

11 січня Тема
"Уявлення
про звичайні
дроби"

Чисельник дробу

$$\frac{1}{2} \quad \frac{2}{4} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{6}$$

Знаменник дробу

Скільки рівних
частин взяли

На скільки
рівних
частин
поділили

Ріжемо стрічку!



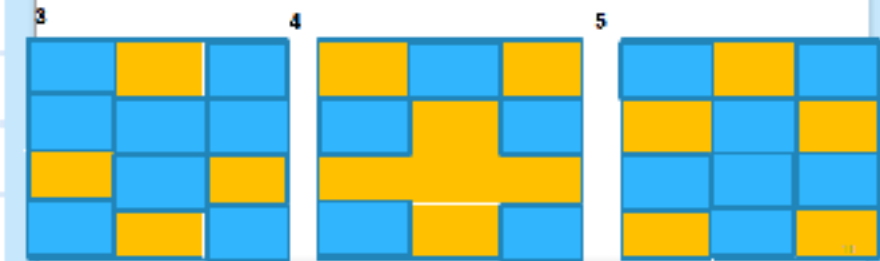
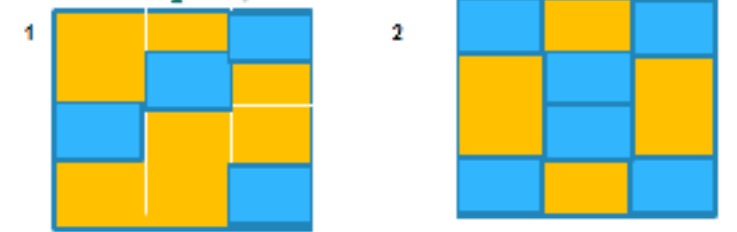
$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5} + \frac{3}{5} + \frac{4}{5} + \frac{5}{5} = 1$$

ПРИГОЇДАЄМО!



$$\frac{1}{8} + \frac{2}{8} + \frac{3}{8} + \frac{5}{8} = 1$$

Яка частина фігури замальована синім
кольором, а жовтим?



Виконуємо
вправи: №
680-682

Виконуємо
вправу 684

Пригадаємо:

- Скільки:
 - а) в метрі - сантиметрів, $1\text{ м} = 100\text{ см}$
 - б) в році - днів, $1\text{ рік} = 365\text{ днів}$
 - в) в добі - годин, $1\text{ доба} = 24\text{ год.}$
 - г) в годині - хвилин, $1\text{ год.} = 60\text{ хв.}$
 - д) в кілограмі - грамів? $1\text{ кг} = 1000\text{ г}$



Виконуємо
№ 686, 688

Домашнє
завдання :
п.25 №685,
689. Завдання
на порталі
Мій клас