

Датум: _____

Име и презиме: _____

Наставен лист Половина од цело

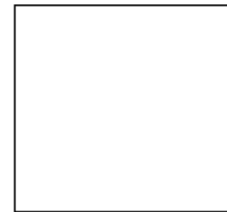
Подели го правоаголникот на 4 дела и обој $\frac{1}{2}$.

Колку дела обои од правоаголникот?



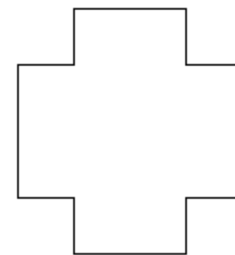
Подели го квадратот на 8 дела и обој $\frac{1}{2}$.

Колку дела обои од квадратот?



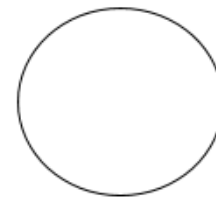
Подели ја фигурата на 4 дела и обој $\frac{1}{2}$.

Колку дела обои од фигурата?



Обој $\frac{1}{2}$ од кругот.

Колку половици останаа необоени од кругот?



Уште колку правоаголници треба да обоиш за да биде обоен половина од правоаголникот?

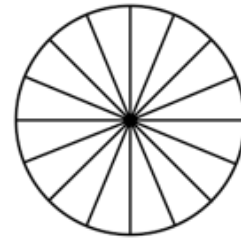


Датум: _____

Име и презиме: _____

Обој $\frac{1}{2}$ од кругот.

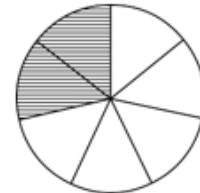
Искажи со дробка колку делови од кругот се обоени.



Кругот е поделен на _____ еднакви делови.

Обоени се _____ од кругот.

Треба да обојам уште _____ за да биде обоена повеќе од $\frac{1}{2}$ од кругот.

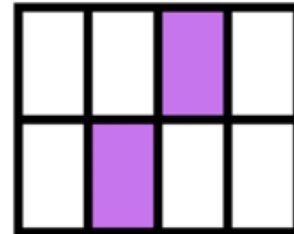


Правоаголникот е поделен на _____ еднакви делови.

Обоени се _____ од правоаголникот.

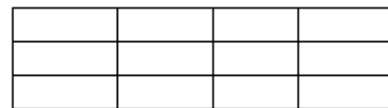
Треба да обојам уште _____ за да биде обоена

$\frac{1}{2}$ од правоаголникот.

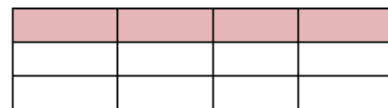


Обој $\frac{4}{16}$ од правоаголникот со сина боја
и $\frac{4}{16}$ со црвена боја.

Колкав дел од правоаголникот остана необоен?



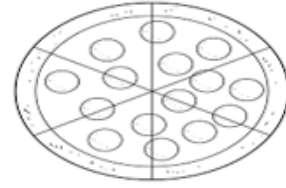
Уште колку правоаголници треба да обоиш за да биде обоен половина од правоаголникот?



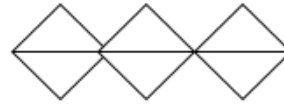
Датум: _____

Име и презиме: _____

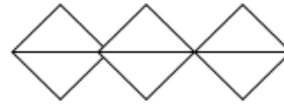
Обој $\frac{1}{2}$ од пицата.



Фигурата е составена од _____ триголници.

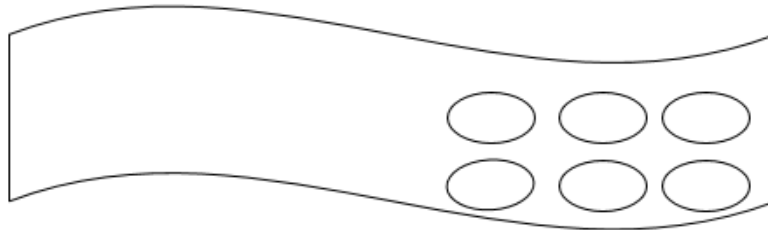


Треба да обојам $\frac{1}{12}$ од триаголниците со зелена боја, $\frac{3}{12}$ со жолта боја и $\frac{2}{12}$ со црвена боја.



Колку делови од целото ќе останат необоени?

$\frac{1}{2}$ од круговите недостига на цртежот. Уште колку кругови треба да доцрташ?



На дрвото имало 14 јаболка.

$\frac{1}{2}$ набрал Гоце, а останатите паднале на земја.

Нацртај колку јаболка паднале на земја.



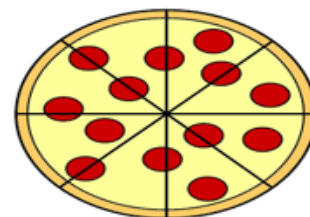
Во чинијата имало 6 овошја.
Половина биле црвени јаболка,
а останатите биле круши.
Нацртај колку имало јаболка,
а колку круши во чинијата.



Лена и Васко јаделе пица. Мајка им ја поделила пицата на _____ делови.

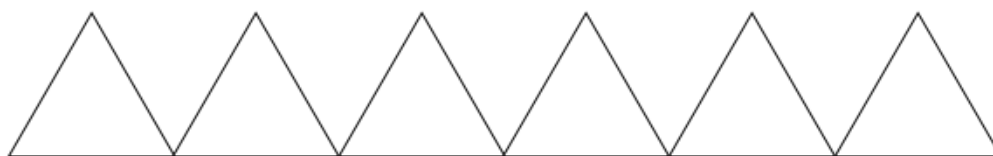
Лена изела $\frac{1}{2}$ од пицата, а Васко $\frac{4}{8}$.

Кој изел поголем дел од пицата?



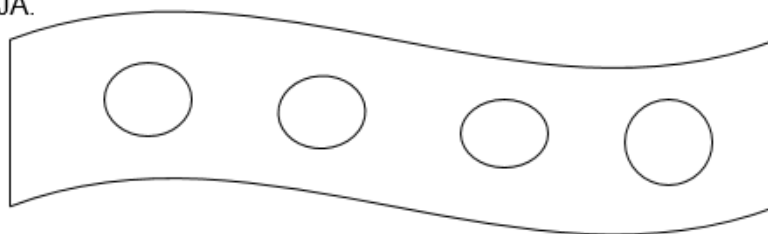
Датум: _____

Име и презиме: _____



ИОП – ОБОЈ $\frac{1}{2}$ ОД ТРИАГОЛНИЦИТЕ.

ИОП – ОБОЈ ПОЛОВИНА ОД КРУГОВИТЕ СО ЖОЛТА И ПОЛОВИНА СО ЦРВЕНА БОЈА.



Родител

Наставник