



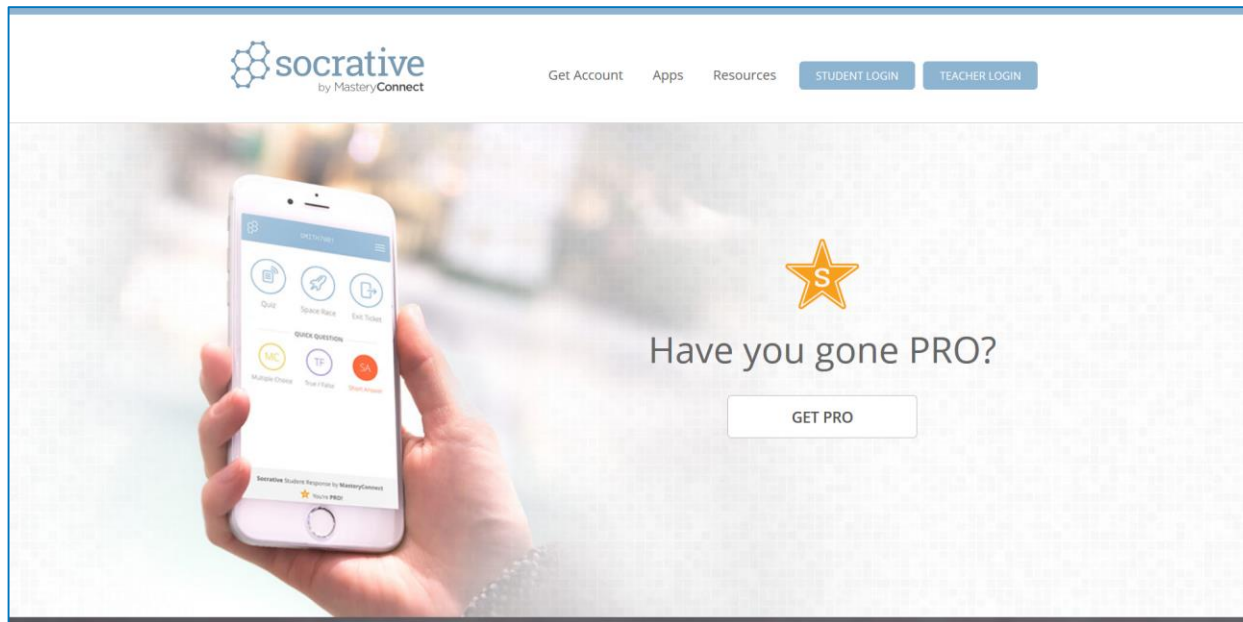
Nordplus



socrative

Kā izveidot jaunu viktorīnu?

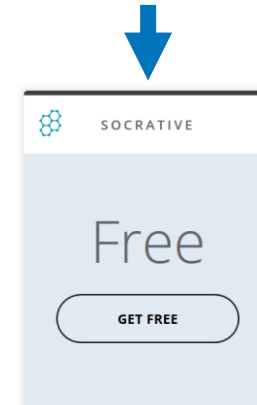
1. Dodamies uz <https://socrative.com/>.



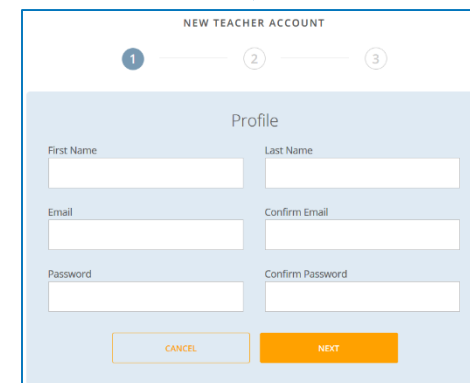
2.

Pieslēdzamies esošajam kontam vai izveidojam jaunu.

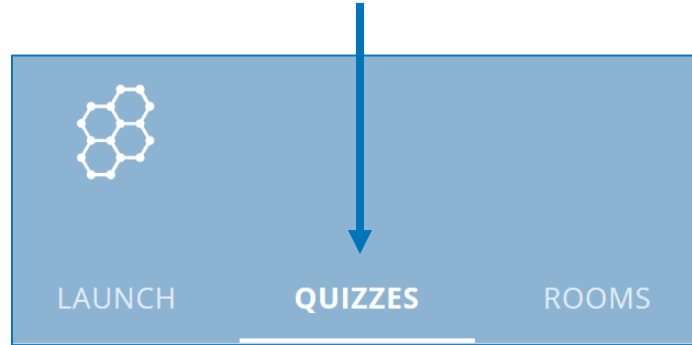
Get Account



TEACHER LOGIN

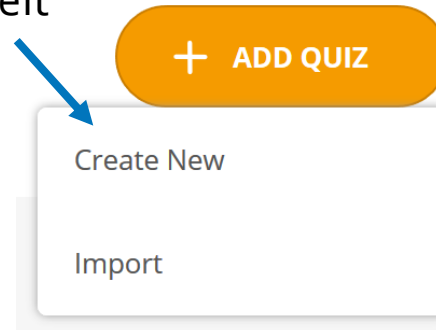


3. Spiežam uz **QUIZZES** augšējā izvēlnē.



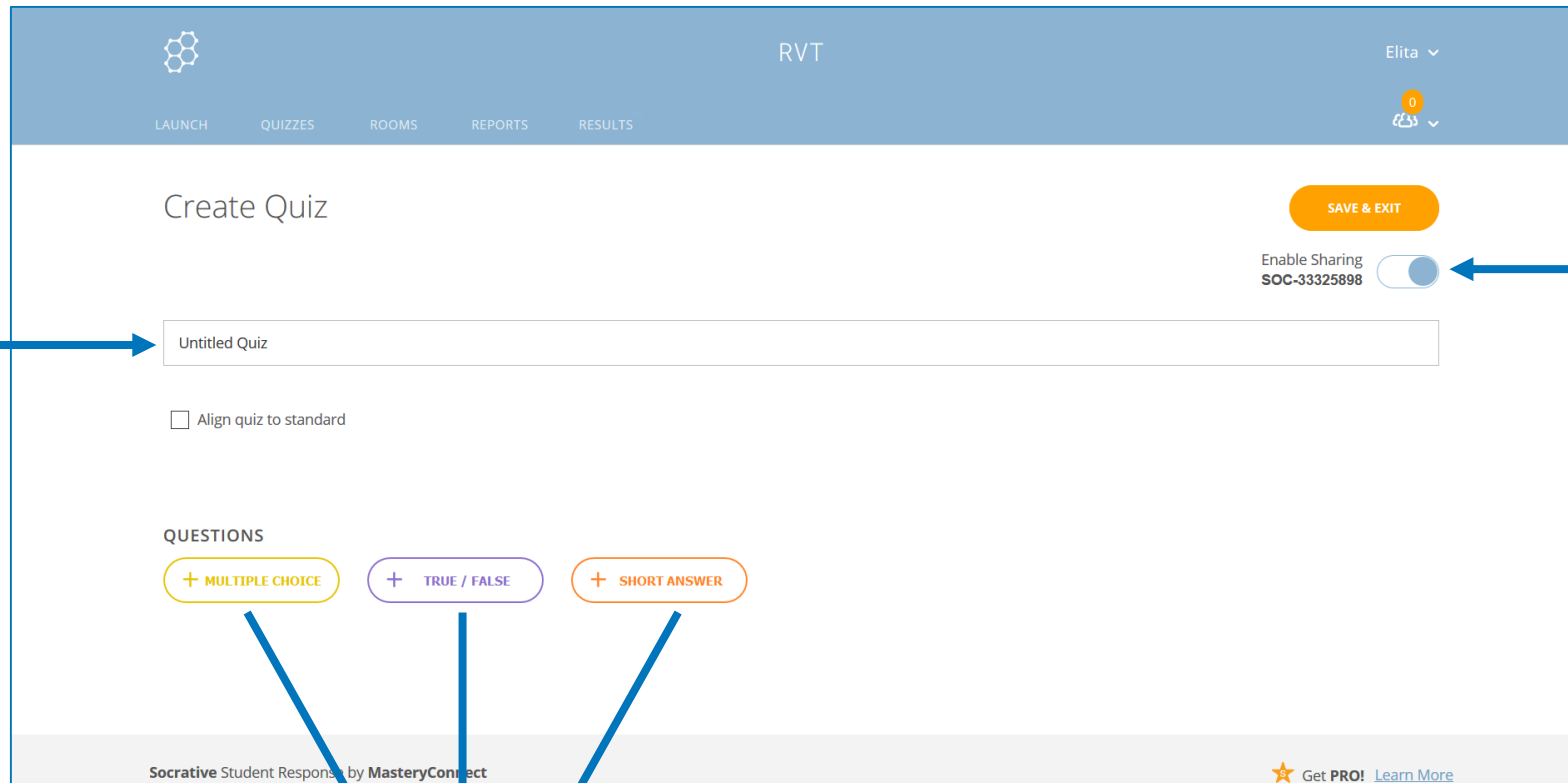
Spiežam **+ ADD QUIZ**. Izvēlamies **Create New** nolaižamajā sarakstā.

Spiežam šeit



4.

levadām viktorīnas virsrakstu.



Jūs varat dalīties ar citiem Socrative lietotājiem.

Atlasām jautājuma tipu, lai pievienotu jaunu jautājumu.

levadām jautājumu un atbilžu variantus. Jūs varat dzēst un mainīt jautājumu kārtību.

# Jautājums ar atbilžu variantiem



Spiežam uz **+ MULTIPLE CHOICE**, lai pievienotu viktorīnai jautājumu, kuram ir viens vai vairāki pareizi atbilžu varianti.

levadām jautājumu.

Jūs varat ieslēgt teksta formatēšanu.

Jūs varat pievienot bildi jautājumam.

levadām atbilžu variantus.


Jūs varat pievienot vēl papildus atbilžu variantus.

Atzīmjam vismaz vienu pareizo atbildi.

Jūs varat ievadīt paskaidrojumu pareizajai atbildei. Paskaidrojums tiks parādīts pie atsauksmēm par atbildētajiem jautājumiem.

The screenshot shows the Socrative question editor interface. At the top, there's a header with the question ID '#1' and a 'Formatting:' toggle switch. Below the header is a text input field for the question, containing the equation  $x^2 - 6x - 7 = 0$ . To the left of the question field is an icon for adding an image. Below the question field is a section titled 'ANSWER CHOICE' containing four rows of answer options labeled A, B, C, and D. Option A is highlighted in green and has a checkmark in the 'CORRECT?' column. Options B, C, and D are in blue and have 'X' marks in the 'CORRECT?' column. Below the answer choices is a '+ ADD ANSWER' button. At the bottom is an 'Explanation:' text area. On the right side, there are navigation buttons: a trash icon, up and down arrows, and a copy icon.

	ANSWER CHOICE		CORRECT?
A	7;-1	X	<input checked="" type="checkbox"/>
B	-7;1	X	<input type="checkbox"/>
C	-7;-1	X	<input type="checkbox"/>
D	-7;-1	X	<input type="checkbox"/>

Spiežam uz  , lai pievienotu viktorīnai Paties / Aplams jautājumu.

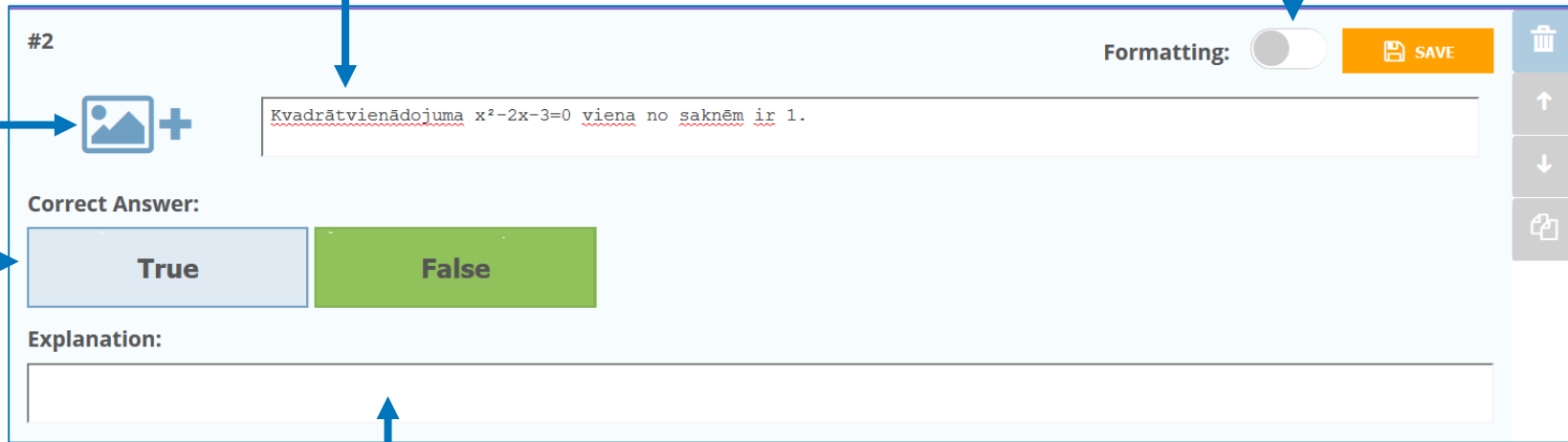
levadām jautājumu.

Jūs varat ieslēgt teksta formatēšanu.

Jūs varat pievienot bildi jautājumam.

Izvēlamies pareizo atbildi.

Jūs varat ievadīt paskaidrojumu pareizajai atbildei. Paskaidrojums tiks parādīts pie atsauksmēm par atbildētajiem jautājumiem.



Spiežam uz  , lai pievienotu viktorīnai jautājumu, kuram pareizā atbilde ir jāievada ievadlaukā.

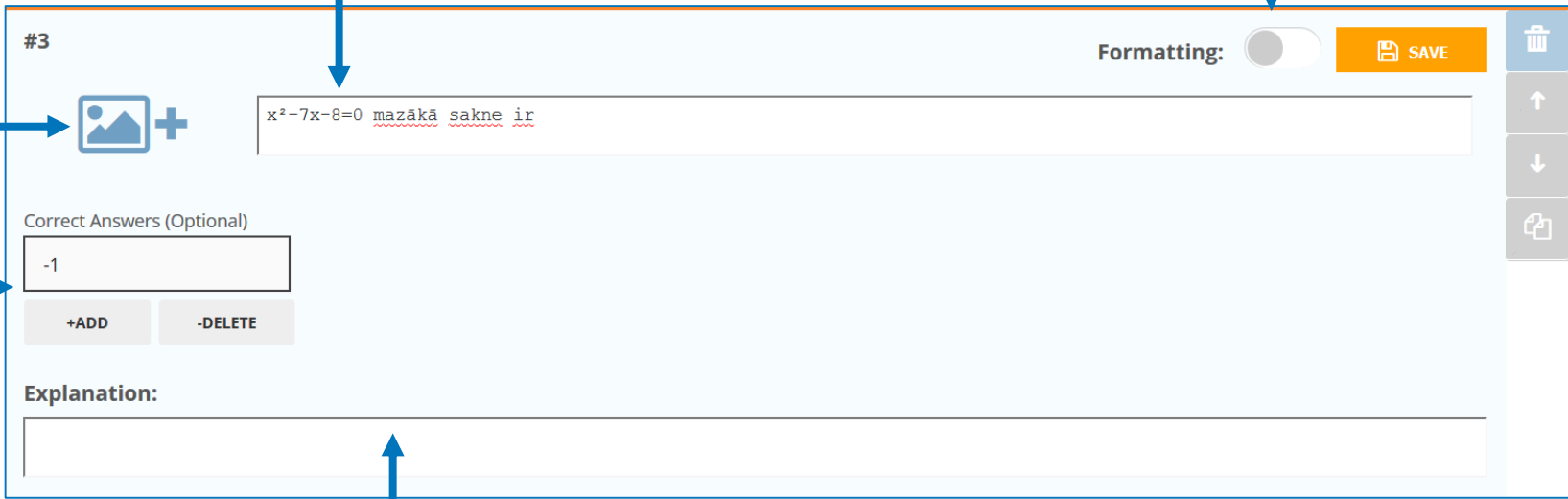
leivadām jautājumu.

Jūs varat ieslēgt teksta formatēšanu.

Jūs varat pievienot bildi jautājumam.

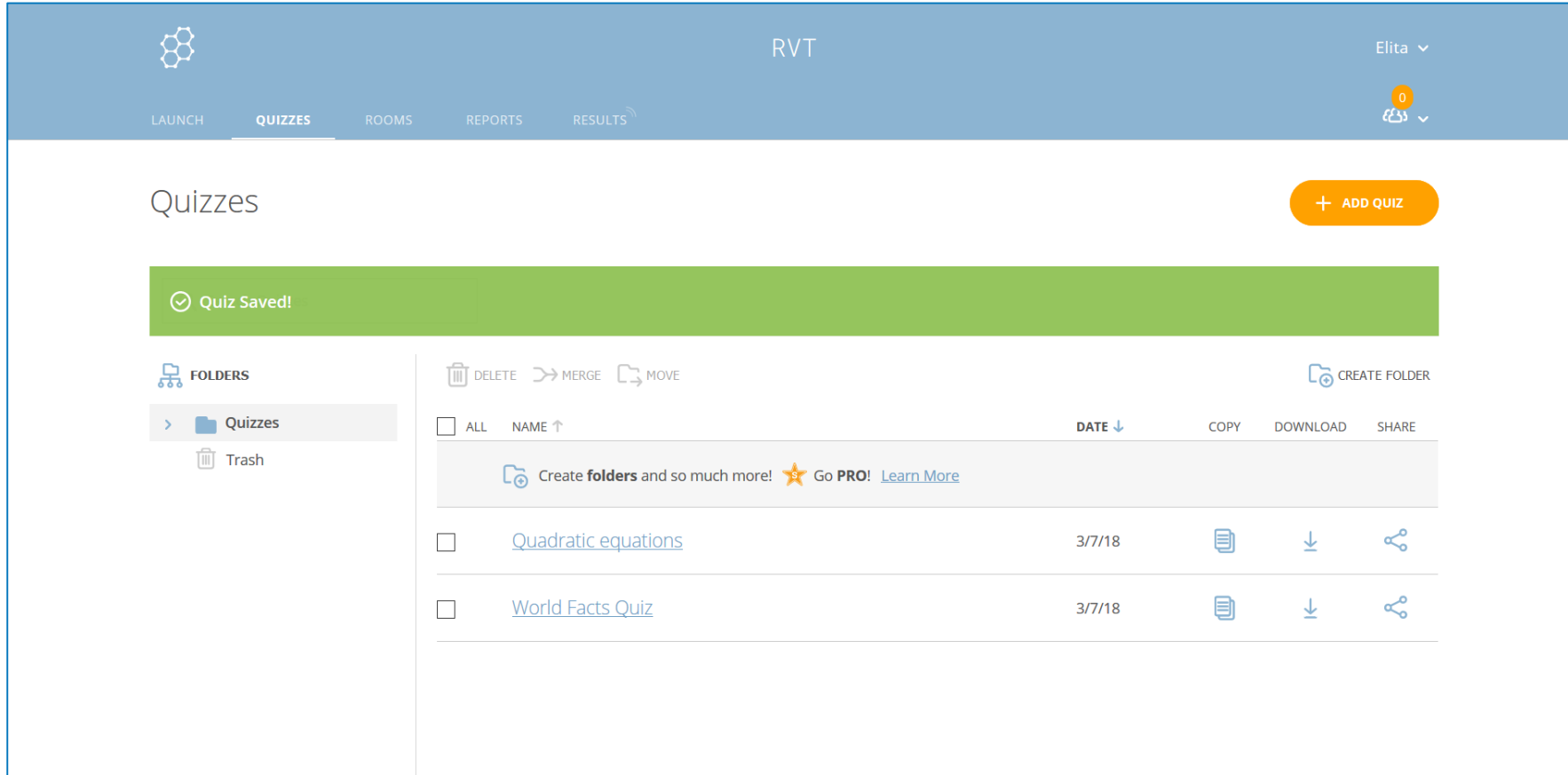
Pievienojam vai dzēšam iespējamās atbilžu variantus.

Jūs varat ievadīt paskaidrojumu pareizajai atbildei. Paskaidrojums tiks parādīts pie atsauksmēm par atbildētajiem jautājumiem.



5.

Kad esam pabeiguši, spiežam **SAVE & EXIT** pogu.



The screenshot shows the Socrative 'Quizzes' interface. At the top, there's a navigation bar with 'LAUNCH', 'QUIZZES', 'ROOMS', 'REPORTS', and 'RESULTS'. The 'QUIZZES' tab is active. Below the navigation bar, the title 'Quizzes' is displayed, followed by a green banner that says 'Quiz Saved!'. To the right of the banner is an orange button labeled '+ ADD QUIZ'. Below the banner, there's a sidebar on the left with 'FOLDERS' and 'Trash'. The main area shows a list of quizzes with columns for 'NAME', 'DATE', 'COPY', 'DOWNLOAD', and 'SHARE'. The list includes 'Quadratic equations' and 'World Facts Quiz', both dated 3/7/18. Above the list, there are buttons for 'DELETE', 'MERGE', and 'MOVE', and a 'CREATE FOLDER' button. A promotional banner for 'Go PRO!' is also visible.

	NAME ↑	DATE ↓	COPY	DOWNLOAD	SHARE
<input type="checkbox"/>	ALL				
Create folders and so much more! ★ Go PRO! <a href="#">Learn More</a>					
<input type="checkbox"/>	Quadratic equations	3/7/18			
<input type="checkbox"/>	World Facts Quiz	3/7/18			

Jūs vienmēr varat labot izveidoto viktorīnu.





Nordplus



socrative

Kā spēlēt viktorīnu?

1.

Dodamies uz <https://socrative.com/>,  
spiežam uz **Teacher Login** un pieslēdzamies  
savam kontam.

TEACHER LOGIN



Teacher Login

Email

Password

SIGN IN

[Reset password](#)

[Create account](#)



Sign in with Google

2.

Spiežam uz **LAUNCH** pogas augšējā izvēlnē.

LAUNCH



LAUNCH

QUIZZES

ROOMS

3.

Spiežam uz **Quiz**.



Quiz

# Viktorīnas sākšana

4.

Izvēlamies viktorīnu

Launch Quiz

1 Choose Quiz Step 1 of 2

Search Quizzes

QUIZZES

NAME ↑	DATE ↓
<input checked="" type="radio"/> Quadratic equations	3/7/18
<input type="radio"/> World Facts Quiz	3/7/18

2 Choose Delivery Method and Settings Step 2 of 2

PREVIOUS NEXT

Spiežam uz **NEXT** pogas.

5.

Izvēlamies viktorīnas veidu.

Audzēkņi saņem atsauksmi un paskaidrojumu pēc katra jautājuma.

Audzēkņi var atbildēt uz jautājumiem jebkādā secībā un mainīt izvēlētas atbildes pirms viktorīnas beigšanas. Jums ir iespēja klasei rādīt tabulu ar līdzšinējiem rezultātiem.

Jūs varat kontrolēt jautājumu izpildes laiku.

Launch Quiz

1 Choose Quiz Quadratic equations [Change](#)

2 Choose Delivery Method and Settings Step 2 of 2

Instant Feedback

Open Navigation

Teacher Paced

Require Names

Shuffle Questions

Shuffle Answers


Show Question Feedback

Show Final Score

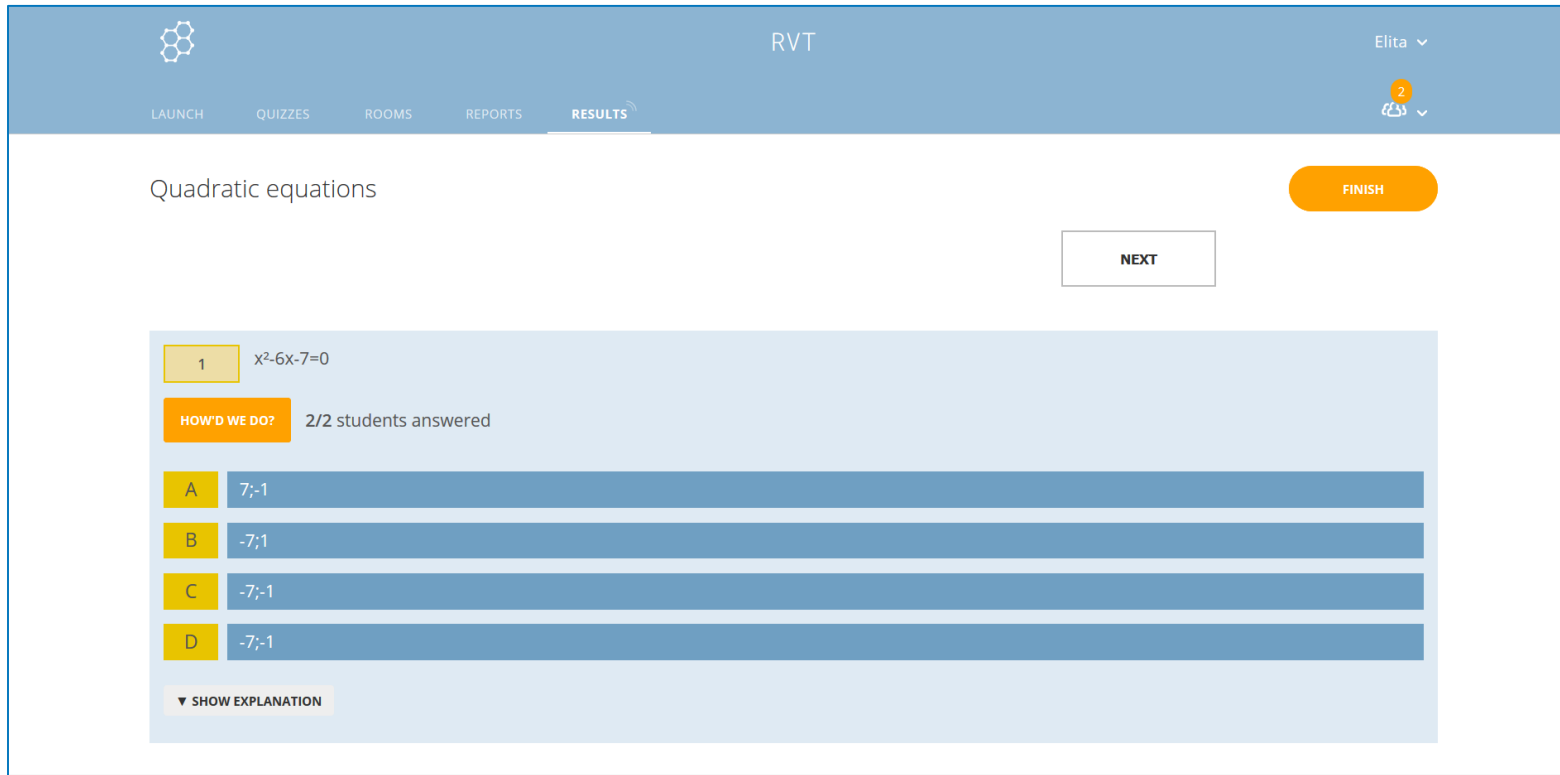
One Attempt

PREVIOUS START

Spiežam uz **START** pogas.

6. Audzēkņiem jādodas uz <https://socrative.com/> un jāspiež uz  pogas. Audzēkņiem ir jāievada redzamais kods.

Panelī jūs varat redzēt pieslēgšanās kodu.  
Audzēkņi ar šo kodu pieslēdzas viktorīnai.



Quadratic equations

1  $x^2-6x-7=0$

HOW'D WE DO? 2/2 students answered

A 7;-1

B -7;1

C -7;-1

D -7;-1

SHOW EXPLANATION

FINISH

NEXT

6.

Kad vēlamies slēgt viktorīnu, spiežam uz **FINISH**.

Lai pabeigtu viktorīnu izvēlamies kādu no sniegtajā iespējām.

Select an option below to end the activity and save the reports. ✕



Get Reports

↑  
Iespēja izvēlēties  
atskaites tipu un  
tā iegūšanas  
veidu.



View Chart

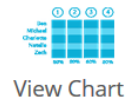
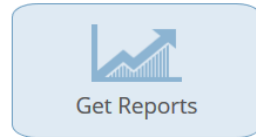
↑  
Apskatīt  
rezultātus  
tiešsaistē.



To Launch

↑  
Pagaidām  
neiegūt  
rezultātus.

Select an option below to end the activity and save the reports. ✕



Which report(s) would you like?

Whole Class Excel



Individual Student(s) PDF



Question Specific PDF



How would you like your report(s)?



E-mail



Download



Google Drive

## Quadratic equations

Thursday, March 07 2018 12:53 PM

Room: rvt

							$x^2-7x-8=0$ mazā kā sakn e ir
Student Names	Student ID	Total Score (0 - 100)	Number of correct answers	$x^2-6x-7=0$	Kvadrātvienādojuma $x^2-2x-3=0$ viena no saknēm ir 1.		
Anna	-	67	2	-7;1	False	-1	
Jan	-	100	3	7;-1	False	-1	
Class Scoring		83,3%	2,50	50,0%	100,0%	####	


Izvēlamies atskaites veidu.


Izvēlamies atskaites iegūšanas veidu.


# Apskatīt rezultātus tiešsaistē



Select an option below to save the reports. ✕

  
Get Reports

  
View Chart

  
To Launch



Quadratic equations - Thu Mar 07 2018

☒ Show Names

☒ Show Answers

Name ↑	Score (%)	1	2	3
Anna	67%	B	False	-1
Jan	100%	A	False	-1
Class Total		50%	100%	100%

Click question numbers or class total percentages for detailed views.