

1. Ина, Теа, Давид и Андреј собирале сликички. Во табелата е дадено колку сликички има секој од нив. На дијаграмот, претстави го бројот на сликички за секоје дете.

Име на дете	Број на сликички
Ина	12
Теа	15
Давид	9
Андреј	18

Кој има најмногу сликички?

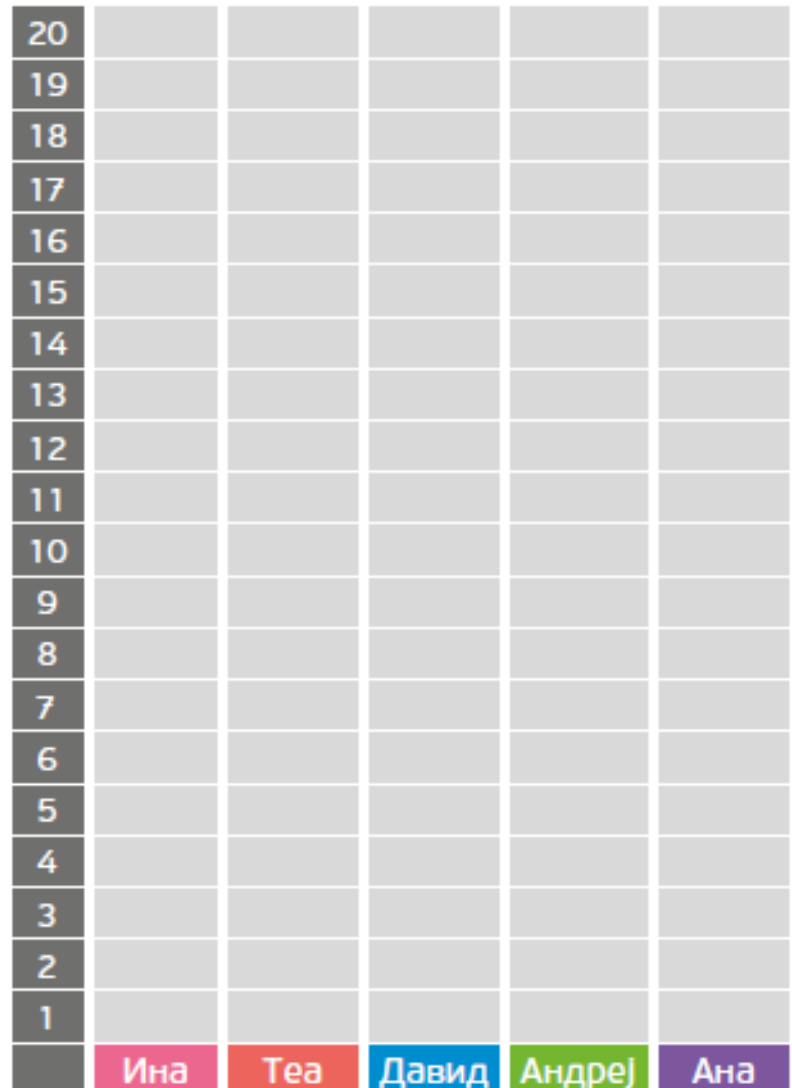
\_\_\_\_\_

Кои деца имаат број на сликички помал од 14?

\_\_\_\_\_

Кој има број на сликички за 3 помалку од Андреј?

\_\_\_\_\_



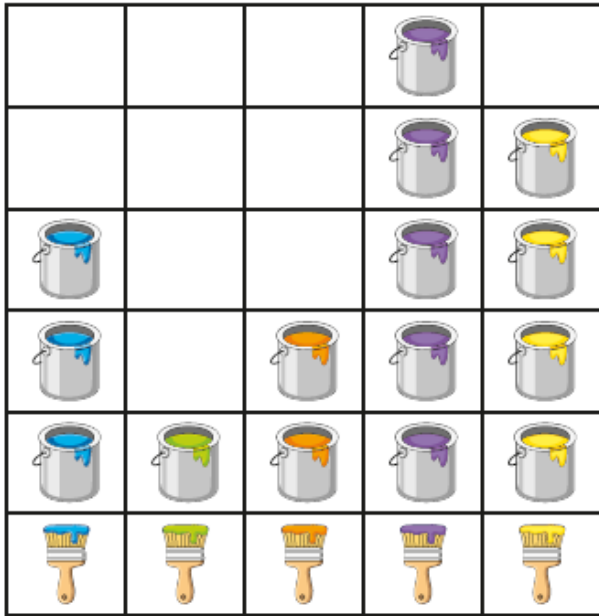
Нивната другарка Ана собрала 5 сликички повеќе од Давид. Колку сликички има Ана? \_\_\_\_\_

Претстави го тој број на дијаграмот.

Повеќе задачи ќе најдете во Збирката задачи со тестови по математика за 2 одделение. Со клик на сликата се овозможува пристап до интернет-страницата за нарачка.



2. Теа и Давид правеле истражување во училиштето за омилената боја на учениците. Резултатите ги претставиле на пиктограмот.



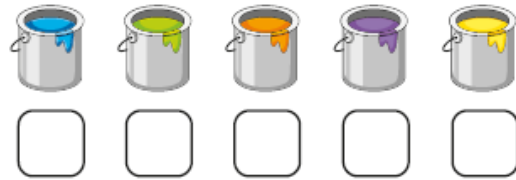
Клуч = 5 деца

На колку деца омилена боја им е ? \_\_\_\_\_

Колку повеќе деца ја сакаат отколку ? \_\_\_\_\_

Колку вкупно деца учествувале во истражувањето? \_\_\_\_\_

Подреди ги боите, од најомилената (реден број 1) до најмалку омилената боја (реден број 5).



3. Пополни го Кароловиот дијаграм. Изброј и запиши го бројот на фигурите во секое поле.

	Има нозе	Нема нозе
Домашно милениче		
Диво животно		

















Повеќе задачи ќе најдете во Збирката задачи со тестови по математика за 2 одделение. Со клик на сликата се овозможува пристап до интернет-страницата за нарачка.



4. Во една слаткарница се продава лимонада. Сопственикот ја забележувал продажбата на лимонади во текот на две седмици и податоците ги претставил на пиктограм. Според пиктограмот одговори на дадените прашања.

КЛУЧ:  = 2 ЧАШИ

СЕДМИЦА 1	БРОЈ НА ЧАШИ СО ЛИМОНАДА	БРОЈ	СЕДМИЦА 2	БРОЈ НА ЧАШИ СО ЛИМОНАДА	БРОЈ
ДЕН 1			ДЕН 1		
ДЕН 2			ДЕН 2		
ДЕН 3			ДЕН 3		
ДЕН 4			ДЕН 4		
ДЕН 5			ДЕН 5		
ДЕН 6			ДЕН 6		
ДЕН 7			ДЕН 7		

- Колку чаши лимонада се продадени секој ден во текот на двете седмици?  
Запиши во празните колони.
- Што означува симболот  на пиктограмот? \_\_\_\_\_
- Колку вкупно чаши лимонада се продадени во првата седмица?  
\_\_\_\_\_
- Колку вкупно чаши лимонада се продадени во втората седмица?  
\_\_\_\_\_
- Колку повеќе/помалку чаши лимонада се продадени во првата од втората седмица? Бројот претстави го со симболите што се користат во пиктограмот.  
\_\_\_\_\_

Повеќе задачи ќе најдете во Збирката задачи со тестови по математика за 2 одделение. Со клик на сликата се овозможува пристап до интернет-страницата за нарачка.

