Создаем тест с помощью Google Forms

Входим в учетную запись Google. Для этого нужно иметь почту gmail.com.



Задаем в поисковике «гугл формы»:

G гугл формы - Поиск	в Google × +
← → C	bogle.com/search?q=гугл+формы&oq=Гугл+&aqs=chrome.1.69i57j35i39l2j0l5.5243j0j8&sourceid=chrom 😭 👔 :
Google	гугл формы 🗙 📼 🌷 🤇
	🔍 Все 🖾 Картинки 🕩 Видео 🖽 Новости 🛇 Карты 🏽 Ещё Настройки Инструменты
	Результатов: примерно 3 790 000 (0,36 сек.)
	www.google.ru > intl > forms > about 💌
	Google Формы: бесплатно создавайте собственные
	Все преимущества Google Форм, а также повышенный уровень защиты и дополнительные возможности для работы в команде. Подробнее. Опросы и не
	support.google.com > docs > answer > co=GENIE.Platf 💌
	Как использовать Google Формы - Компьютер - Справка
	Как использовать Google Формы. С помощью Google Форм можно создавать онлайн- опросы и тесты, а также отправлять их другим пользователям.
4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Переходим по первой ссылке:



Выбираем открыть Google Формы для личных целей:



Создаем форму - пустой файл:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🗮 Google Ф	юрмы х +	ALL CLOSED			x
← → C			☆	٢	:
= 📴 Формы 🔍 Поиск			***	ê	
Создать форму		рея шаблонов 🗘 :			
Пустой файл Конта Недавние формы	актная инфор Ответ на приглаше Владелец: кто угодно 👻	е Приглашение на ве E A ² Z С			
Hopsa docase Vision Vision Noncoment 0	PHO peruy ET3 c 06.04.2020 Image: I	Kanacasa ar gaosaga pengasagan sa Salah Sa Salah Salah			
Новая форма 19 апр. 2020 г.	Новая форма 13 апр. 2020 г.	Классная работа 10 ИТ 12 апр. 2020 г.			

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🗮 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C	🖈 🚯 :
📄 Новая форма 😳 💿 🤹 Отправить	: 🗞
Вопросы Ответы	
Новая форма ^{Описание}	
	A
Вопрос без заголовка 💿 Один из списка 👻	Ð
О Вариант 1	Тт
О Добавить вариант или добавить вариант "Другое"	
🔲 🔟 Обязательный вопрос 🇨 :	
	0

Называем форму, пишем короткое описание:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔲 Новая форма - Google Формы 🗴 🕂	
← → C	☆ 🐼 :
💼 Новая форма 🗅 🖈 Все изменения сохранены 😳 💿 🤹 👓	править :
Вопросы Ответы	
Название теста Короткое описание Вопрос без заголовка Вариант 1	 ⊕ ⊕
	0

Заходим в Настройки:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔲 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C a docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit	☆ 🍪 :
📑 Новая форма 🖿 🖈 Все изменения сохранены 😳 👁 😥 Отпра на Диске	авить : 🐼
Вопросы Ответы	
	Ð
Название теста	Ð
Короткое описание	Tr
Вопрос без заголовка	►
🔘 Вариант 1	
	0



Переходим в закладку Тесты:

G гугл формы - Поиск в Google	🗙 📃 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂		
← → C 🔒 docs.goog	le.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit	☆	i 🚯
📔 Новая форма	Все изменения сохранены (?) (С) Сторавить Настройки	:	٨
	Общие Презентация Тесты		
Назе короткое	Тест Назначать количество баллов за ответы и включить автоматическое оценивание.		
	Параметры теста		
Вопрос (Показать оценку:		
О Вари	 Сразу после отправки формы После ручной проверки Включает сбор адресов электронной почты 		
	Видно пользователю:		
	Отмена Сохранить		
			0

Включаем переключатель Тест:



Ставим необходимые параметры. Пункты в разделе **Видно пользователю** можно отключить, если не хотите, чтобы ответивший после прохождения теста увидел правильные и неправильные ответы.



Кнопка Сохранить:



В качестве первого вопроса можно сделать вопрос-представление:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔲 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C	☆ 🚱 :
📄 Новая форма 🗅 📩 Все изменения сохранены 🈳 💿 🔅 Отправить	:
Вопросы Ответы Все	его: б
Название теста Короткое описание	
	()
Как вас зовут? Напишите фамилию и — Текст (строка) - Текст (строка)	5
	Tr
Краткий ответ	_
🖸 Ответы (0 баллов) 🔲 🔟 Обязательный вопрос 💽 🗄	8
	•

Переходим к вводу вопросов и ответов. Пишем вопрос, варианты ответа, выбираем тип ответа:



Нажимаем на Ответы:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🖽 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂				x
← → C		7	ት 🚱	:
Название теста Короткое описание				•
				-11
1. Решите пример: 2 + 3 = ? Один из списка		•		Ш
○ 2		×		
3		×		
4		×		
<u> </u>	**	×		
Добавить вариант или добавить вариант "Другое"				I
🖸 Ответы (0 баллов)		:		
+ + Tr 🖬 Þ		8		-

Выставляем количество баллов за вопрос и выбираем правильный ответ:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔳 Новая форма -	Google Формы	× 🛨	-		
← → C	Vb8-q4sESIzuLc	efvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit	t	7	Y 🚯 E
Все изменения сохранены на Диске			Ô	≥ :	<u>ُه</u>
	Вопросы	Ответы		Bcero: 1	
🖄 Выберите верные варианть	а:	:			
1. Решите пример: 2 + 3 = ?			1	балл.	
0 3 0 1					
 ↓ 4 ● 5 				~	
Добавить пояснение			Гс	отово	
÷ £	Тт	<u>لم</u>		8	

Загрузка рисунка к вопросу:

G гугл фо	ормы - Поиск в Googl	е 🗙 🔚 Новая ф	орма - Google Формы	× +					x
\leftrightarrow \rightarrow	C 🔒 docs.goo	gle.com/forms/d/1p	Q_K4uVb8-q4sESIzu	ILcefvVyVoT5x9bPf	nd3zwNaU/edit		☆	٩	:
									1
	1. Решите г	пример: 2 + 3 = ?			Один из списка	•			
	<u> </u>					×			
	О з					×			
	4					×			
	5				\checkmark	×			
	🔵 Добавить	вариант или доб	авить вариант "Др	угое"					
	🖍 Ответы	(1 балл)		Ū Ū	Обязательный вопрос 🧲	• :			
	\oplus	Ð	Тт		•	8			Ŧ

Варианты загрузки рисунка:

🕝 гугл формы - Поиск в Google 🗙 🖽 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C	☆ 🚯 :
Вставка изображения	<
ДОБАВИТЬ КАМЕРА ВСТАВИТЬ URL ФОТО GOOGLE ДИСК GOOGLE ПОИСК КА	>
обзор или перетащите файл сюда.	
2. Найдите корень уравнения: <u>x</u> - 2 = 7 *	

< → C	docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit	☆	٢	:
	Q математика X			
	СИТЬ КАМЕРА BCTABUTЬ URL ФОТО GOOGLE ДИСК GOOGLE ПОИСК КАРТИНОК			
	$\mathbf{w} = 2^{j} + 2^{j} \mathbf{w}$			
	Ι23456789			
	2. Найдите корень уравнения: <u>x</u> - 2 = 7 *			



G гугл формы - Поиск в Go	ogle 🗙 🔲 Новая форма - (Google Формы 🗙	Ð				x
$\leftarrow \rightarrow C \cong docs.g$	oogle.com/forms/d/1pvQ_K4u	Vb8-q4sESIzuLcefvVyV	oT5x9bPfnd3zwNaU/eo	dit	,	☆ 🚱	:
盲 Новая форма	Все изменения сохранены на Диске			Ö	≥ :	٨	*
		Вопросы Отв	еты		Всего: (5	
1. Решит	е пример: 2 + 3 = ?		🔘 Один из спис	ска	•		
O 2					×		
O 3					×		
0 4					×		
÷	9	Тт	_		8		+

Параметры форматирования изображения:

В	опросы Ответы	Bcero: 6
1. Решите пример: 2 + 3 = ?	🔘 Один из списка	•
	2	

🔓 гугл формы - Поиск в Google 🛛 🗮 Новая форма - Go	ogle Формы × +				x
← → C	o8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit		☆		:
Все изменения сохранены на Диске		0	≥ :	÷	*
	Вопросы Ответы		Bcero: 6		
1. Решите пример: 2 + 3 = ?	• Один из списка		•		
Выровнять по левому краю	0 × 3 -				
🚊 Выровнять по центру	#====				
📃 Выровнять по правому краю					
Изменить					
🝵 Удалить					
Добавить подпись			×		
			×		
4			×		
5	~	1	×		
Добавить вариант или добавить ва	риант "Другое"				
🗹 Ответы (1 балл)	🔲 🔟 Обязательный вопро	c 🛑	0 0		
2. Найдите корень уравнения: <u>x</u> - 2 =	7 *				
⊕ £	Tr 🖬 🕨		8		Ţ

Можно добавить **пояснение** (комментарии к правильному и неправильному ответу). Пояснение будет видно пользователю после прохождения теста:

G гугл фор	мы - Поиск в Google 🗙 🔲 Но	вая форма - Google Формы	< 🕈				×
$\leftrightarrow \rightarrow c$	docs.google.com/forms/c	l/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLco	efvVyVoT5x9bPfnd3zw	NaU/edit		☆ 🍪	-
📄 Нов	вая форма Все изменения на Диске	сохранены		e	? ⊳	:	-
		Вопросы	Ответы		Всего	: 1	- 1
	Короткое описание						
1	÷	::	:				- 1
	Выберите верные і	зарианты:					-11
	1. Решите пример: 2 + 3 = 3	2		1	1 балл.		
	O 2						- 11
	O 3						- 11
	4						
	• 5				~		- 11
	🖹 Добавить пояснение	J					
					Готово		
(Ð 5	Тт	ш	Þ	Ξ	3	Ţ

🜀 гугл формы - Поиск в Google 🗙 🗮 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂				
← → C			☆ (🧞 :
Все изменения сохранены на Диске	0	⊳	: (ا
Отзыв	100	Bcero:	1	
Неправильные ответы Правильные ответы	- 1			
Назі				
Короткое Напишите сообщение				
Вы Сохранить				
1. Решите пример: 2 + 3 = ?	1	балл.		
○ 2				
O 3				
O 4				
5		\checkmark		
Е Добавить пояснение				
	-	1		
	Tor	OBO		
				*

G гугл фо	рмы - Поиск в Goog	е 🗙 🔲 Нова	я форма - Google Формы	< +						x
$\leftrightarrow \rightarrow 0$	C 🔒 docs.goo	gle.com/forms/d/1	1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLc	efvVyVoT5x9bPfnd3zw	/NaU/edit			☆	٨	:
📄 Но	вая форма	Все изменения со. на Диске	хранены			0	⊳	•	è	•
			Вопросы	Ответы			Bcero	: 1		
	1. Решите пр О 2	имер: 2 + 3 = ?				1 ‡	балл.			
	3									l
	4									I
	• 5						~			I
	Комментар	оий к правильном	му ответу			Ø	Ū			I
	Молодец!							J		I
	Комментар Повтори та	<mark>оий к неправиль</mark> н блицу сложения	ным ответам			1	Ū)		l
						Гот	ово			l
	÷	Ð	Tr	4	Þ		Ξ	3		

Кнопка Готово:

G гугл фо	рмы - Поиск в Google 🗙 📕 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂		
$\leftrightarrow \rightarrow 0$	C a docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/	'edit	🖈 🚯 :
📄 Ho	вая форма Все изменения сохранены на Диске	Ô	▶ : 🊱
	Вопросы Ответы		Всего: 1
	Выберите верные варианты:		
	1. Решите пример: 2 + 3 = ?	1	балл.
	○ 2		
	○ 3		
	○ 4		
	5		~
	Комментарий к правильному ответу	0	Ū
	Молодец!		
	Комментарий к неправильным ответам	0	
	Повтори таблицу сложения		
		Го	тово
	+ 1 Tr 🖂	Þ	

Включаем переключатель **Обязательный вопрос**, чтобы вопрос нельзя было пропустить:

G гугл фор	рмы - Поиск в Googl	е 🗙 🖪 Нова	я форма - Google Формы	×	•				x
\leftrightarrow \diamond	docs.goo	gle.com/forms/d/1	.pvQ_K4uVb8-q4sESIzu	uLcefvVyV	oT5x9bl	Pfnd3zwNaU/edit	T	*	:
	1. Решите г	ример: 2 + 3 = 1	?		۲	Один из списка	•		
	0 2						×		
	О з						×		
	0 4						×		
	5					~	×		
	🔘 Добавить	вариант или до	бавить вариант "Др	угое"					
	🖸 Ответы	(1 балл)		D	Ū	Обязательный вопрос 🛛 🌔	:		
	+	Ð	Тт		_	<	8		

Создаем новый вопрос:

G гугл фо	рмы - Поиск в Goog	le 🗙 🔚 Нова	я форма - Google Формы	×	•	Carlos and				x
$\leftrightarrow \rightarrow \circ$	C 🔒 docs.goo	gle.com/forms/d/1	pvQ_K4uVb8-q4sESIzu	LcefvVyV	oT5x9bl	Pfnd3zwNaU/edit		☆	٢	:
										*
				111						
	1. Решите г	пример: 2 + 3 = ′	?		۲	Один из списка	•			
	0 2						×			
	О з						×			
	0 4						×			
	0 5					\checkmark	×			
	🔵 Добавить	вариант или до	бавить вариант "Др	угое"						
	🗹 Ответы	(1 балл)		D	1	Обязательный вопрос):			
	Ð	Ð	Тт			Þ	Ξ	3		Ţ

G гугл фо	ормы - Поиск в Goog	le 🗙 📰 Нов	ая форма - Google Формы	×	+					×
$\leftrightarrow \rightarrow \circ$	C 🔒 docs.goo	gle.com/forms/d/	1pvQ_K4uVb8-q4sESIzu	LcefvVy	VoT5x9b	Pfnd3zwNaU/edit		☆	١	:
										*
	2. Найдите	е корень уравн	ения: <u>x</u> - 2 = 7		-	Текст (строка)	•			
	Краткий отве	Г								
	Правильный от	вет: 9								
	🗹 Ответы	(1 балл)		D	Ū	Обязательный вопрос	:			l
	÷	Ð	Тт		<u>لم</u>	Þ	E	3		•



Пример вопроса с множественным выбором:

G гугл фо	ормы - Поиск в Google	🗙 🔲 Новая форма	- Google Формы	× +					x
$\leftarrow \rightarrow$	C 🔒 docs.google.c	om/forms/d/1pvQ_K4	uVb8-q4sESIzuLo	cefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU	J/edit		☆	i.	:
			:						*
	3. Найдите пар	ру:		Сетка (мн	ожественный выбор)	•			
	Строки			Столбцы					
	1. 4-3		×	8		×			
	2. 5+1		×	<u>2</u>		×			
	3. 2*4		×	01		×			
	4. 10:5		×	6		×			I
	5. Добавить стро	ку		Добавить столбе.	4				I
	Ответы (4 балла)	Ū Ū	Требова	ть обязательное заполне	ение всех строк	•			
	\oplus	Ð	Тт	_					•

G гугл фо	рмы - Поиск в Google	🗙 🔲 Новая форм	а - Google Формы	× +					x		
$\leftarrow \rightarrow c$	docs.google.co	om/forms/d/1pvQ_k	(4uVb8-q4sESIzuLc	efvVyVoT5x9bPfnd3	zwNaU/edit		☆	٨	:		
	🖒 Выберите	верные вариан	:: іты:	:					•		
	3. Найдите пару:										
		8	2	1	б	Баллы					
	4 - 3	\bigcirc	0	۲	0	1					
	5 +1	\bigcirc	0	\bigcirc	۲	1					
	2 * 4	۲	0	\bigcirc	0	1					
	10:5	0	۲	\bigcirc	0	1					
						Готово					
	÷	9	Тт		Þ	l	3		Ŧ		

После того, как все вопросы будут написаны, необходимо настроить принятие ответов (закладка **Ответы**):

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔚 Новая форма - Google Формы 🗴 🕂			
← → C a docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/ee	dit	☆	: 🍪
Новая форма Все изменения сохранены на Диске	© Þ	* * *	<u>ُ</u>
Вопросы Ответы	Bce	го: б	- 1
Название теста			
Короткое описание			

Переключатель должен находиться в режиме Принимать ответы:

G гугл ф	ормы - Поиск в Google 🗙 🧮 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂		x
\leftrightarrow \rightarrow	C a docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit#responses	¢۲ 🚱	:
	Новая форма 🗅 🕁 Все изменения сохранены 🖓 💿 🚯 Отправить :	٩	*
	Вопросы Ответы Всего: 6		1
	О ответов Е :		
	Принимать ответы		
	Ответы принимаются		
		0	-

Кнопка Просмотр:

G гугл фо	омы - Поиск в Google 🗙 🖽 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	- 0	x
$\leftrightarrow \rightarrow \circ$	docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit#responses	☆ 🚱	:
E F	lовая форма 🗈 🕁 Все изменения сохранены 💮 💿 🏟 Отправить 🗄	١	Î
	Вопросы Ответы Всего: 6		
	О ответов 🖬 :		
	Принимать ответы		
	Ответы принимаются		
		6	•

G гугл формы - Поиск в Google	х 🔲 Новая форма - Google Формы 🗙 🖽 Название теста 🗙 🕂	
\leftrightarrow \rightarrow C \textcircled{a} docs.google.	.com/forms/d/e/1FAIpQLScZDp-pGB44J4hmT_RfyfkeNbXLNbceJK1_ScIof2ryFRAcDg/viewform	☆ 🚱 :
На: короти * Обяза	ЗВАНИЕ ТЕСТА кое описание ательно	
1. Pew	иите пример: 2 + 3 = ? *	
 2 3 4 	л	
0 5 2. Най	адите корень уравнения: x - 2 = 7 *	
Мой от	твет	

Возвращаемся назад. Кнопка Отправить:

🕞 гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔚 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂									
\leftrightarrow \rightarrow	← → C							☆ 🍪 i	
	Новая форма		☆	Все изменения сохранены на Диске		\odot	0	Отправить	: 🚱 Î
				Вопросы	Ответы			Bcer	D: 6
	О ответо	ОВ						• :	
								Принимать ответы	
				Ответы при	нимаются				
									0

Выбираем способ отправки Ссылка, ставим галочку Короткий URL:

🔓 гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔲 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit#responses	🖈 🍪 i
Х Отправить	
🗌 Собирать адреса электронной почты	
Как отправить: 🗠 👄 <>	f V
Ссылка	
https://forms.gle/Nd5UHqbeJdroKN3u9	
Короткий URL Чтобы скопировать, нажмите CTRL + C	
Отмена	Копировать

Кнопка Копировать:

G гугл формы - Поиск в Google 🗙 🔳	Новая форма - Google Фор	омы × +		
\leftarrow \rightarrow C \textcircled{a} docs.google.com/for	ms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sE	SIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zv	wNaU/edit#responses	☆ 🍪 i
Х Отправить				
Собирать адреса электронной г	ючты			
Как отправить: 🗹	Θ	<>		fy
Ссылка				
https://forms.gle/Nd5UHqbeJdroKN3u	9			
V Короткий URL			Отмена	Копировать

Теперь можно передать ссылку для прохождения теста.

Результаты прохождения теста находятся на вкладке Ответы:

Новая вкладка 🗙 🔲 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂	
← → C	🖈 🚯 :
🔋 Новая форма 🗀 🕁 Все изменения сохранены 😳 💿 🔅 Отправить	: 🎪 Î
Вопросы Ответы 3 Всег	5: 6
	÷
Название теста	Ð
Короткое описание	Tr
Как вас зовут? Напишите фамилию и имя: *	▶
Краткий ответ	8
	0

Можно посмотреть разделы **Сводка** – статистика по результатам, вопросы, на которые часто даются неправильные ответы; **Вопрос** – как отвечали на каждый вопрос; **Отдельный пользователь** – как отвечал каждый пользователь.

Удобнее смотреть ответы в таблице:

Новая вклад	ка 🗙 🖽 Новая форма - Google Формы 🗙 🕂		
$\leftrightarrow \rightarrow c$	docs.google.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit#question=664728578&fie	il 🔉 🚱 :	
Вн	овая форма 🗅 🔆 Все изменения сохранены 💬 💿 🚯 Отправить	: 🐼	-
	Вопросы Ответы 3 Вс	его: б	
	3 ответа		
	Принимать ответы		
	Сводка Вопрос Отдельный пользователь		
	1. Решите пример: 2 + 3 = ?	0	•

Кнопка создать:

Новая вкладка	х 🗉 Новая форма - Google Формы x 🕂						
\leftarrow \rightarrow C \bigcirc docs.goo	ogle.com/forms/d/1pvQ_K4uVb8-q4sESIzuLcefvVyVoT5x9bPfnd3zwNaU/edit#question=664728578&fiel 🛧	i 🚯					
🚦 Новая форм	на 🗅 🛧 Все изменения сохранены 💬 💿 😥 Отправить :	<u>ُه</u>					
	Сохранение ответов Х Всего: 6						
3 отве	О Новая таблица Новая форма (Ответы)						
	О Существующая таблица						
	Отмена Создать зователь						
1. Решите	е пример: 2 + 3 = ?	•					

Таблица с результатами:

Нова	ая вкладка	🗙 🔲 Новая форм	иа - Google Формы 🗙	🚹 Новая форма (Ответы)	- Google × +	
\leftarrow	→ C 🔒 docs.goo	gle.com/spreadsheets/d	/19m2DToEYhr3sVCNtW	/3OPkuXHAAgdCuYbHHa	bOwL7E9M/edit#gid=20	01144 🛧 🐼 :
	Новая форма (Файл Изменить	Ответы) 🛧 🗈 Вид Вставка Форм	ат Данные Инструм	иенты Форма До	🗏 🔒 Настройк	и Доступа 🛛 🕡
fx	отметка времени	▼ p. % .0, .00, 1	23 🕶 По умолча 👻	10 - B I S	<u>A</u>	^ 🗊
	A	В	С	D	E	F
1	Отметка времени	Баллы	Как вас зовут? Напишит	1. Решите пример: 2 + 3	2. Найдите корень уравн	3. Найдите пар
2	25.04.2020 15:06:50	0/6	Name, Second Name	2	3	
3	25.04.2020 15:07:07	3/6	dfdgg	5	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4	25.04.2020 15:20:54	1/6	hgfhgf	3	9	
5						
6						
7						A
•						4 4
	+ 🔳 🛅 Ответ	ты на форму (1) 👻				Q

Вернуться к форме и ответам всегда можно, заново войдя в аккаунт Google и перейдя в Google формы.

