

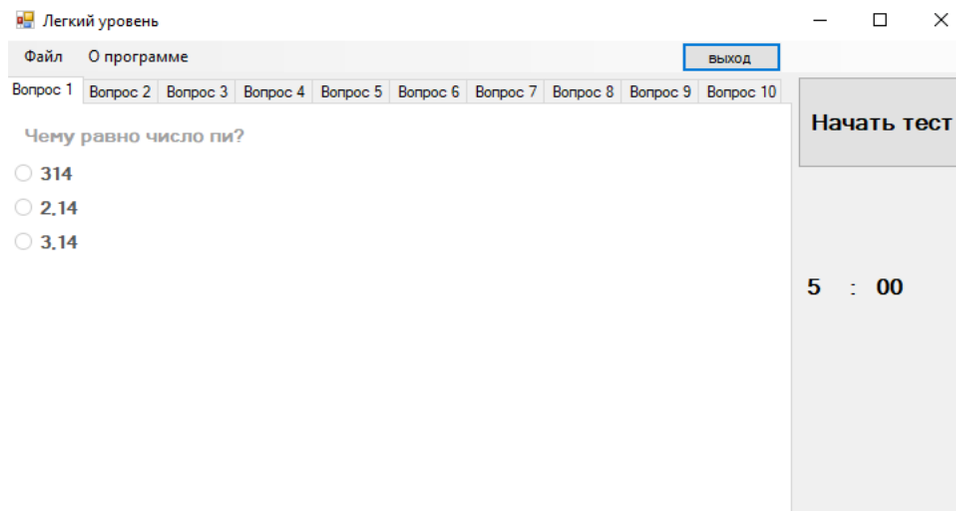
Описание приложения

Программа представляет собой тест по Математике. С помощью неё можно подтянуть свой уровень знания математики и подтянуть логическое мышление.

Приложение состоит из трёх тестов разных уровней: Легкий, Средний, Сложный.



Пользователь выбирает нужный ему уровень.

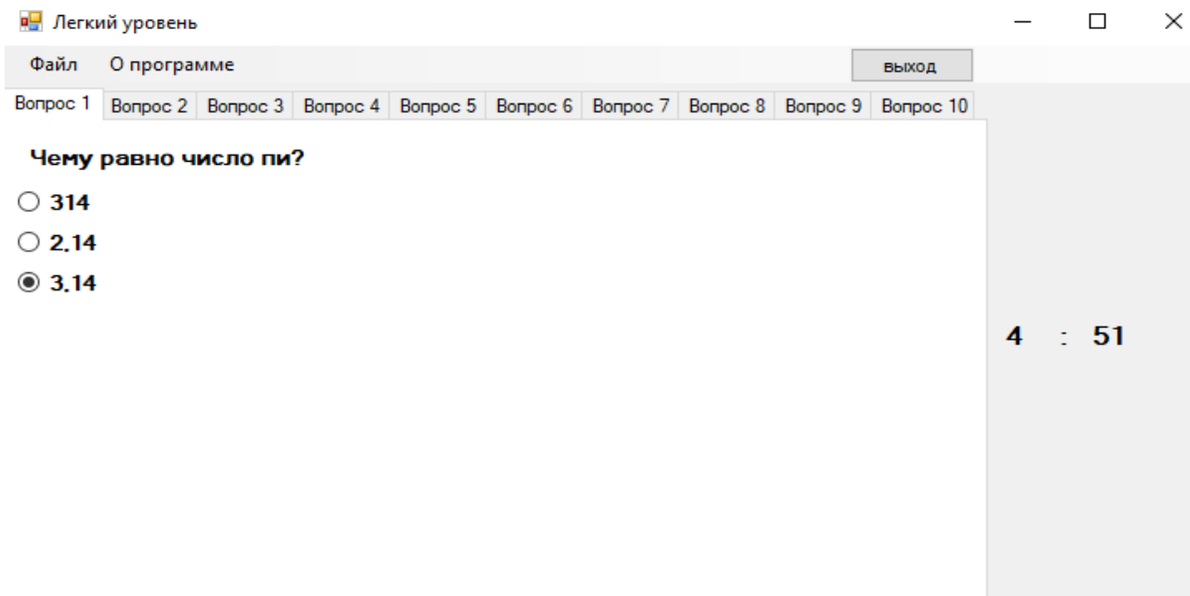


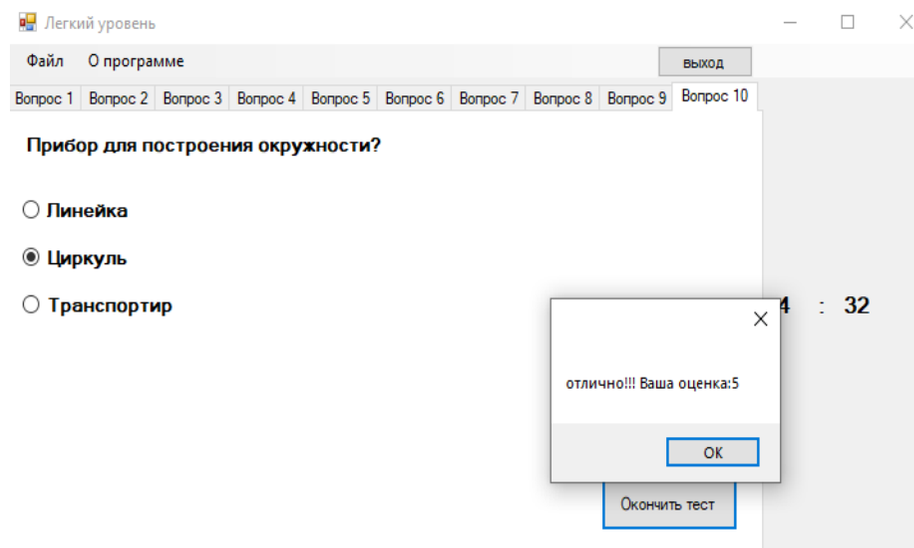
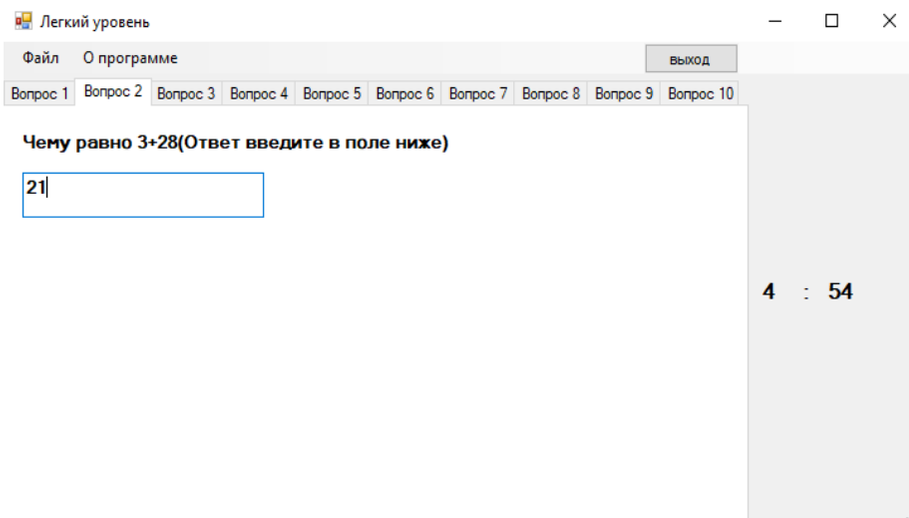
Покажу на примере одного из уровней как работает данная программа.

Уровень «Легкий»

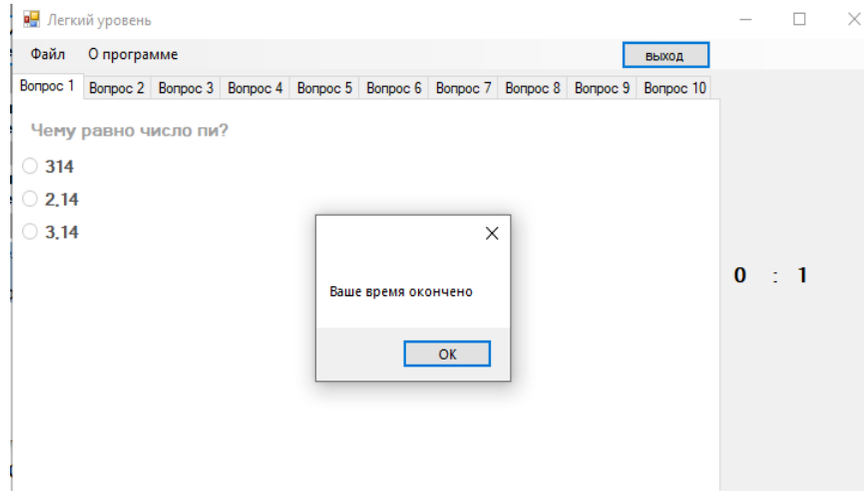
Тест проходит человек используя свои знания, а также можно воспользоваться теорией. При запуске этого уровня, высвечивается такая панель:

Прежде чем начать проходить тест, нужно нажать кнопку «Начать тест». После этого разблокируется панель с тестом и вы получаете доступ к тесту.





После прохождения теста вам высвечивается ваша оценка. Если вы не успеваете сделать тест за указанное время, то вам высвечивается следующее сообщение



На прохождение каждого из тестов дается 5 минут.

На каждую сложность рассчитаны более подходящие вопросы.

Так же присутствует теория если человек подзабыл что либо. В этом случае можно посмотреть и прочитать азы которые пригодятся для прохождения теста.

что такое математика

Как это ни удивительно, взрослые до сих пор не договорились точно, что такое математика, и на этот счёт есть много разных мнений. Наука строит модели для описания и изучения нашего мира, как дети строят модели из кирпичиков лего. А математика изучает связи между этими кирпичиками науки и постоянно создаёт новые.

Самые древние модели – числа и фигуры. Числа описывают даже тебя – сколько ты вешишь, сколько тебе лет и какой у тебя рост. Зная, что у Васи рост 120 сантиметров, а у Пети 130, ты можешь догадаться, кто выше, даже если никогда не видел этих мальчиков; знание о их росте заключено в числах.

Когда школьник решает задачу на уроке математики, он тоже разбирает условие на кирпичики и выясняет связи между ними: что в задаче дано и как связаны между собой эти данные. Законы и теоремы математики потом позволяют найти ответ к задаче.

Выйти

сложение и вычитание

Свойства вычитания

Вычитание— это арифметическое действие, в котором отнимают меньшее число от большего.

Для записи вычитания используется знак «-» (минус), который ставится между уменьшаемым и вычитаемым.

Уменьшаемое — это число, из которого вычитают.

Вычитаемое — это число, которое вычитают.

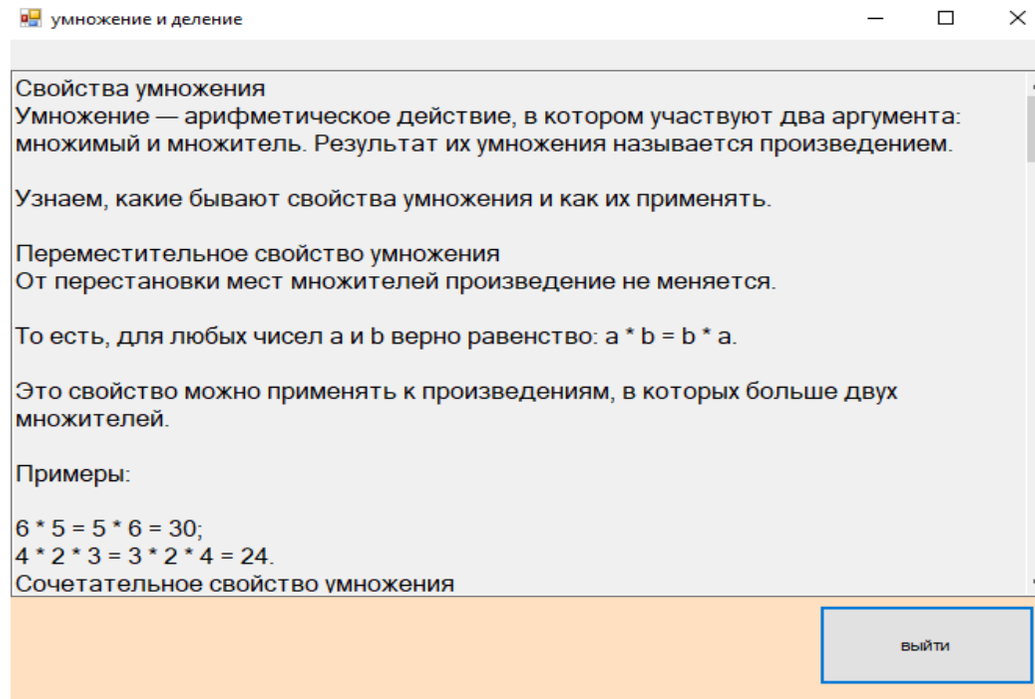
Разность — это число, которое получается в результате вычитания.

Рассмотрим пример $9 - 4 = 5$, в котором:

9 — это уменьшаемое,

4 — вычитаемое

Выйти



Вот я и продемонстрировал вам пример одного из уровней.