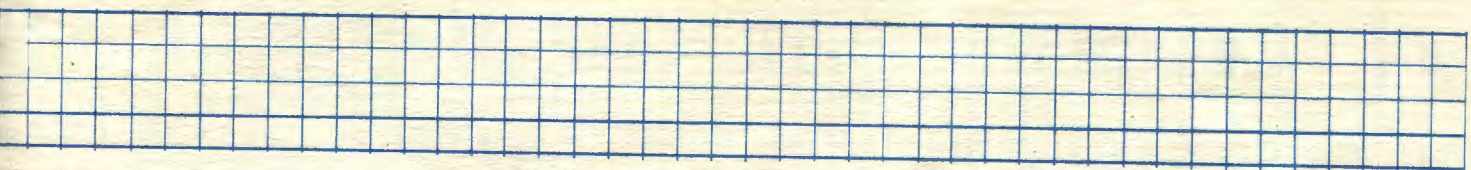
2. Нарисувайте знак, равен на ЧЕСТИТА ПРОЛЕТ!

3. Нарисувайте знак, равен на МИР.

4. Нарисувайте знак, равен на ПРЕСИЧАНЕТО ЗАБРАНЕНО!

5. С какви знакове можете да предадете информацията ИСКАМ ДА ДОЙДЕШ! ДОВИЖДАНЕ!

6. Какво е значението на ръкопляскането?



7. Напишете с други знакове:

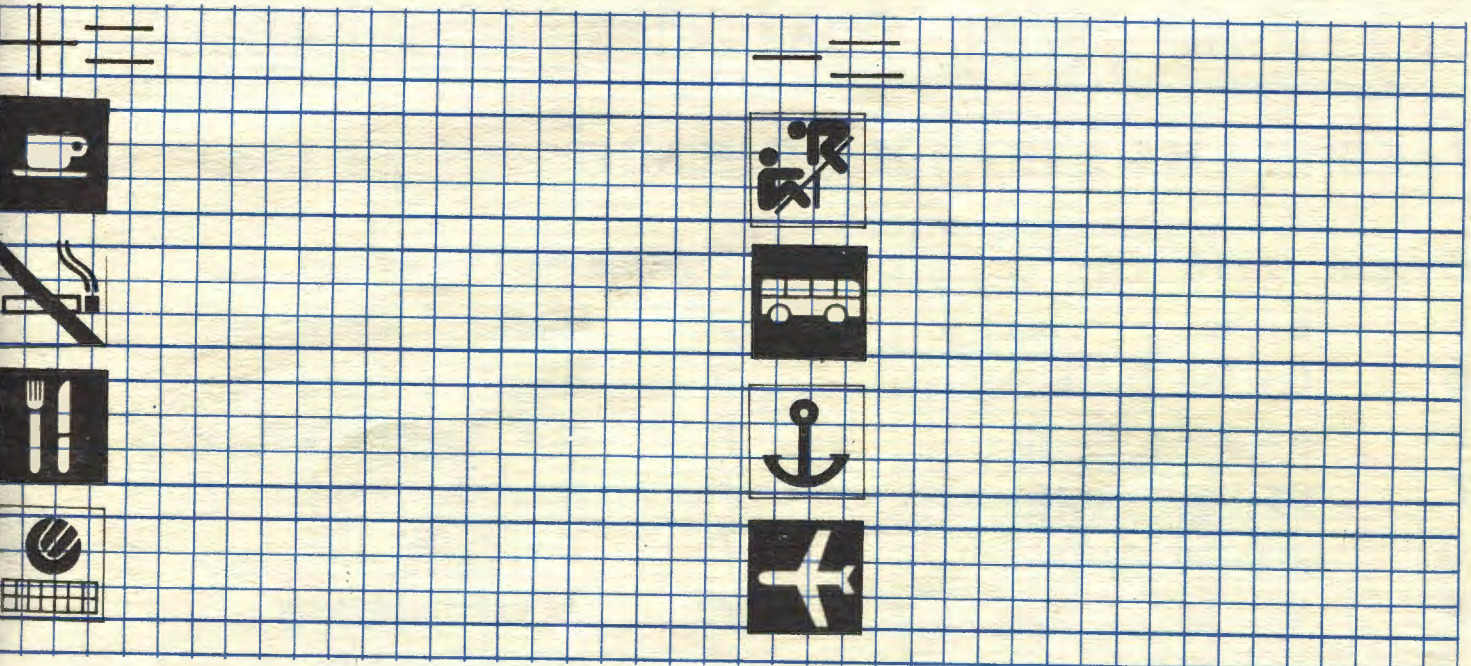


ТАБЛИЦА НА СЪБИРАНЕ

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

ТАБЛИЦА НА БУКВИ И ФОНЕМИ

буква чете се

а а, ъ
 б бѣ, бе, б, бѣ, п
 в вѣ, ве, в, вѣ, ф
 г гѣ, ге, г, гѣ, к
 д дѣ, де, д, дѣ, т
 е е
 ж жѣ, же, ж, ш

буква чете се

з зѣ, зе, з, зѣ, с
 и и
 й и с кратка, й
 к кѣ, ка, к, кѣ, г
 л лѣ, л, лѣ
 м мѣ, ме, м, мѣ
 н нѣ, не, н, нѣ

ТАБЛИЦА НА ИЗВАЖДАНЕ

—	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
11	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
12	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2
13	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
14	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4
15	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
16	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6
17	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7
18	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8
19	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
20	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10

буква чете се

о
 п пъ, пе, п, пь, б
 р ръ, ре, ер, р, рь
 с съ, се, ес, с, съ, з
 т тъ, те, т, ть, д
 у
 ф фь, фе, ф, фь, в
 х хь, хе, хь

буква чете се

ц цъ, це, ц, ць, дз
 ч чъ, че, ч, дж
 ш шъ, ше, ш, ж
 щ штъ, штъ, жд
 ъ ер голъам, ъ
 ь ер малък, ъ
 ю йу, ъу
 я йа, йь, ъа, ъь





АЗ СЪМ БЪЛГАРЧЕ

Аз съм българче. Обичам
нашите планини зелени,
българин да се наричам—
първа радост е за мене.

Аз съм българче свободно,
в край свободен аз живея,
всичко българско и родно
любя, тача и милея.

Аз съм българче и расна
в дни велики, в славно време,
син съм на земя прекрасна,
син съм на юнашко племе.

БЛАГОВЕСТ СЕНДОВ

**ГЕОРГИ АНГУШЕВ
ТОДОР БОЯДЖИЕВ
МАРКО ГАНЧЕВ
ВЛАДКО МУРДАРОВ
РОЗАЛИНА НОВАЧКОВА
БОЯН ПЕНКОВ
ВАЛЕРИ ПЕТРОВ
МИРОСЛАВ ЯНАКИЕВ**

БУКВАР

**за първо отделение
четвърто издание**

художници

**ДОНЬО ДОНЕВ
ИВАН МАРКОВ
БОРИС ДАНАИЛОВ
ГЕОРГИ ДУМАНОВ
ВЛАДИСЛАВ ПАСКАЛЕВ**

фотографи

**ИЛИЯ ХАРИЗАНОВ
ТОДОР КОНСТАНТИНОВ
ПАСКАЛ АТАНАСОВ**

редактор

ПРАВДА СТАНЧЕВА

художник-оформители

**ДИМИТЪР НОВАЧКОВ
КРАСИМИРА МИХАЙЛОВА**

технически редактор

ХАРИ ПУШКОВ

монтажи

**ОЛГА МЕДНИКАРОВА
ГАНКА МИХАЙЛОВА
ЛИНА КОДЖАМАНОВА**

коректор

КАТЯ МИЛЕВА

Приложения

**СТЕФАН ВЪЛЕВ
ТОДОР МЛАДЕНОВ**

Авторският колектив благодарни на всички учители, които проведоха експеримента и помогнаха да се поправи букварът. Благодарим и на всички наши първи ученици.

Подписан за печат на 30. 04. 1984
Формат 600/900/8

Тираж 10 000 екз. + 5000⁰
Печатни коли 7.

Разпространява се безплатно

Издава Проблемна група по образованието при БАН
1000 София, бул. „Витоша“ 5

Отпечатан в ДП „Балкан“
София, бул. „В. И. Ленин“

©ПГО (075.2)У-01-01-04-84

