

Милан Батавельић

Милена Вранић

Да лако СХВАТИШ МАТИШ

- 6—8 година
- 166 математичких проблема које ће деца радо решавати

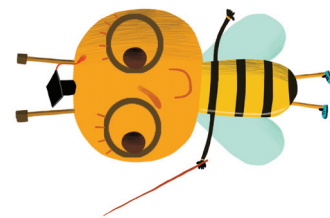
Научи да размишљаш!

- Примена математичких знања у ситуацијама блиским деци
- Развијање логичког мишљења и подстицање креативности

Мале мозгалице
за прваке



Креативни центар



ДА ЛАКО СХВАТИШ МАТИШ
Мале мозгалице за прваке

Аутори
Милан Батављевић
Милена Вранић

Илустровао
Борис Кузмановић

Уредник
Свјетлана Петровић

Лектор
Ивана Игњатовић

Дизајн
Душан Павлић

Технички уредник
Љиљана Павков

Издавач
Креативни центар
Градиштанска 8
Београд
Тел./факс: 011/ 38 20 464, 38 20 483, 24 40 659

За издавача
мр Љиљана Маринковић

Штампа
Графостил

Тираж
2.000

copyright © Креативни центар 2012

ISBN 978-86-7781-946-0

CIP – Каталогизација у публикацији
Народна библиотека Србије, Београд

51(035.057.874)

БАТАВЉЕВИЋ, Милан, 1941–

Да лако схватиш матиш : мале мозгалице за прваке / Милан Батављевић, Милена Вранић ; [илустровао Борис Кузмановић]. – Београд : Креативни центар, 2012 (Крагујевац : Графостил). – 60 стр. : илустр. ; 28 см

Тираж 2.000.

ISBN 978-86-7781-946-0

1. Вранић, Милена, 1973– [аутор]

COBISS.SR-ID 193585676

Милан Батавेलјић

Милена Вранић

Да лако СХВАТИШ МАТИШ

Мале мозгалице
за прваке



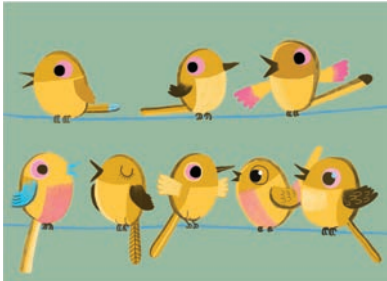
Креативни центар

ДА СЕ МАЛО ЗАГРЕЈЕМО

Шта је тачно? Заокружи одговор.

На жици је 8 птица.

ДА НЕ



У речи *три* има 3 слова.

ДА НЕ



У речи *пет* има 5 слова.

ДА НЕ



Дечак има више од 3 балона.

ДА НЕ



На слици су три троугла.

ДА НЕ



Лопта се налази поред дечака.

ДА НЕ



Сунце је мање од Земље.

ДА НЕ



Авион је бржи од аута.

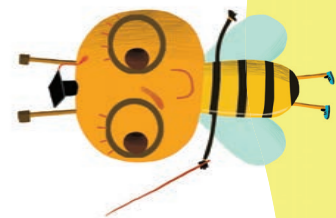
ДА НЕ



Крава је домаћа животиња.

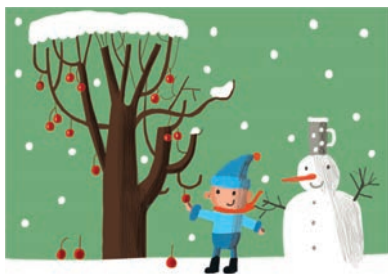
ДА НЕ





Трешње се беру зими.

ДА НЕ



Реч књига почиње словом Г.

ДА НЕ



Лисица је домаћа животиња.

ДА НЕ



Точак на бициклу кружног је облика.

ДА НЕ



Осе праве мед.

ДА НЕ



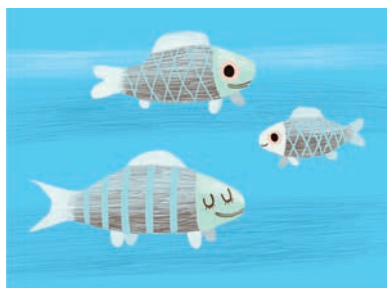
Кокошка је мама пилићима.

ДА НЕ



Рибе живе у води.

ДА НЕ



Деда је татин отац.

ДА НЕ



Авалски торањ налази се на Златибору.

ДА НЕ

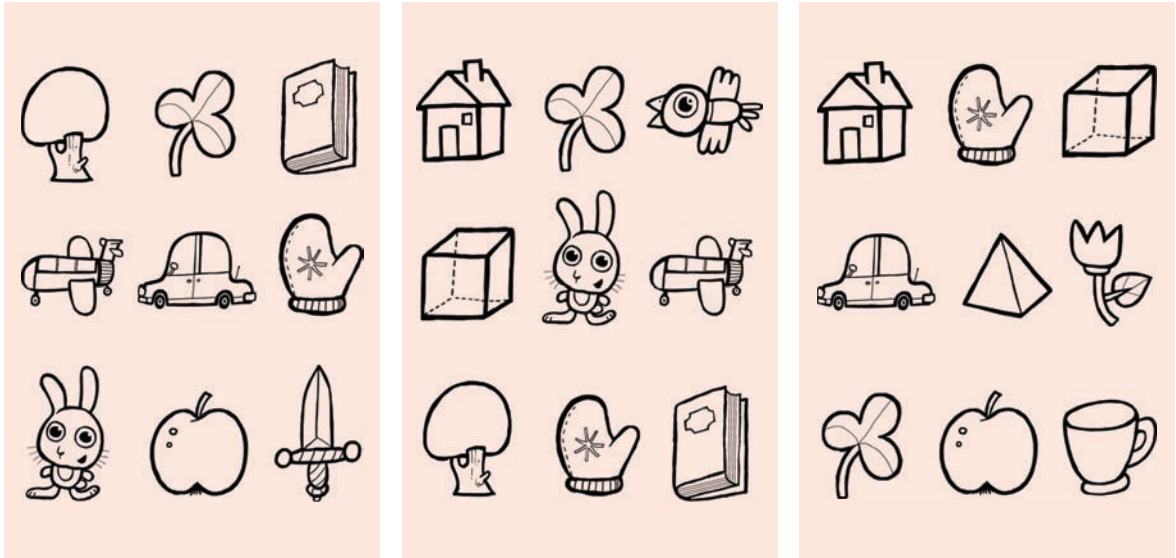


ОДНОСИ МЕЂУ ПРЕДМЕТИМА

Исто и различито

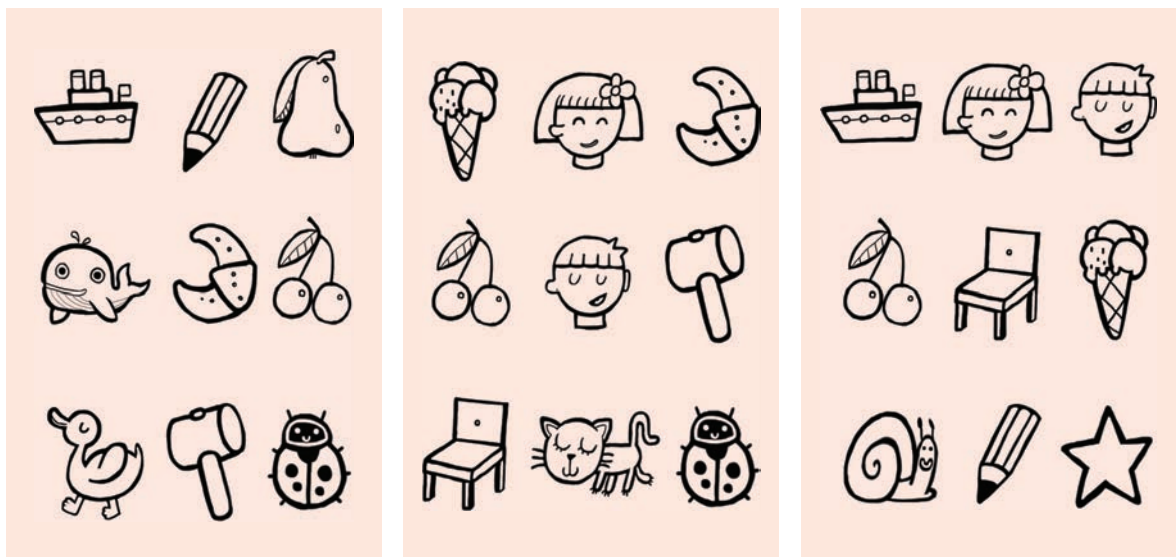
1

Обој истом бојом оно што се налази на првој и другој слици, а не налази се на трећој.



2

Пронађи и обој оно што се налази на првој слици, а не налази се на другој и трећој.





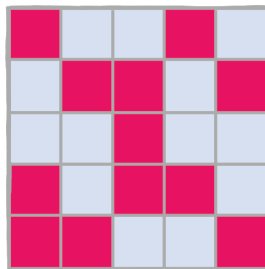
3

Пронађи разлике између ових слика и заокружи их.

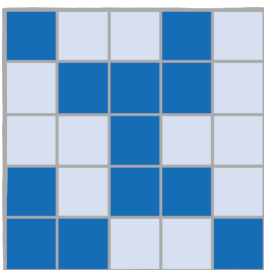


4

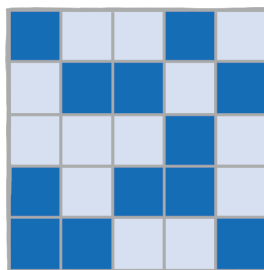
Дата је слика:



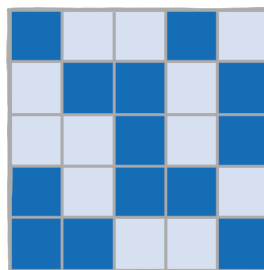
Која је слика иста као дата?
Заокружи слово испод те слике.



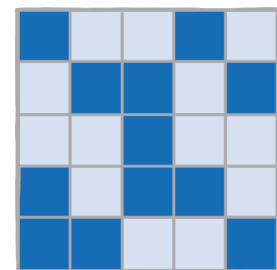
а)



б)



в)

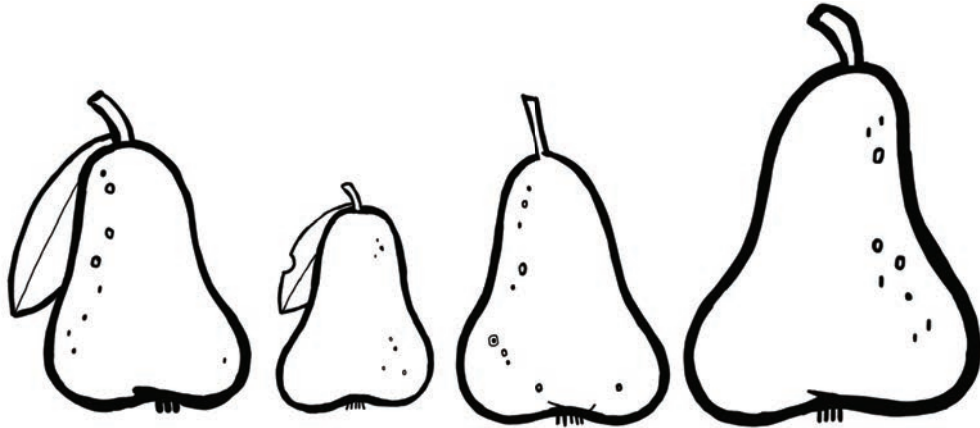


г)

Веће и мање

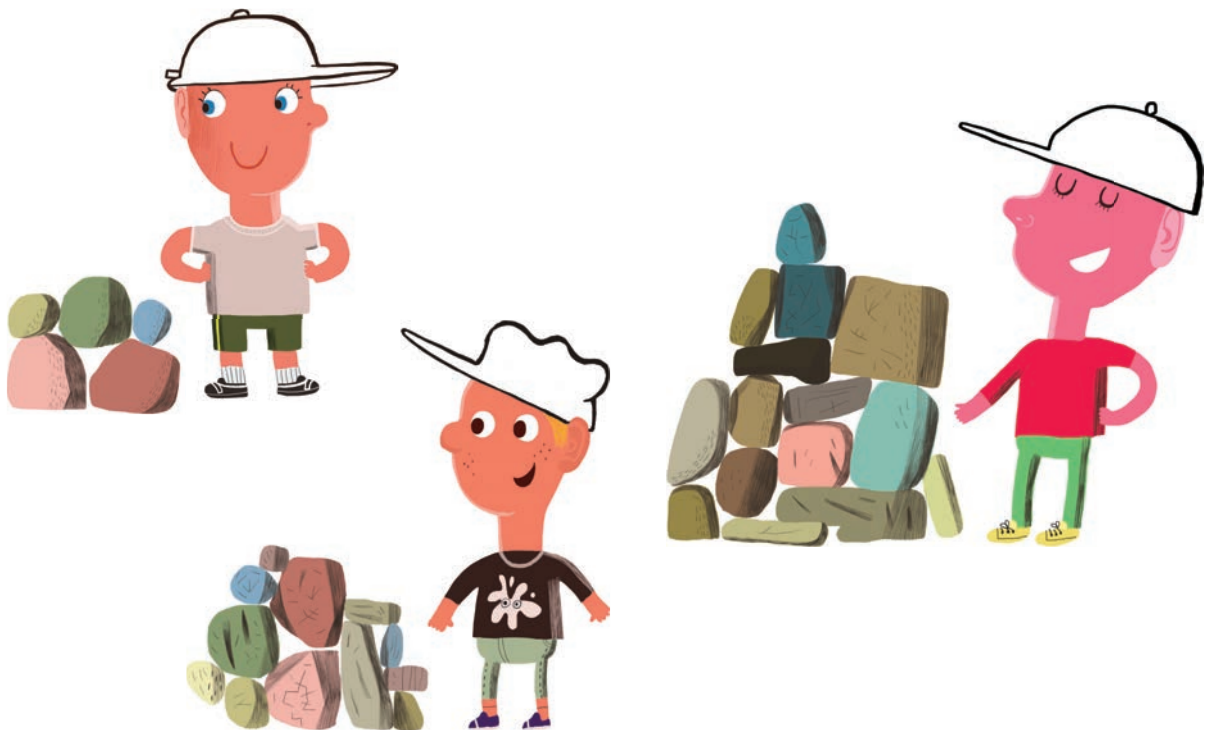
1

Највећу крушку обој зеленом бојом, а најмању жутом.
Крушку која се налази између највеће и најмање обој у црвено.



2

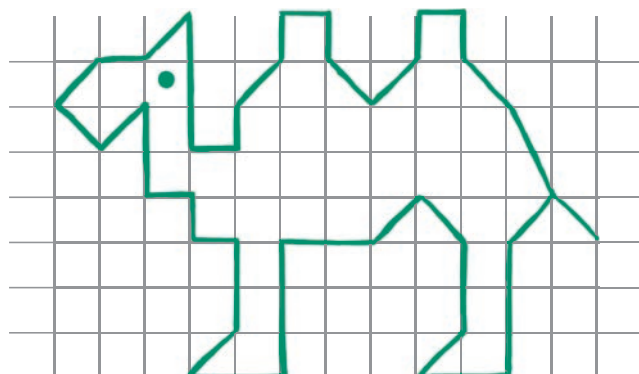
Стева стоји код најмање гомиле камења, а Миша код највеће.
Обој Милованов качкет у плаво.



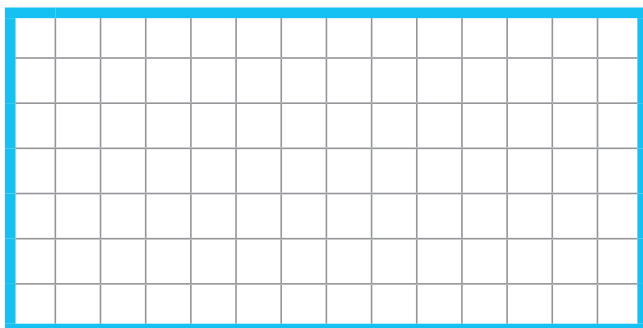


3

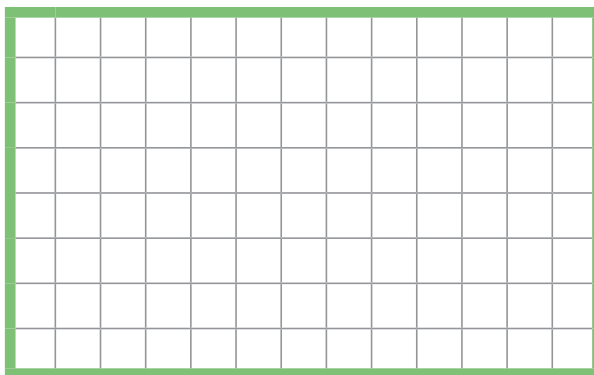
У који правоугаоник може да стане слика каmile?
Заокружи слово поред тог правоугаоника.



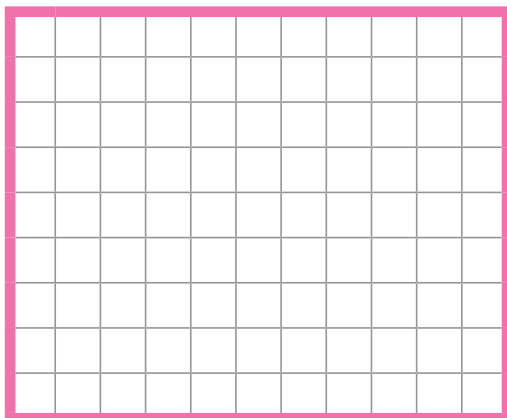
a)



б)



в)



5

77



9 2

100

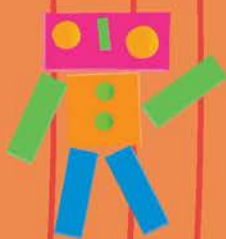
3

8



- Задаци из ове збирке код деце подстичу радозналост, моћ расуђивања и логичко размишљање, а приликом њиховог решавања открива се смисао за математику.
- Књига је намењена оној деци која у првом разреду могу више и брже да напредују.
- Задаци прате план и програм за математику у првом разреду основне школе.
- Помоћ родитеља или учитеља добродошла је код читања неких опширнијих текстуалних задатака, код задатака који су деци тежи итд.

10



ISBN 978-86-7781-946-0



9 788677 181946

www.kreativnicentar.rs