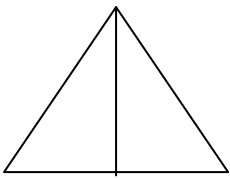


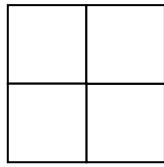
НАСТАВЕН ЛИСТ
по математика за III одделение
ДРОПКИ

дата: _____

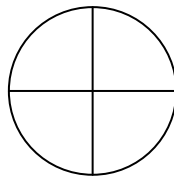
1. Во секоја фигура обој го делот што е запишан под фигурата!



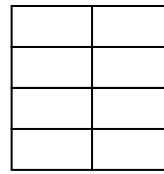
$$\frac{1}{2}$$



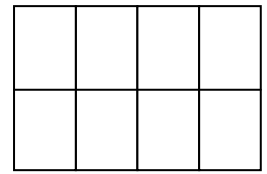
$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{1}{2}$$



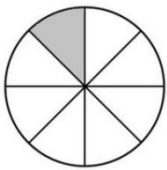
$$\frac{2}{8}$$



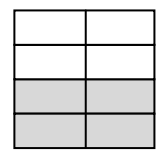
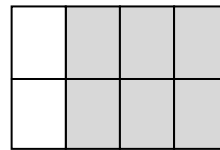
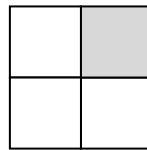
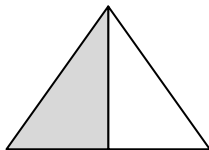
$$\frac{1}{4}$$

Ученикот знае да обои баран дел од целото		
успешно	делумно	недоволно

2. Запиши со дробка колкав дел е обоен од секоја од фигурите.

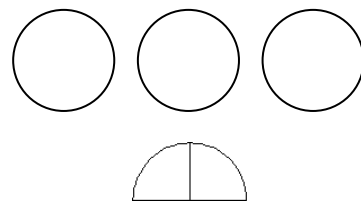
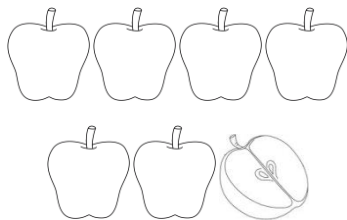


$$\frac{1}{8}$$



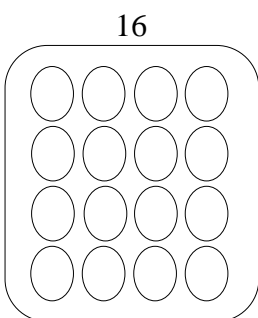
Ученикот препознава дел од целото и го запишува со дробка		
успешно	делумно	недоволно

3. Запиши ги целите и деловите со дробка!

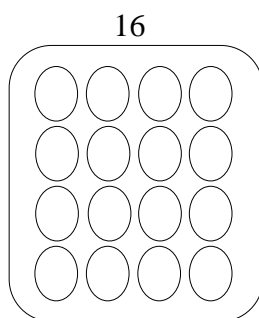


Ученикот запишува цело и делови од целото со дробка		
успешно	делумно	недоволно

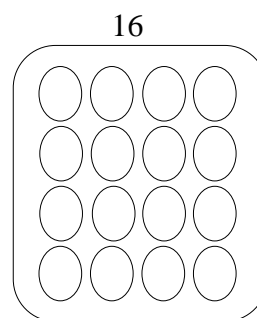
4. Обој според барањето!



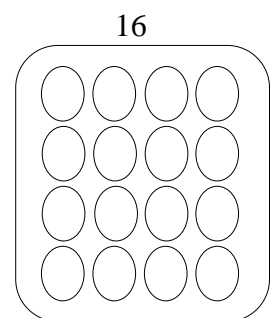
обој $\frac{1}{2}$ од 16
 $\frac{1}{2}$ од 16 =



обој $\frac{1}{4}$ од 16
 $\frac{1}{4}$ од 16 =



обој $\frac{2}{4}$ од 16
 $\frac{2}{4}$ од 16 =



обој $\frac{3}{4}$ од 16
 $\frac{3}{4}$ од 16 =

Ученикот одредува дел од број		
успешно	делумно	недоволно