Тема урока: «Деление и дроби. Основное свойство дроби» Заметки путешественника



Соотнесите:

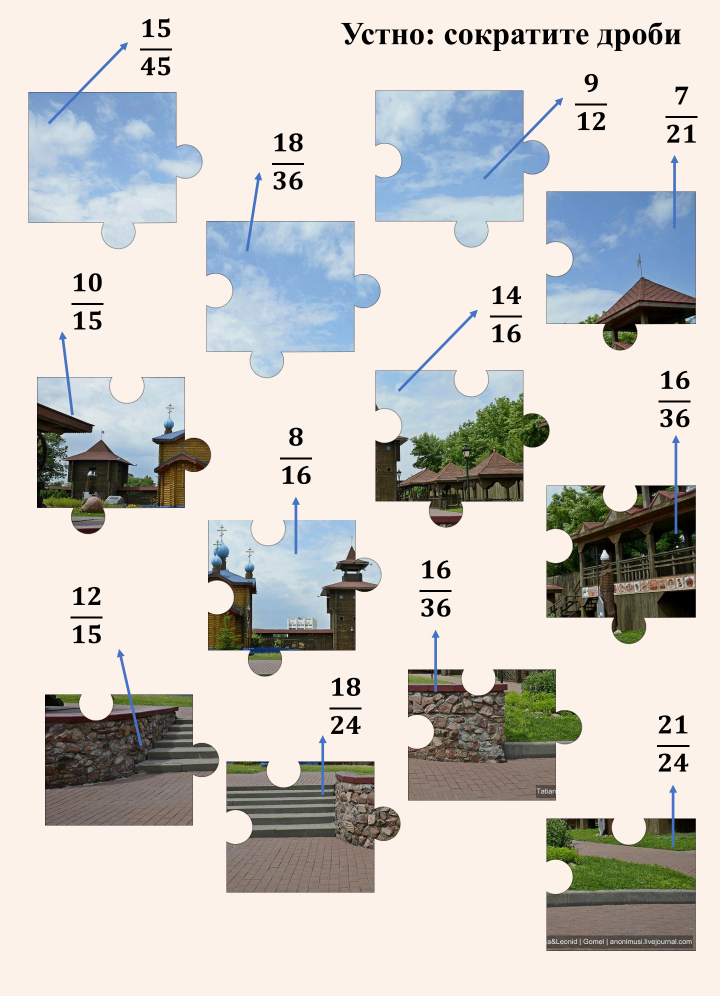
свойство правило ія дробей
ические , решая ачи
свойство би
писывать ные дроби
нные и ные части ур

Карта самооценки урока

Номер этапа путешествия	Название этапа	Количество баллов, заработанных на этапе
1 этап	г. Мозырь	
2 этап	г. Могилев	
3 этап	г. Витебск	
4 этап	г. Гродно	
5 этап	г. Брест	
6 этап	г. Минск	

Рефлексивная самооценка урока

-		
Номер этапа путешествия	Название этапа	 У меня все получилось Было трудно, но я справился У меня не получилось
1 этап	г. Мозырь	
2 этап	г. Могилев	
3 этап	г. Витебск	
4 этап	г. Гродно	
5 этап	г. Брест	
6 этап	г. Минск	





На РАТУШЕ в городе Могилеве расположены часы. Определите, какую часть часа составляют:

12 минут = 10 минут =

15 минут = **30** минут =

20 минут = 45 минут =



Для участия в фестивале искусств «СЛАВЯНСКИЙ БАЗАР» в город Витебск прибыли 54 исполнителя. Белорусские исполнители составили $\frac{4}{9}$ от всех исполнителей, остальные – зарубежные. Определите, сколько зарубежных исполнителей прибыло на фестиваль.

Решение:

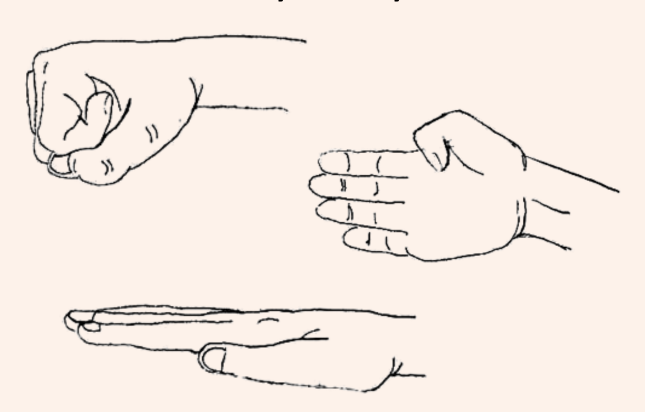
1.

2.

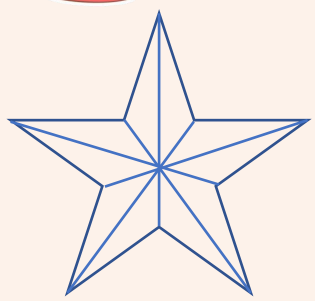
Ответ: ____ исполнителей.



Физкультминутка







3 июля — День Независимости Республики Беларусь

Дополните предложения, вставив пропущенные слова, и ответьте на вопрос задачи

	ПОБЕДЬ	ol – символ м	чужества
белорусского	народа.	Определите,	какая
	звезды		•



Фонд НАЦИОНАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКИ включает $\frac{1}{3}$ от всех 9.000.000 книг. Научная литература составляет $\frac{1}{3}$ от всех книг, детская литература - $\frac{1}{4}$ часть остатка. Остальные — художественная литература. Определите, сколько книг художественной литературы включает в себя фонд НАЦИОНАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКИ.

Решение:

1.

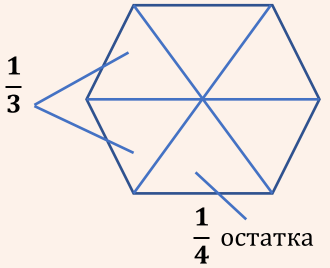
2.

3.

4.

5.

Ответ: _____ книг.



У тебя получилось?

Ты знаешь	основное свойство дроби?
Ты умеешь	читать и записывать обыкновенные дроби?
Ты смог определить	закрашенные и незакрашенные части фигур?
Ты смог применить	основное свойство дроби и правило сокращения дробей?
Ты смог выполнить	арифметические действия, решая задачи?

Домашнее задание:



Параграф 2, страница 24 №60