

КВМЗ
СВЕСКА

Епизода 4

Упутство



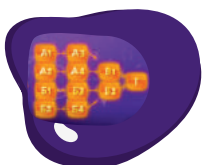
Причљиве роде: Сети се речи које су такмичари изговорили и упиши их на линију. Као помоћ дате су асоцијације на те речи.



НТЦ шифре: Попуни поља која недостају, тако да шифра буде тачна.



Приче за памћење: Слушај пажљиво причу за памћење, а потом пажљиво прочитај објашњења прича. Покушај да повежеш слике са одговарајућим појмовима из текста.



Паралелне асоцијације: Написана су решења паралелних асоцијација. Задатак је да напишеш што више асоцијација на дате појмове.



НТЦ спајалице: написали смо речи које виде и наши такмичари. Покушај да пронађеш више речи од њих спајајући крај једне и почетак друге речи.



НТЦ ребуси: дат је пример НТЦ ребуса (1), дата је слика из НТЦ ребуса (2), а ти треба да направиш нови ребус помоћу ње. На крају имаш простор (3) да направиш свој НТЦ ребус по жељи.



Т

Причлыве
роде

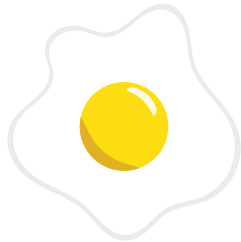
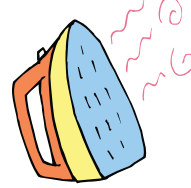
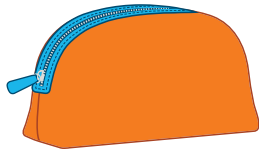
Д



Тата



Добот



Шифре

1. КРОФНА2. БУНДЕВА3. ЧУПЕРАК,шифра: 123решење: КУП1. ЧИЧАК2. ПЕКМЕЗ3. ПРЕПЕЛИЦАшифра: 124

решење: _____

1. _____

2. БУМЕРАНГ3. КРЕДАшифра: 324решење: СУД1. БУБАМАРА

2. _____

3. ОКЛАГИЈАшифра: 323решење: БАЛ1. ЛАСТИШ2. ТОБОГАН

3. _____

шифра: 121решење: ЛОВ1. ТРЕГЕР2. БИБЕР3. САНКЕ

шифра: _____

решење: РИС



Приче за памћење

Државе света



У речи „поштар“ крије се придев „оштар“. Оштар може бити угао, али оштра може бити и зима. **Зима** је оштра када је хладна, а угао је оштар када је мањи од 90 степени и изгледа као шиљак којим може да се боцне. Изгледа баш онако како изгледа **корнет** када га цртамо. Као и сваки други угао, он мора да има **теме** и **два крака**. Једина светска застава која нема облик правоугаоника, већ има два оштра угла је застава државе **Непал**.

Прича за памћење 2



Угао може бити оштар, када је мањи од 90 степени, а туп када је већи од 90 и мањи од 180 степени. Тај угао од 90 степени се зове мрав угао. Пардон, прав угао! Можемо да га видимо на многим местима: ако пицу исечено ма четвртине, добићемо четири права угла. И питу можемо да сечемо тако да добијемо праве углове и да се сетимо да је први грчки филозоф Питагора изучао неке правилности везане за прав угао.

Дакле, није био у гори и мислио о питу, већ о троуглу који има прав угао. Много правих углова на својој застави има Грчка, а ви се сетите још неке државе.



Прича за памћење 3

Када пада киша, она добује и чује се „туп, туп“...

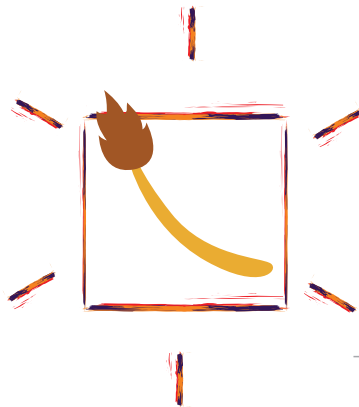
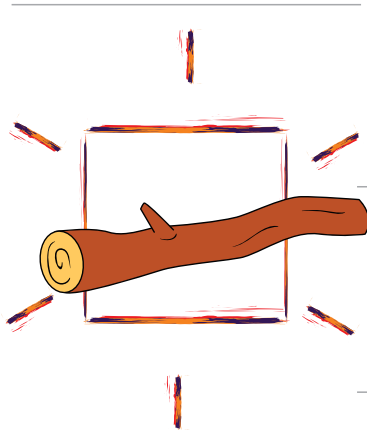
А са крова се слива низ олуке, које прави лимар и који на дну имају туп угао како би се киша слила на земљу.

Када седнемо на лежаљку, видимо са стране један туп угао. Када отворимо лаптоп, видимо са стране један туп угао. А када смо гладни, поједемо једну тупу. Пардон, супу.





Паралелне асоцијације





СПАЈАЛИЦЕ

Спајалице

ТРСКА
РОГОЗ
СОМ

РОДА
ЗМИЈА
ШТУКА

ЛЕПТИР
ЛОКВАЊ
ЖАБА

ЧАПЉА
ПАТКА
КОРЊАЧА



Ребуси

1.



Терна

2.



3.

