



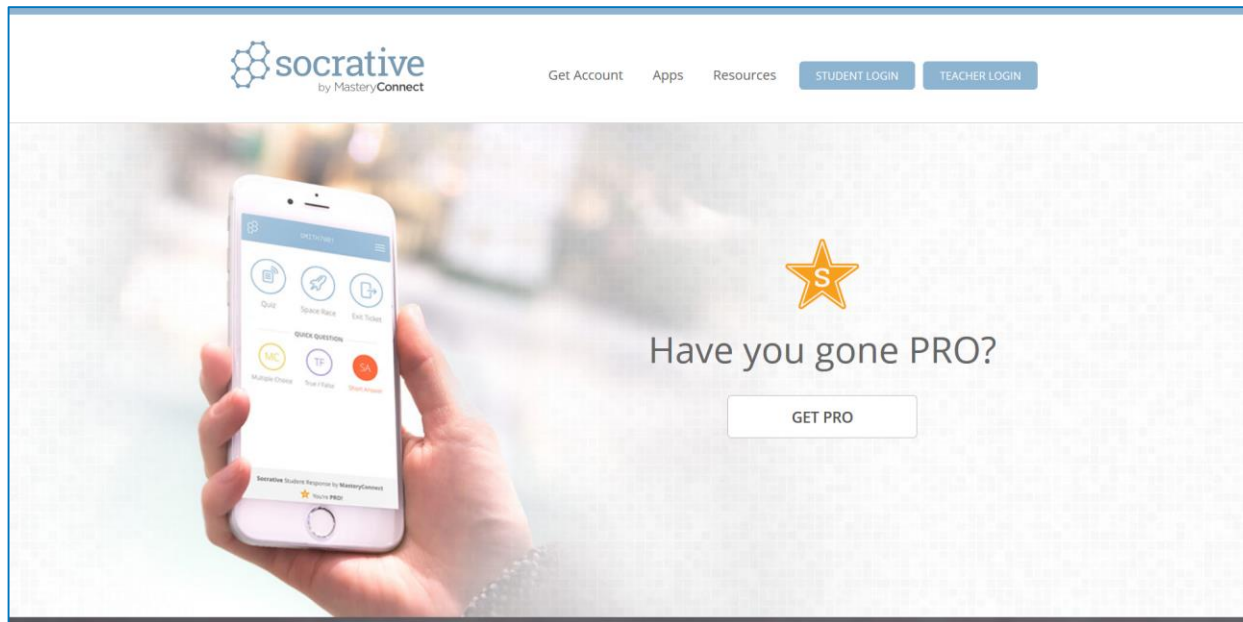
Nordplus



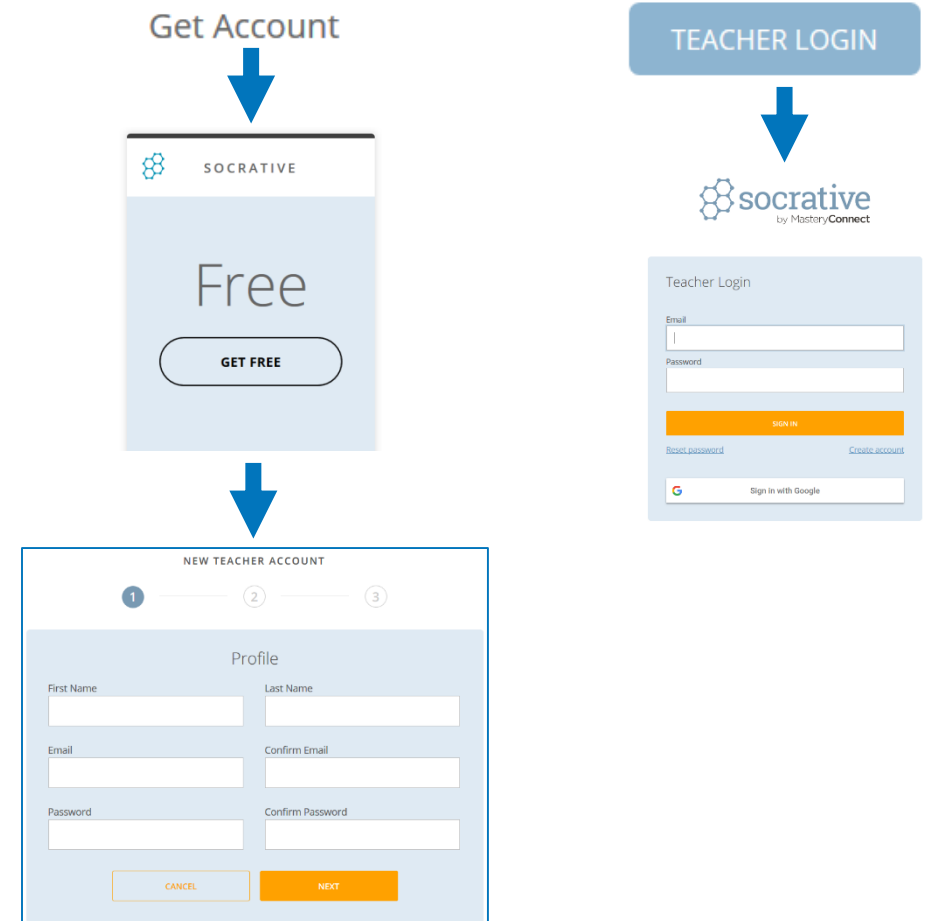
socrative

Kuidas luua uus ülesanne?

1. Minge <https://socrative.com/>.



2. Logige oma kontole või registreeruge.

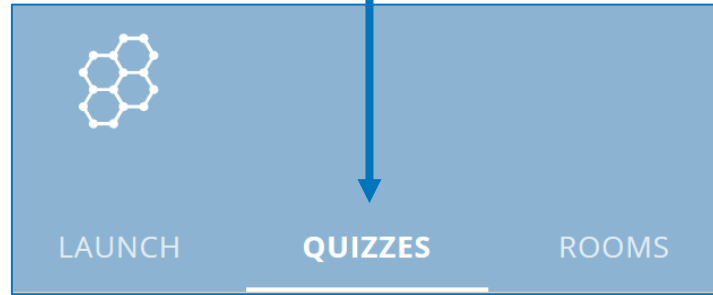


3.

Klõpsake

QUIZZES

nuppu navigatsioonirea ülaosas.



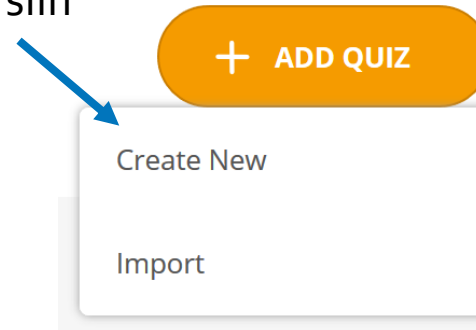
Klõpsake

+ ADD QUIZ

. Seejärel valige **Create New** (uue loomine)

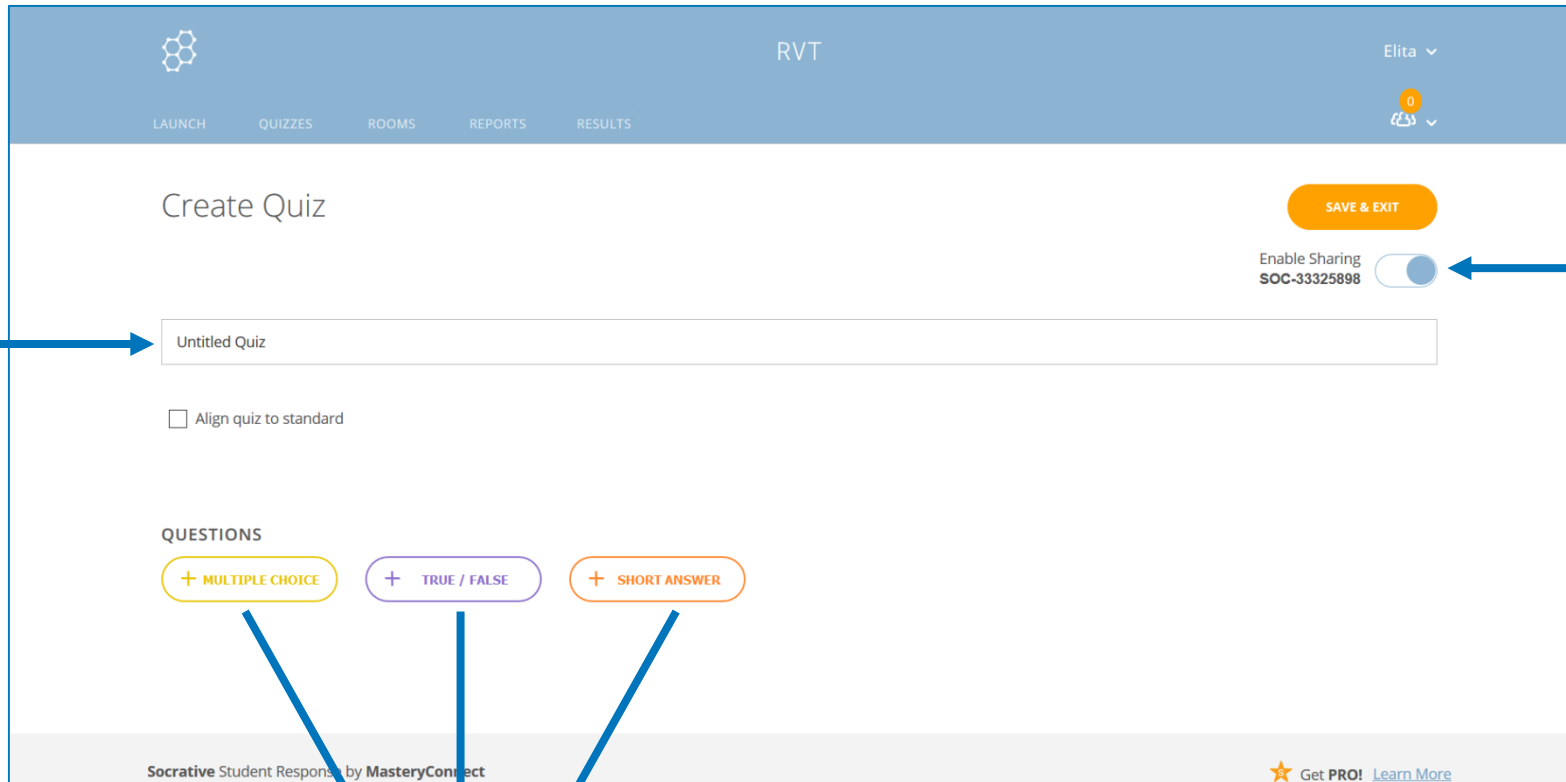
rippmenüüst loomaks uut ülesannet.

Klõpsake siin



4.

Sisestage uue
ülesande
pealkiri.



Võite jagada oma
ülesannet mõne
teise Socrative'i
kasutajaga.

Valige soovitud küsimuse tüübi nupp
lisamaks küsimust oma ülesandele.

Sisestage oma küsimus ja valikvastused. Võite küsimusi kustutada ja nende järjekorda muuta.

Palju valikuid

Valige **+ MULTIPLE CHOICE** lisamaks oma ülesandele paljude valikuvõimalustega küsimusi.

Sisestage küsimus.

Võite sisse lülitada teksti vormingu.

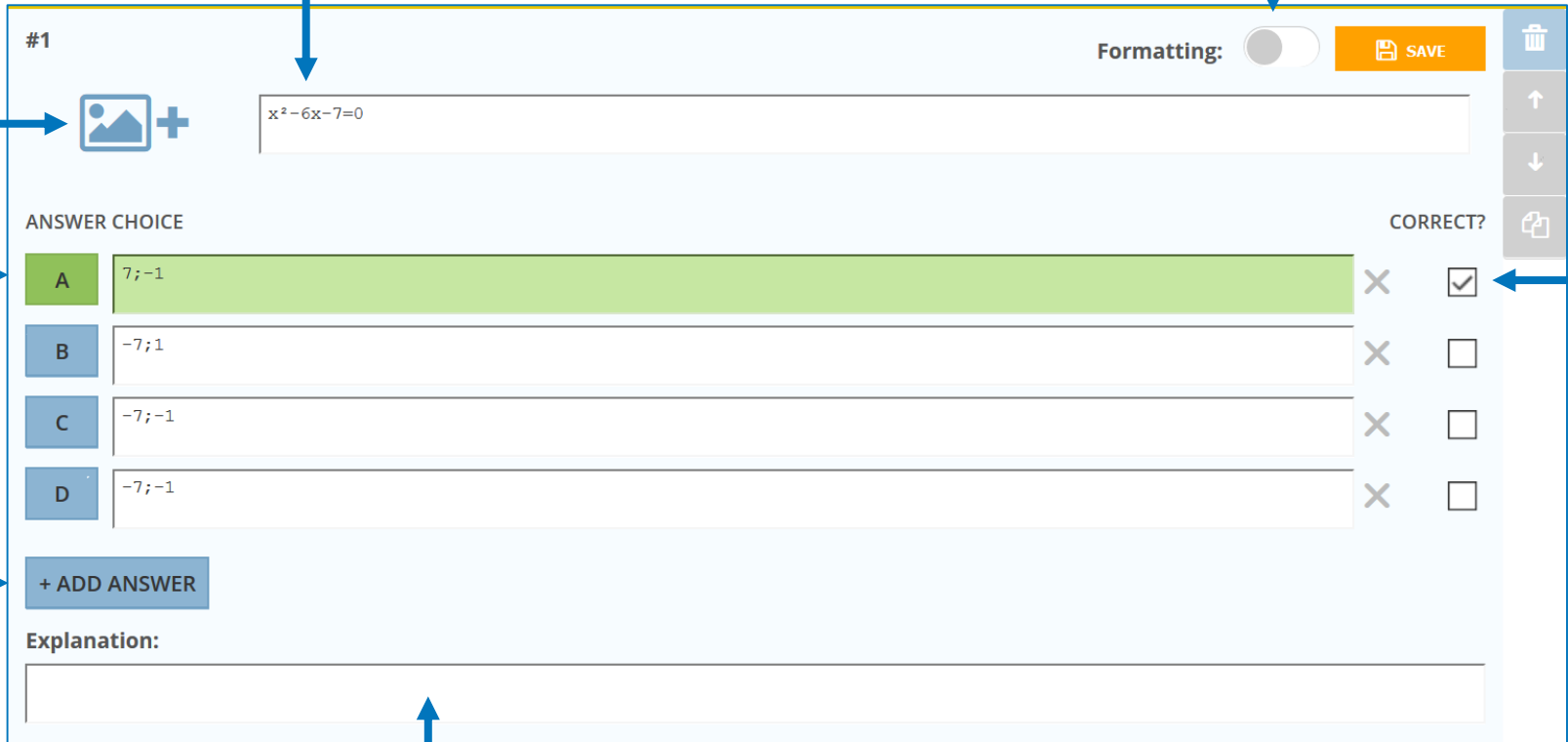
Küsimusele võib lisada pildi.

Sisestage valikvastused.

Võite lisada valikvastuseid.


Märkige vähemalt üks vastus õigena.

Lisage selgitus õige vastuse valiku kohta. Teie selgitus ilmub kohese tagaside dialoogiboksi alaosas.



The screenshot shows the Socrative question editor interface. At the top, there's a header with the question ID '#1', a 'Formatting:' toggle, a 'SAVE' button, and a trash icon. Below the header is a text input field for the question, containing the equation $x^2 - 6x - 7 = 0$. To the left of this field is an icon for adding an image. Below the question field is a section titled 'ANSWER CHOICE' containing four rows, each with a letter (A, B, C, D), an input field for the answer, a delete icon (X), and a 'CORRECT?' checkbox. Row A is highlighted in green, and its 'CORRECT?' checkbox is checked. Below the answer choices is a '+ ADD ANSWER' button. At the bottom is an 'Explanation:' text input field. Blue arrows point from the surrounding text to specific elements in the interface: from 'Sisestage küsimus.' to the question text field; from 'Võite sisse lülitada teksti vormingu.' to the 'Formatting:' toggle; from 'Küsimusele võib lisada pildi.' to the image icon; from 'Sisestage valikvastused.' to the 'ANSWER CHOICE' section; from 'Võite lisada valikvastuseid.' to the '+ ADD ANSWER' button; from 'Märkige vähemalt üks vastus õigena.' to the checked 'CORRECT?' checkbox; and from 'Lisage selgitus õige vastuse valiku kohta...' to the 'Explanation:' field.

	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"/>

Valige  lisamaks oma ülesandele Õige / Vale küsimusi.

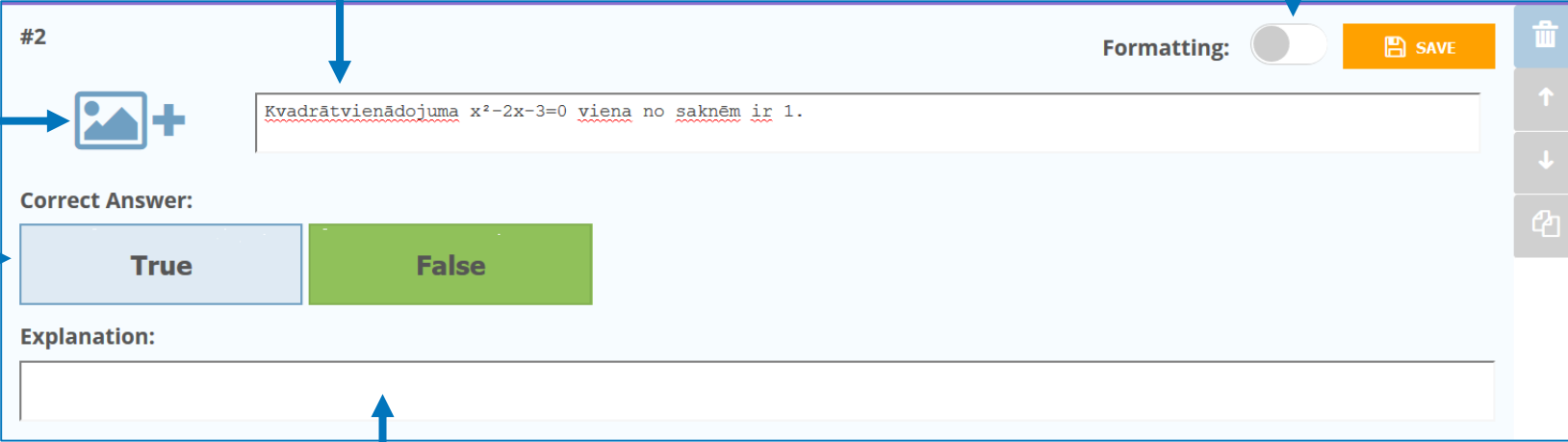
Sisestage küsimus.

Võite sisse lülitada teksti vormingu.

Küsimusele võib lisada pildi.

Valige õige vastus.

Lisage selgitus õige vastuse kohta. Teie selgitus ilmub kohese tagaside dialoogiboksi alla.



Valige **+ SHORT ANSWER** lisamaks oma ülesandele lühivastuse küsimusi.

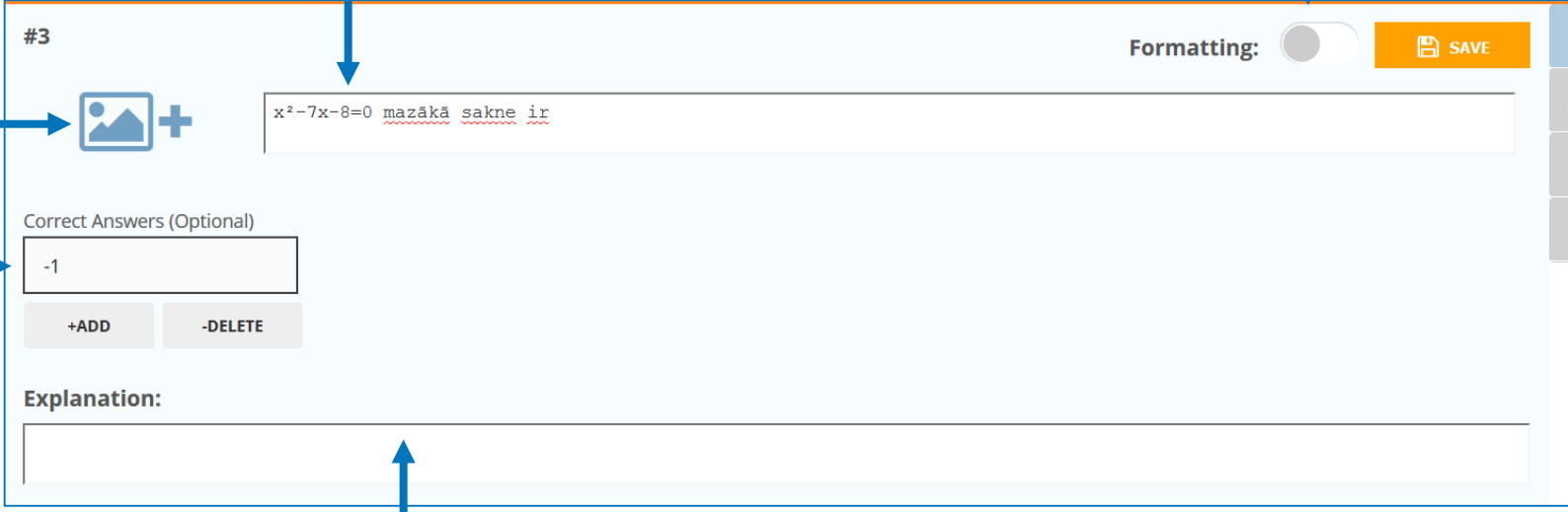
Sisestage küsimus.

Võite sisse lülitada teksti vormingu.

Küsimusele võib lisada pildi.

Võite lisada või kustutada valikvastuseid.

Lisage selgitus õige vastuse kohta. Teie selgitus ilmub kohese tagaside dialoogiboksi alla.

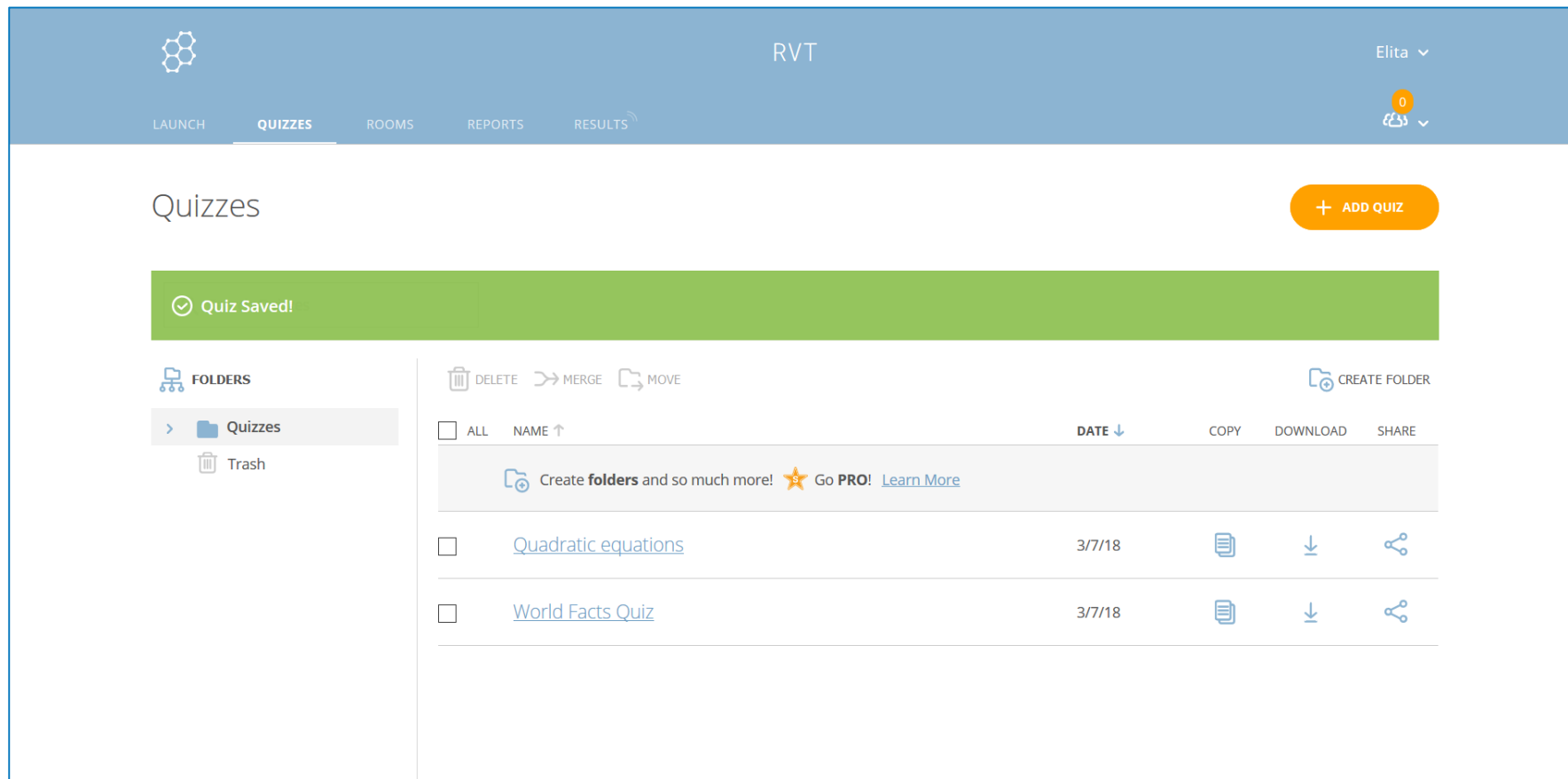


5.

Kui olete valmis, klõpsake

SAVE & EXIT

nuppu.



Quizzes

Quiz Saved!

FOLDERS

- Quizzes
- Trash

DELETE MERGE MOVE CREATE FOLDER

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

Alati on olemas võimalus ülesannet hiljem redigeerida.



Nordplus



socrative

Kuidas mängida ülesannet?

1. Minge <https://socrative.com/> valimaks **Teacher Login** (õpetaja sisselogimine) ja sisenege oma kontole.

TEACHER LOGIN




Teacher Login

Email

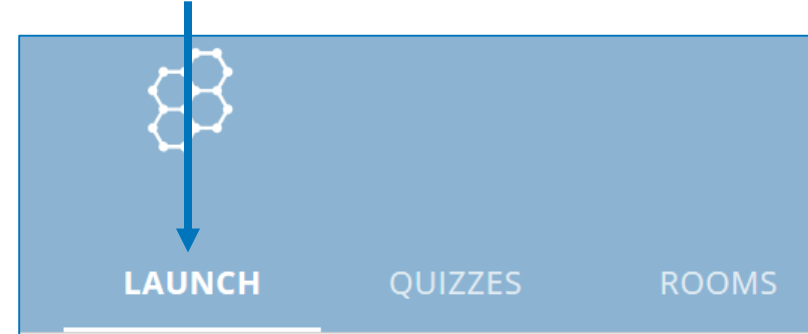
Password

SIGN IN

[Reset password](#) [Create account](#)

 Sign in with Google

2. Klõpsake **LAUNCH** nuppu lehekülje ülaosas.



3. Valige **Quiz (ülesanne)**.



Quiz

4.

Valige
sobiv
ülesanne.

Launch Quiz

1 Choose Quiz

Step 1 of 2

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

Klõpsake **NEXT** nuppu.

5.

Valige ülesande kohale toimetamise meetod ja sätted.

Õpilased saavad kohese tagasiside ja selgitused peale iga küsimust.

Õpilased võivad küsimustele vastata suvalises järjekorras ning vastuseid muuta enne vastamise lõpetamist. Võite jälgida ülesannete lahendamise käiku reaajas toimiva tabeli abil.

Teie kontrollite küsimuste voogu.

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

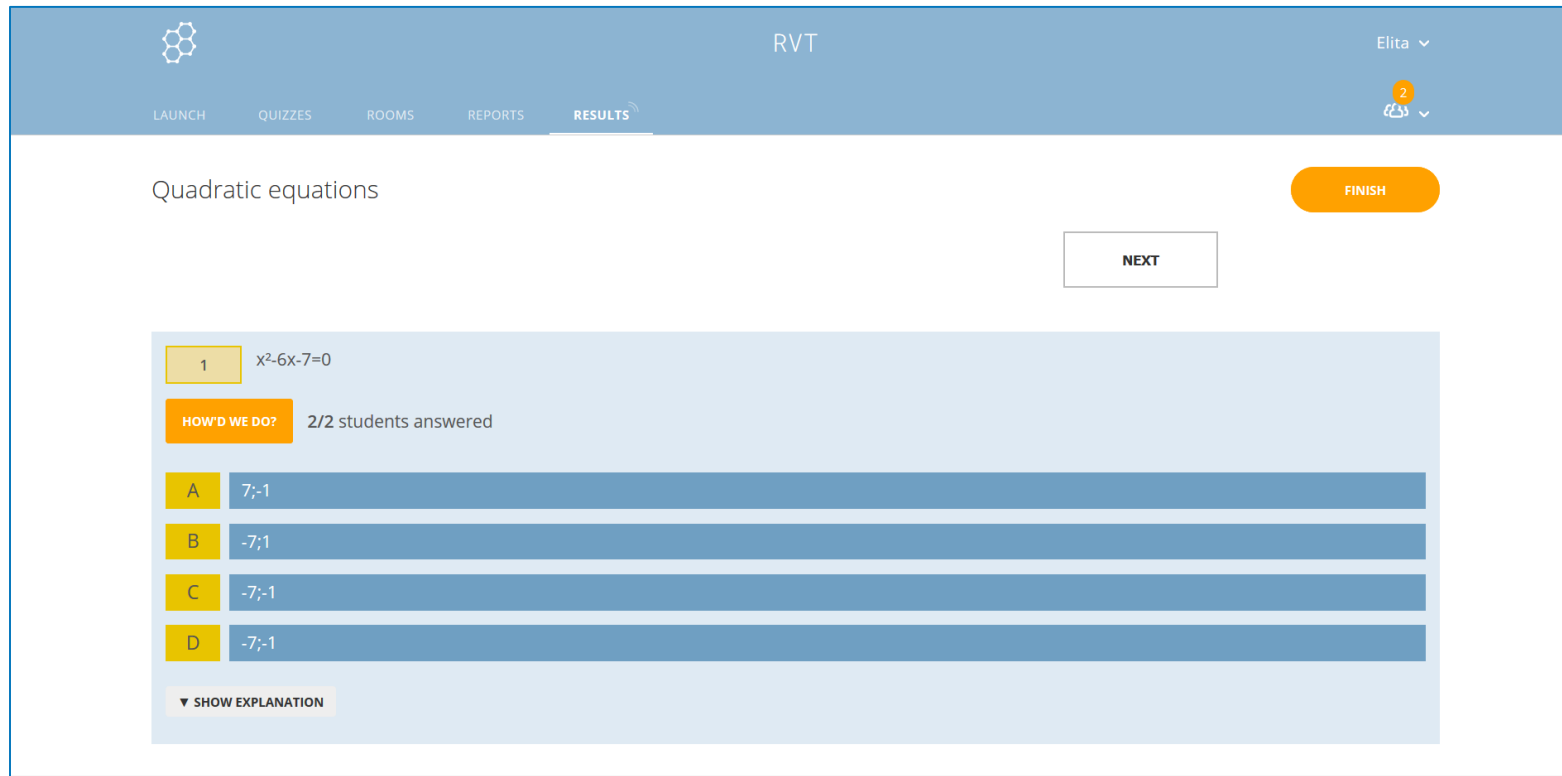
PREVIOUS

START

Klõpsake **START** nuppu.

6. Õpilased peavad minema veebilehele <https://socrative.com/> ja klõpsama **STUDENT LOGIN** nuppu. Nad peavad sisestama kuvatud ruumi koodi.

Te näete ruumi koodi oma paneelil noole all.
Selle koodi alusel logivadki õpilased sisse.



LAUNCH QUIZZES ROOMS REPORTS RESULTS

RVT Elita

2

Quadratic equations

FINISH

NEXT

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

6.

Kui olete tegevusega valmis jõudnud, klõpsake **FINISH** .

Tehke valik tegevuse lõpetamise variandi vahel.

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



Get Reports

↑
Aruande tüübi
ja kätte
toimetamise
meetodi valik.



View Chart

↑
Tegevuse
lõpetamine ja tagasi
minek reaalsajas
tulemusandmestiku
vaatesse.

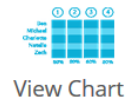
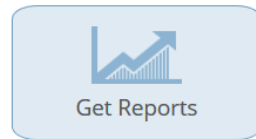


To Launch

↑
Ei soovi
koheselt
aruannet
saada.

Aruannete saamine

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

Valige aruande tüüp

Valige kättetoimetamise meetod.

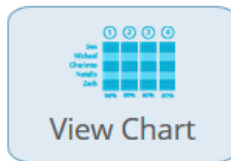
Quadratic equations

Thursday, March 07 2018 12:53 PM

Room: rvt

							$x^2-7x-8=0$ mazā kā saknē 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%	####

Select an option below to save the reports. ✕



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.