

1. Винни-Пуху подарили на день рождения бочонок с мёдом массой 7 кг. Когда Винни-Пух съел половину мёда, то бочонок с оставшимся мёдом стал иметь массу 4 кг. Сколько килограммов мёда было первоначально в бочонке?

2. Когда велосипедист проехал $\frac{2}{3}$ пути, лопнула шина. На оставшейся путь пешком он затратил вдвое больше времени, чем на велосипедную езду. Во сколько раз велосипедист ехал быстрее, чем шел?

1. Было 9 листов бумаги. Некоторые из них разрезали на 3 части. Всего стало 15 листов. Сколько листов бумаги разрезали.
2. Масса бидона с молоком 32кг, без молока – 2кг. Какова масса бидона, заполненного молоком наполовину?

Сократите дроби:

$$\frac{5}{15}, \frac{3}{12}, \frac{14}{35}, \frac{28}{42}, \frac{10}{45}$$

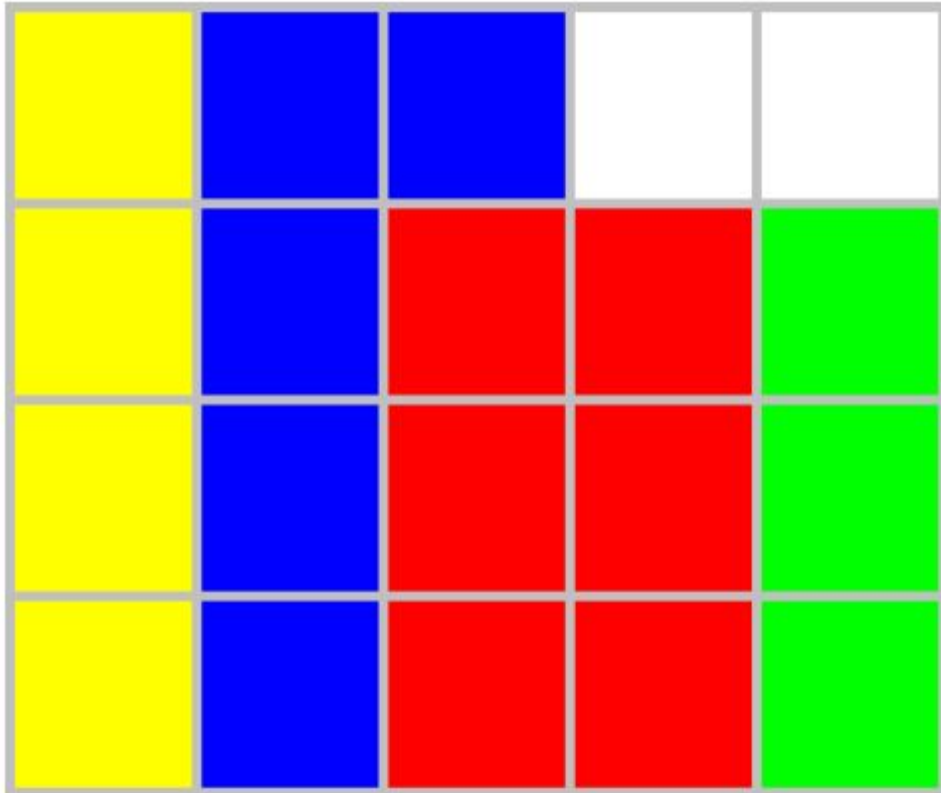
$$\frac{10}{15}, \frac{12}{18}, \frac{24}{48}, \frac{28}{35}$$

Представьте в виде десятичной дроби:

$$\frac{3}{20}; \frac{4}{5}; \frac{3}{4}; 6\frac{1}{20}; \frac{17}{5};$$

$$\frac{5}{50}; \frac{4}{25}; 5\frac{2}{20}; \frac{3}{2}; \frac{1}{8}$$

Вычислите, какая часть фигуры закрашена в синий цвет. И какая не закрашена в белый.



Преобразуйте 75 мин. в часы.

Представьте в виде десятичной дроби

Преобразуйте 75 мин. в часы.

Представьте в виде десятичной дроби