



«Звичайний дріб»

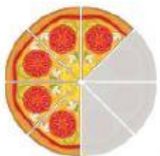
$$2 : 3 = \frac{2}{3}$$

1. Доповни речення, здійснивши вибір або допиши потрібне слово:

Звичайний дріб – це _____ двох чисел.

- ✚ Також це запис, що складається із _____ та _____.
- ✚ Число, яке показує на скільки рівних частин поділили щось ціле – _____
- ✚ Число, яке показує, скільки таких рівних частин взяли – _____

2. Відміть у правильний запис:

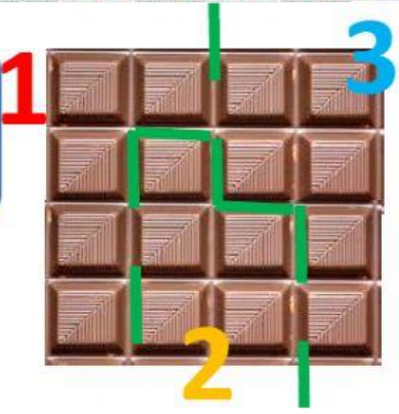
$\frac{8}{5}$ $\frac{3}{8}$  $\frac{8}{3}$ $\frac{5}{8}$

Дріб	Чисельник	Знаменник
$\frac{2}{3}$	2	3
$\frac{1}{9}$	9	1
$\frac{5}{3}$	3	5

3. Вся піца – 1 ціле або дріб $\frac{8}{8}$, бо поділена на 8 рівних частин.
 Збрали 3 шматочки, тобто (перетягни дріб) – _____
 Залишилось 5 шматочків, тобто (перетягни дріб) - _____



4. Троє друзів: Артур, Денис та Микола розділили шоколадку на частини як показано на малюнку. Відомо, що частини Дениса та Миколи – однакові.
 Запиши у вигляді дробів частини шоколадки, які з'їв кожен з них.



Артур - _____
 Денис - _____
 Микола - _____



5. Познач прапорцем правильні нерівності:

$\frac{1}{11} < \frac{5}{11}$ $\frac{3}{11} > \frac{5}{11}$ $\frac{11}{11} < \frac{1}{11}$ $\frac{5}{11} > \frac{2}{11}$ $\frac{6}{11} < 1$

Чи правда, що жовтих частинок найбільше? Зелених найменше?