



Дроб
Смешанные
дроби.

Вопрос. Какая дробь лишняя?

$$\frac{72}{69} \quad \frac{18}{30} \quad \frac{46}{13} \quad \frac{17}{5} \quad \frac{38}{19} \quad \frac{42}{40}$$

Вопрос. Какая дробь называется правильной?

Вопрос. Какая дробь лишняя?

$$\frac{3}{4} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{31}{100} \quad \frac{13}{18} \quad \frac{56}{49} \quad \frac{111}{205}$$

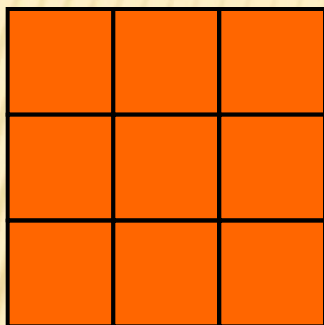
Вопрос. Какая дробь называется неправильной?

Прочитайте числа

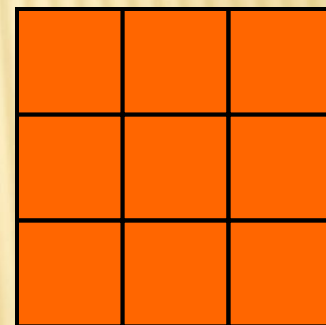
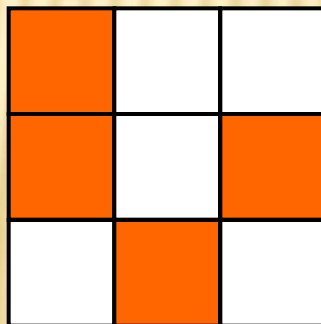
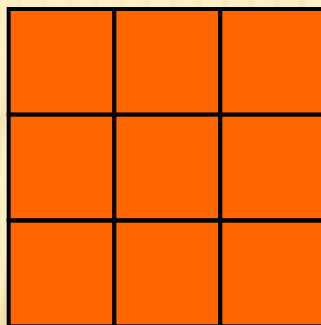
$$7\frac{1}{3}; 25\frac{7}{9}; 103\frac{5}{113}; 1\frac{1}{2}; 8\frac{3}{4}.$$

Какие числа называются смешанными?

Запишите двумя способами в виде неправильной дроби и в виде смешанного числа, какая часть фигур закрашена:

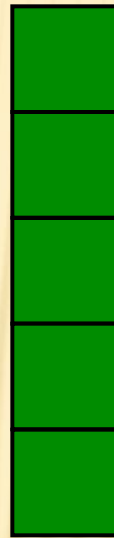
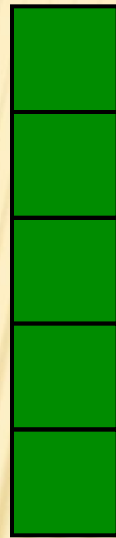
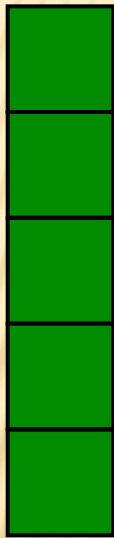


$$3 \frac{4}{9}$$



$$\frac{31}{9}$$

Запишите двумя способами в виде неправильной дроби и в виде смешанного числа, какая часть фигур закрашена:

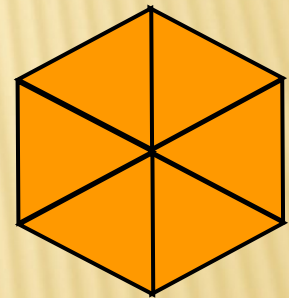
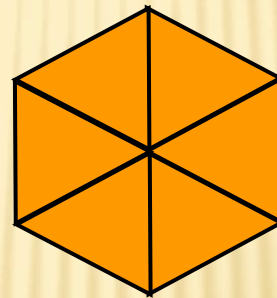
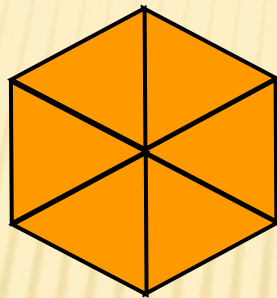
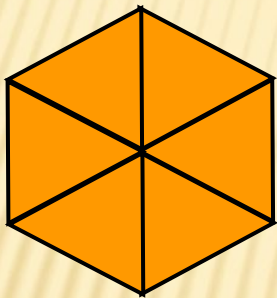


$$5 \frac{3}{5}$$

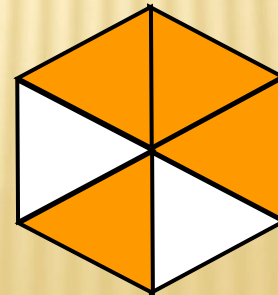
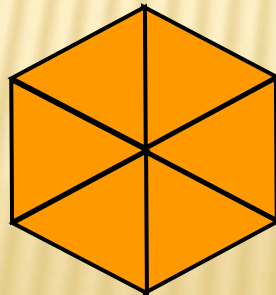


$$\frac{28}{5}$$

Запишите двумя способами в виде неправильной дроби и в виде смешанного числа, какая часть фигур закрашена:



$$5\frac{4}{6}$$



$$\frac{34}{6}$$

МОЛДІЦЫ!

