


Приключения Незнайки в стране Дробьяндия

Интерактивная игра

Start





Незнайка очень прилежно учился в 5 классе. Он хотел стать таким же умным, как Знайка. Но вот дроби ему ни как не давались. И вот однажды Незнайка отправился в страну Дробляндию.

Продолжить



Ой, телепорт не работает!
Попробую другой...

Дом вычислений

Беседка сравнений

Фонтан преобразований





Страшный злодей напад на нашу страну! Он помет и крушит все на своем пути! Пересорил
У него из кармана выпала записка!
Давай посмотрим! Может я смогу помочь?

Выберите верные утверждения:

1) $\frac{9}{11} < \frac{9}{12}$; 2) $\frac{9}{11} > \frac{7}{11}$;

3) $3\frac{7}{13} < 5\frac{7}{15}$; 4) $4\frac{5}{9} < 3\frac{7}{9}$.

Расположи номера верных утверждений в порядке возрастания.

Это код к первому замку.





12

123

1234

23

234

34

Ура! Ты смог открыть замок!



Теперь наша беседка открыта и я могу ее защитить волшебным заклинанием. Помоги мне это
Все инструкции здесь...
Я постараюсь! А что надо делать?

Расположи дроби в порядке убывания:

$$\frac{3}{7}, \frac{3}{10}, \frac{7}{3}, \frac{11}{2}, \frac{4}{7}, \frac{7}{2}, \frac{4}{3}$$

Выбери дробь, стоящую в середине.

Это ключ к заклинанию.





Бежим скорее в беседку, там в стене есть потайная ниша с мудрыми книгами. В одной из них
нужное заклинание.
Бежим...



$$\frac{3}{7}$$

$$\frac{3}{10}$$

$$2\frac{1}{3}$$

$$5\frac{1}{2}$$


$$\frac{4}{7}$$

$$3\frac{1}{7}$$

$$1\frac{1}{3}$$







Дом
вычислений

Фонтан
преобразований



Поспешите к моей сестре. Она живет в доме вычислений. Вдруг там тоже Злодей натворил дел.
Уже бегу! До встречи...



Все просто замечательно! Мы с тобой справились со всеми трудностями.
Тогда досвидания. До встречи...

Давай попробуем открыть дверь. Пойдем... Он заколдовал мою дверь и теперь я не могу попасть домой.





Целая часть

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Числитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Знаменатель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---





Целая часть

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

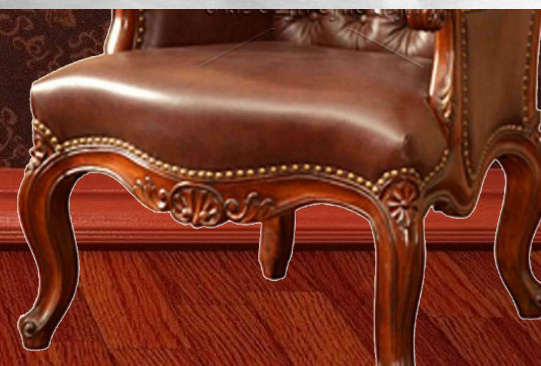
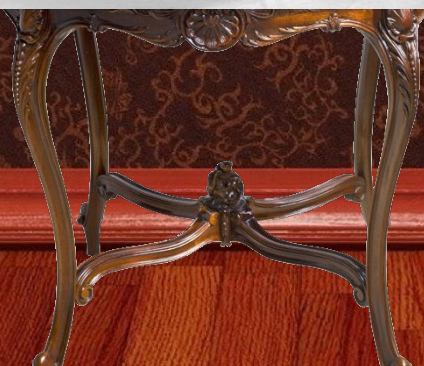
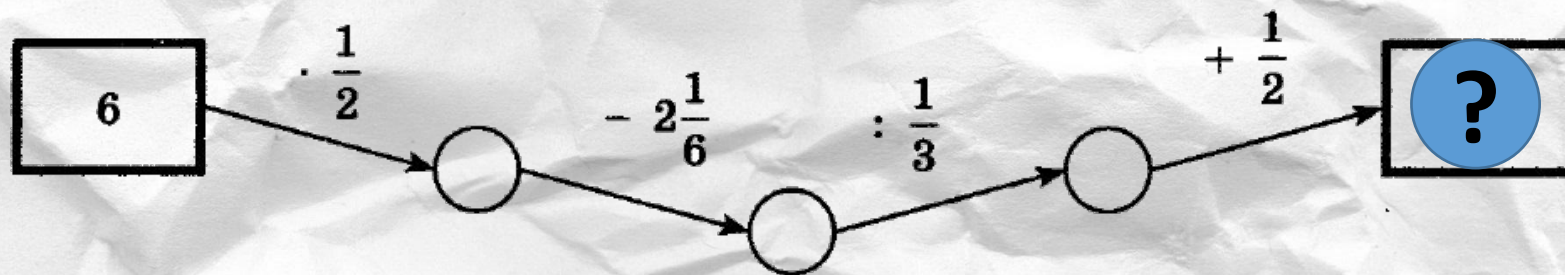
Числитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Знаменатель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---







: 6



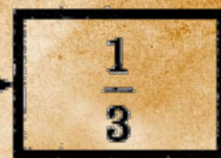
+ $\frac{1}{6}$

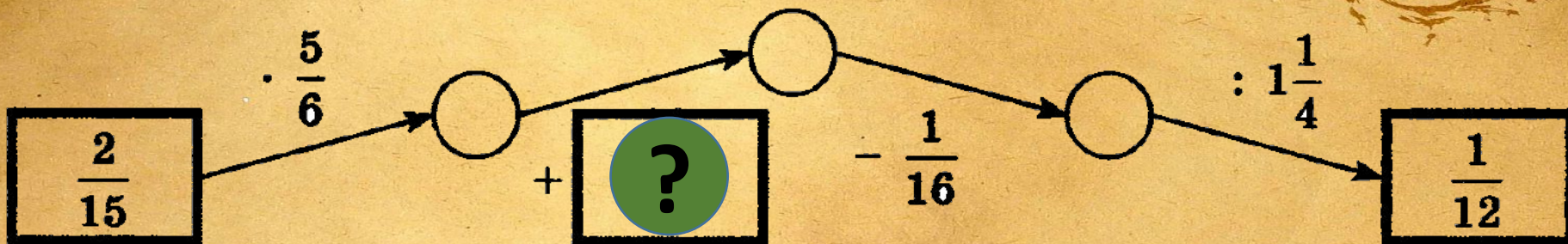


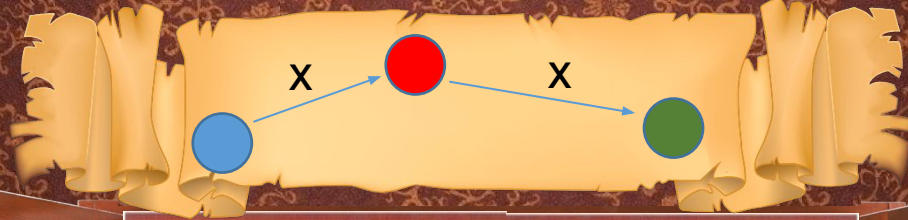
· $\frac{8}{9}$



- $\frac{1}{9}$



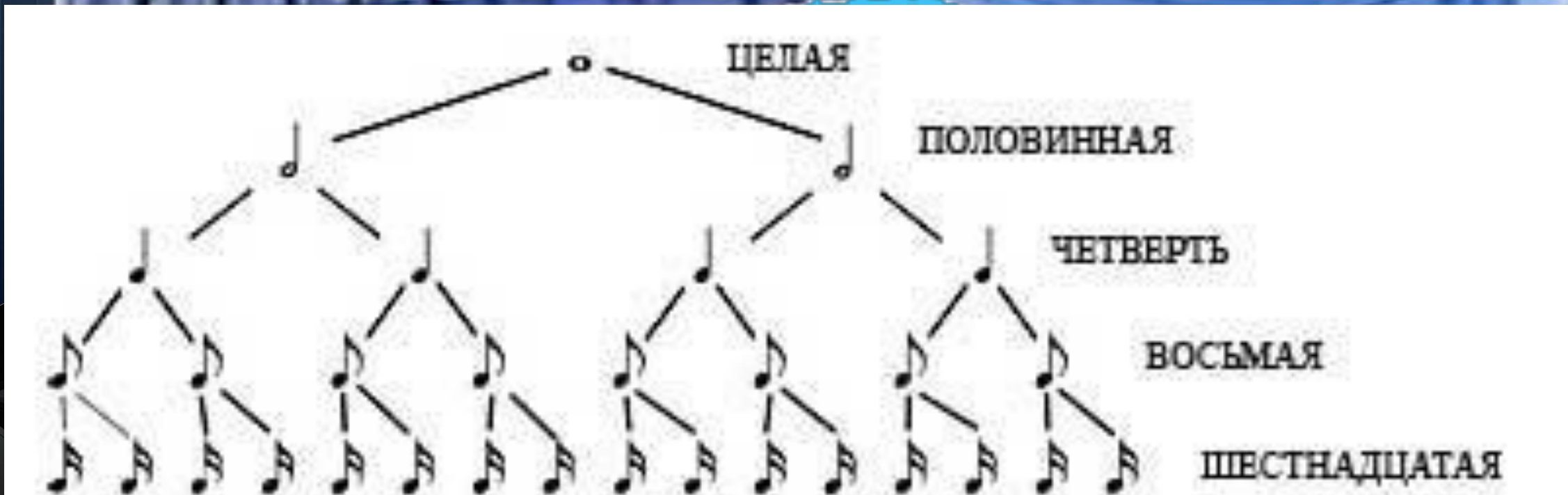




Целая часть

Числитель

Знаменатель





(♪ + ♪) : ♪ + ♪ : ♪

Целая часть

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Числитель

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Знаменатель

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Бежим скорее...
Идемте к фонтану преобразований. Фонтан перестал работать. На нем сидит мудрец, и что-то пытается сделать. Его заколдовал Злодей.



Фонтан
преобразований

орошо. Тогда я пойду. Всего тебе самого доброго...





Дом

Беседка
сравнений

Фонтан
преобразований

Пора домой!



Теперь я разобрался в
теме «Обыкновенные
дроби».

