



ԻՆՉՊԵՐՍ ՊԱՅՊԱՆԵՆՔ ԿԵՆՍՈՒՈՐՏԸ

Կլիմայի փոփոխությունը կը շարունակէ ազդել մեր Երկիր մոլորակին վրայ: Ան կը պատճառէ տաքութիւն, յաճախակի եւ սաստիկ փոթորիկներ ու ծովուն մակարդակին բարձրացում, որոնք կը սպառնան շատ մը երկիրներու գոյութեան:

Կերպընկալէ (plastic) յառաջացած ապականումը մեծ սպառնալիք է մեր մոլորակին համար: Ան կը վնասէ ամբողջ բնութեան եւ կ'ապականէ ովկիանոսները: Մենք ալ մեր կարգին կրնանք օգտագործել բազմակի օգտագործման կամ կտորէ պատրաստուած պայուսակներ, «ո՛չ» ըսելով միանգամեայ օգտագործման կերպընկալ տեսակներուն, ինչպէս նաեւ միշտ օգտագործել ջուրի ապակեայ շիշեր, որոնք յաճախ կրնան մաքրուիլ եւ վերստին գործածական դառնալ:



Ոմանք յատուկ լուծումներ կ'որդեգրեն, օգտագործելով վերականգնող կենսուժի աղբիւրներ եւ աճեցնելով իրենց սեփական սևունդը: Այս գործողութիւնը կ'օգնէ մեր ազդեցութիւնը նուազեցնելու շրջակայ միջավայրերուն վրայ:

Ծառ տնկելը կրնայ օգնել նաեւ պայքարելու կլիմայի փոփոխութեան դէմ: Ծառերը օդէն ածխաթթու կազ կը շնչեն եւ թթուածին կ'արտադրեն, այսպիսով ալ կլիմայի փոփոխութեան դէմ պայքարած կ'ըլլան: Ուրեմն՝ մենք պէտք է մեր ներդրումը բերենք ծառ տնկելու աշխատանքներուն:

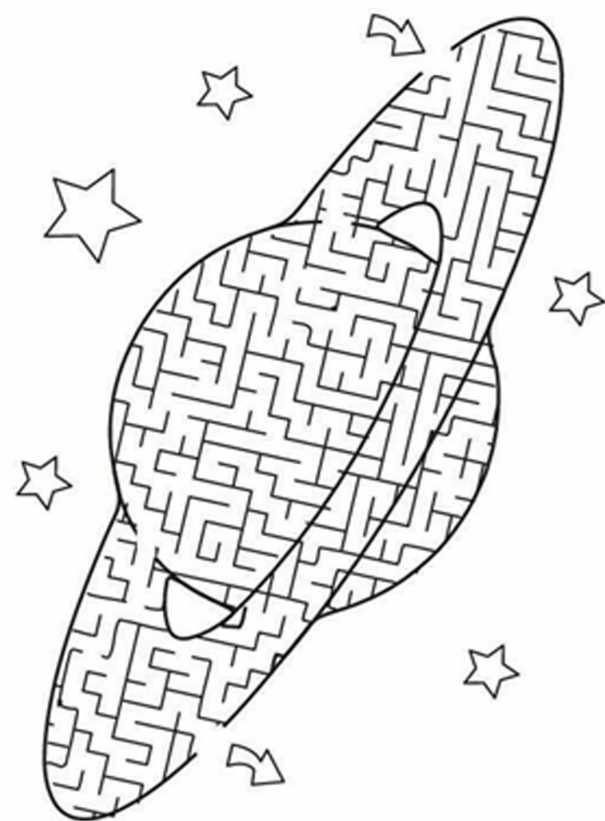
Վերականգնող կենսուժը ապագան է: Անոր աղբիւրները, օրինակ՝ հովային ու արեւային ուժերով արտադրուող էլեկտրական ուժը, օրէ օր կը դառնայ աւելի մատչելի եւ հասանելի, այդպիսով՝ կը նուազի մարդոց վառելանիւթի օգտագործումը:

Մենք ալ՝ փոքրիկներս, կրնանք մեր երկրագունդին սպառնացող վտանգներուն դէմ պայքարիլ, թէկուզ փոքր լուծումներ որդեգրելով: Օրինակ՝ լոյսերը մարենք, երբ սենեակէն դուրս գանք: Այսպիսով էլեկտրականութեան սպառումը նուազեցուցած կ'ըլլանք:

Ծանօթանալով կենսուժի բոլոր նորութիւններուն, հետեւելով Երկիրը սպառնացող վտանգներուն եւ անոնց մասին լուծումներ գտնելու քայլեր ձեռնարկելով՝ մենք դրական ազդեցութիւն կ'ունենանք մեր միջավայրին վրայ եւ օգտակար կը դառնանք ապագայ սերունդներուն՝ ստեղծելով աւելի առողջ եւ կայուն մոլորակ մը:

ԹԻՒԸ ՊԱՏՐԱՍՏԵՑ՝ ՄԱՐՄԻՆԻ ԱՇՈՏԵԱՆ-ՇԱՀԻՆԵՆԻ
ՆԿԱՐԱՍՏՈՐԵՑ՝ ՈՒՅՅԻ ԲԵՇՈՇԵԱՆ

Նշանին հետևելով լուծե՛ք:



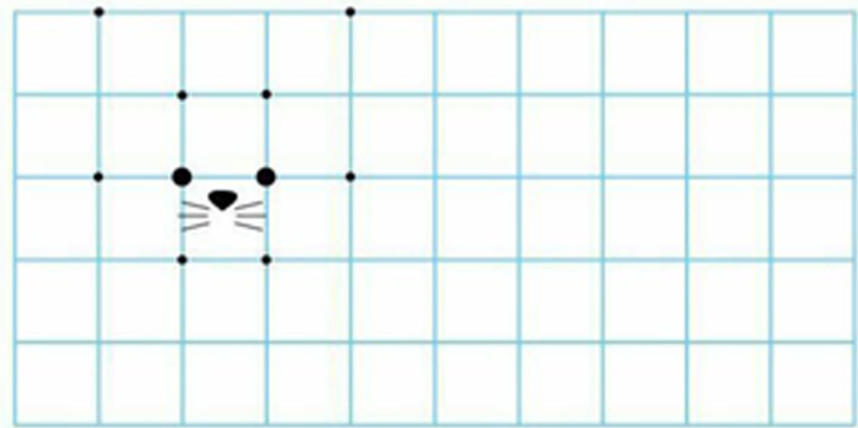
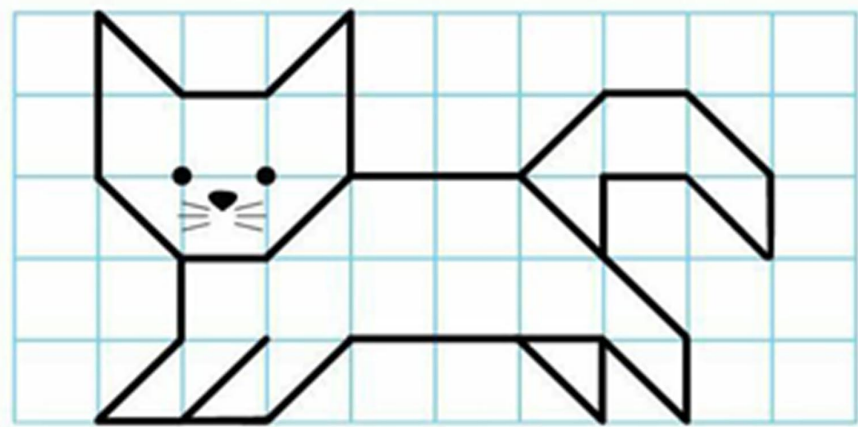
Գումարե՛ք եւ վերջին պատասխանը գրե՛ք:

Բանջարեղենները թու՛նք եւ թիւը գրե՛ք իւրաքանչիւրին մօտ:

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| | - | <input type="checkbox"/> | | | | | | |



Քառակուսիներուն հետեւելով վերի պատկերը գծե՛ք, վարի քառակուսիներուն մէջ:



ԵՐԿՈՒ ՊԱՐՏԻՉՊԱՆՆԵՐԸ

Ժամանակին երկու հարեւան պարտիզպաններ կ'ապրէին, որոնք նոյն տեսակի բոյսեր կ'աճեցնէին իրենց պարտեզներուն մէջ:

Հարեւաններէն մէկը շատ բծախնդիր էր եւ ուշադրութեամբ կը խնամէր իր բոյսերը: Իսկ միւսը իր պարտականութիւնը կը կատարէր, բայց բծախնդրօրէն չէր վարուեր բոյսերուն հետ:

Գիշեր մը ահռելի փոթորիկ մը պատահեցաւ, որուն յորդառատ անձրեւներ կ'ընկերակցէին:

Փոթորիկը ոչնչացուց բոյսերէն շատերը: Յաջորդ առաւօտ, երբ բծախնդիր հարեւանը արթնցաւ, տեսաւ որ բոյսերը արմատախիլ եղած են եւ գրեթէ ոչնչացած: Իսկ երբ միւս հարեւանը արթնցաւ, պարզեց, որ իր



բոյսերը դեռ ամուր հաստատուած են հողին մէջ՝ յաղթահարելով փոթորիկը:

Միւսին բոյսերը գիտէին ամեն ինչ ինքնուրոյն ընել: Այդ պատճառով ալ անոնք իրենց գործը ըրած էին, խոր արմատներ նետած եւ իրենք զիրենք տեղաւորած հողին մէջ: Անոնք հաստատուն մնացած էին՝ նոյնիսկ փոթորիկին ժամանակ:

Մինչ այդ, բծախնդիր հարեւանը ամեն ինչ ըրած էր բոյսերուն համար, սակայն առանց անոնց սորվեցնելու, թէ ինչպէ՞ս պէտք է ինքզինքնին ամուր պահեն եւ դիմագրաւեն դժուարութիւնները:

Այս պատմութենէն կը հասկնանք, որ պէտք է միշտ մենք մեզի վստահինք եւ բնաւ ուրիշներէն կախեալ չըլլանք: Ինչպէս նաեւ պէտք չէ չափազանց մտահոգուիլ որեւէ բանով, որպէսզի յաջողինք:

ԱՐՅԵՍՏԱԳԻՏԱԿԱՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹԻՒՆՆԵՐ

1.- Առաջին համակարգչային մկնիկը տախտակե պատրաստուած է: Ան հնարած է Տուկլաս Էնկըլպըրթը, 1964 թուականին:

2.- Առաջին բջիջային հեռաձայնը յայտնուած է 1973 թուականին, Motorola-ի կողմէ: Ան կը կշռէր մօտաւորապէս մէկ ու կէս ք.կ., կ'արժէր 3995 ամերիկեան տոլար:

3.- Առաջին կայքէջը ստեղծուած է 1991 թուականին, անգլիացի Թիմ Պըրնըրգ-Լիի կողմէ: Ան պարզ էջ մըն էր, որ կը բացատրէր, թէ ի՞նչ է համաշխարհային ցանցը:

4.- Առաջին տեսախցիկը յայտնուած է 1975 թուականին, Սթիվըն Սասոն անունով երկրաչափի մը կողմէ: Ան կը պահանջէր 23 վայրկեան՝ սէւ ու ճերմակ նկար մը նկարելու համար:

5.- Առաջին էլեկտրական մեքենան յայտնուած է 1837 թուականին, գիտարար՝ Ռոպըրթ Անտըրսընի կողմէ: Այնուամենայնիւ, 1990-ական թուականներուն էլեկտրական

մեքենաները աւելի գործնական եւ արդիւնաւետ դարձան:

6.- Առաջին GPS արբանեակը արձակուած է 1978 թուականին, ԱՄՆ պաշտպանութեան նախարարութեան կողմէ: Իսկ այսօր՝ GPS-ը կ'օգտագործուի ամէն տեղ, լայն տեսականիներով՝ բջիջային հեռաձայններէն մինչեւ ինքնաշարժներու եւ հրթիռներու մէջ:

