



# QUIZZ

คู่มือการใช้งาน QUIZZ

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
QUIZZ คืออะไร	3
การเข้าใช้งาน QUIZZ	
- ขั้นตอนการลงทะเบียนใช้งาน	4
- ขั้นตอนการเปิดห้องสอบ	8
- ขั้นตอนการดูรายงานผลการสอบ และเก็บรายงานผล	11

## 1. QUIZZ คืออะไร



<https://quizz.com> เป็นเว็บไซต์หนึ่ง ที่ช่วยสร้าง แบบทดสอบออนไลน์ e-Testing ได้ฟรี ผู้เรียนทำแบบทดสอบผ่าน อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ Notebook Tablet SmartPhone ที่เชื่อมต่อระบบ Internet ผู้เรียนทราบผลการสอบทันที และผู้สอน ได้รับ รายงาน (Report) ผลการสอบและบันทึกผลเครื่องคอมพิวเตอร์ได้

Quizizz เหมาะกับการนำมาประยุกต์ใช้กับ การทำข้อสอบก่อนเรียน หลังเรียนเพื่อวัดผลการเรียนรู้ของผู้เรียน หรือจัด กิจกรรมการสอบแบบเกมส์เพื่อเพิ่มความสนุกสนานในการเรียนได้ อีกทั้งช่วยให้สถาบันการศึกษาประหยัด ค่าใช้จ่ายจากการ เตรียมสอบ และเป็นการใช้เทคโนโลยีได้อย่างเกิด ประโยชน์ ช่วยให้ผู้สอนลดเวลาในการทำข้อสอบและจัดชุดทดสอบ อีกทั้งจะ ทราบจุดบกพร่องการเรียนของนักเรียนแต่ละคนในแต่ละเนื้อหา ว่านักเรียนไม่เข้าใจในเนื้อหาการเรียนเรื่องใด เพื่อนำมาปรับปรุง แก้ไข กระบวนการจัดการเรียนการสอนได้ดียิ่งขึ้น ในด้านของผู้เรียนเอง ก็จะได้ทราบข้อมูลและประเมินตนเองได้ว่าไม่เข้าใจเนื้อหา ตรงส่วนใดเพื่อจะได้กลับไปทบทวน และทำความเข้าใจในเนื้อหานั้นอีกครั้งหนึ่ง เสมือนการสร้างแรงจูงใจในการเรียน และให้ ผู้เรียน ต้องเตรียมพร้อมในการเรียนอยู่เสมอ

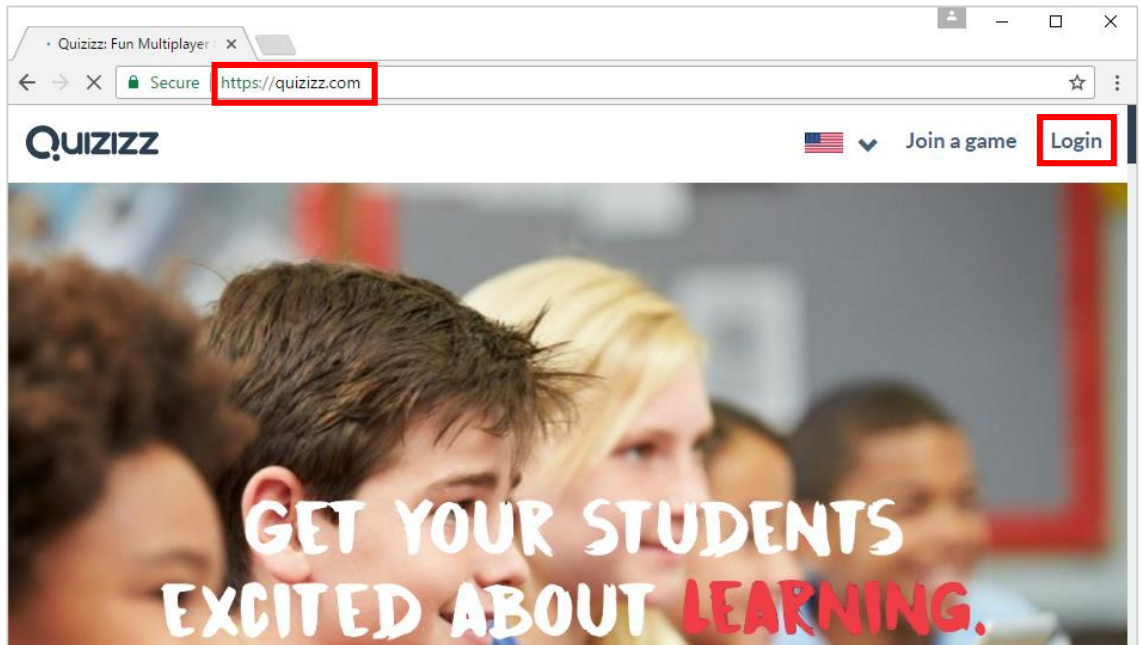
## 2. การเข้าใช้งาน QUIZZZ

ขั้นตอนการทำงานของ Quizizz แบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน คือ

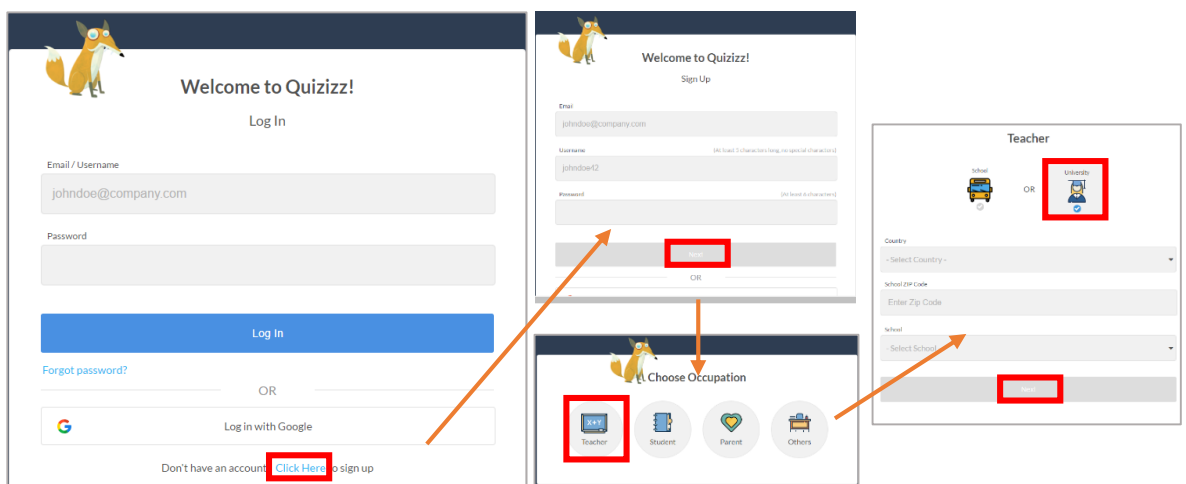
### 1. ขั้นตอนการลงทะเบียนใช้งาน

1.1 การสร้างแบบทดสอบออนไลน์ e-Testing เริ่มจากการสมัครสมาชิก โดยเข้าไปที่เว็บไซต์ <https://quizizz.com>

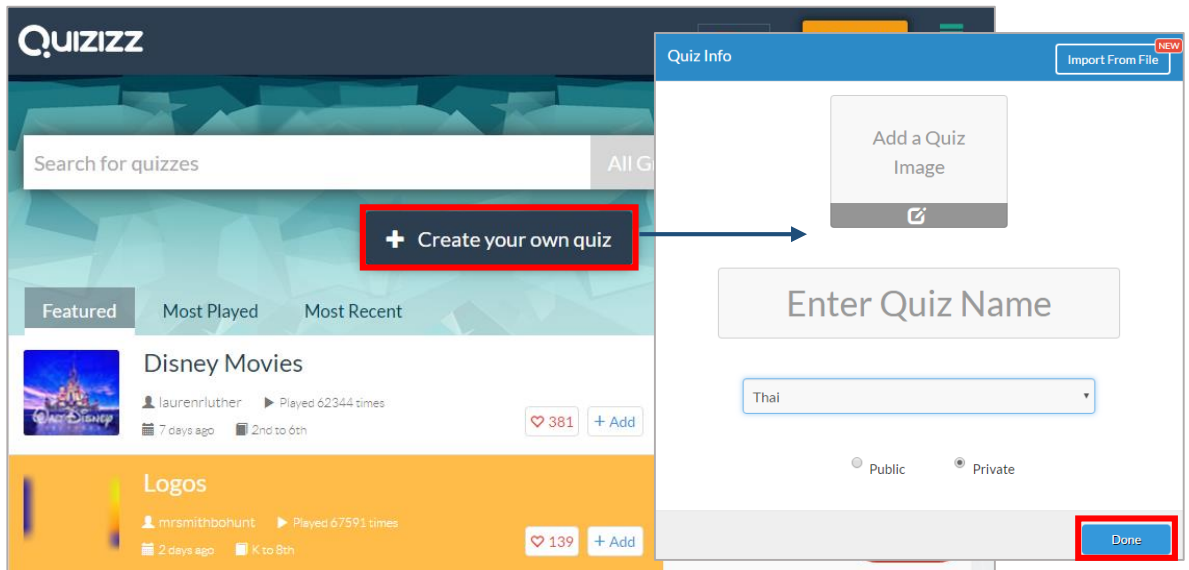
แล้วคลิกปุ่ม Login



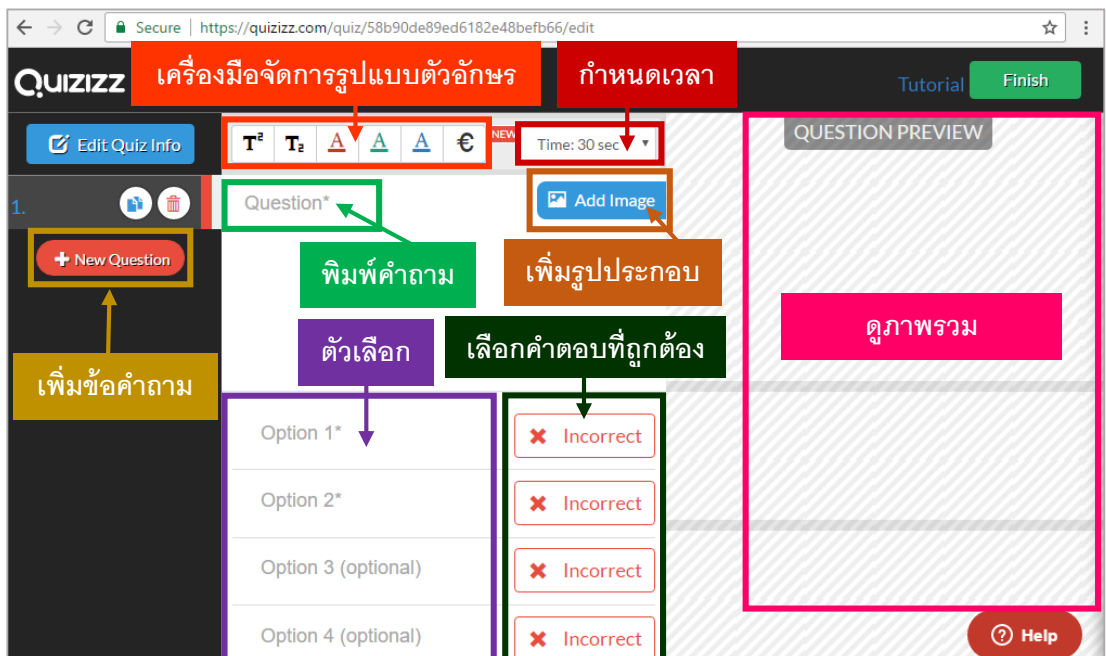
1.2 เลือก Click Here เพื่อสมัครเข้าสู่ระบบ หรือ Login โดยใช้ Google Account กรอกข้อมูลต่างๆ ให้เรียบร้อย และคลิกปุ่ม Next หลังจากนั้นเลือกสถานภาพ และกรอกรายละเอียดเพิ่มเติม หลังจากนั้นกดปุ่ม Next



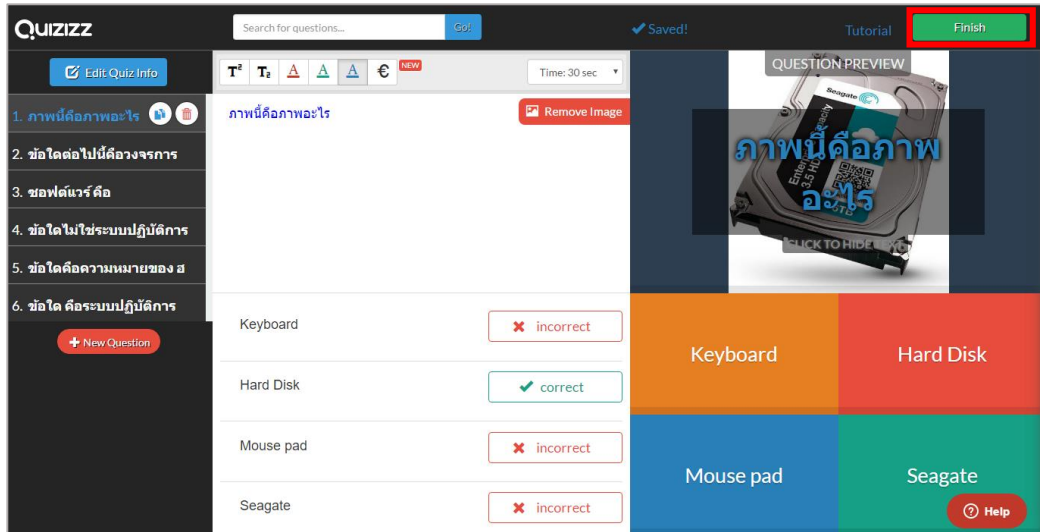
- 1.3 เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกปุ่ม **+ Create your own quiz** จะเข้าสู่หน้าต่างการสร้างชุดแบบทดสอบ Quiz Info โดยเราสามารถตั้งชื่อแบบทดสอบว่าวิชาใด เพิ่มรูปภาพตัวอย่างของแบบทดสอบหรือรายวิชา ตั้งค่าภาษา ตั้งค่าการแชร์แบบทดสอบ อีกทั้งยังสามารถ Import ไฟล์ CSV ได้ด้วย หลังจากตั้งค่าเรียบร้อยแล้ว คลิกปุ่ม Done



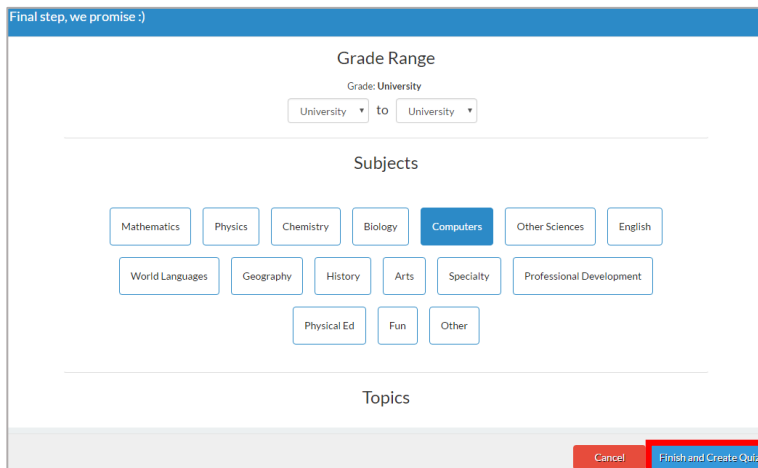
- 1.4 หน้าต่างการสร้างข้อสอบ ทางด้านซ้ายมือจะเป็นการกำหนดข้อสอบในแต่ละข้อ โดยสามารถเพิ่ม/ลด จำนวนข้อ การแก้ไขข้อสอบแต่ละข้อ แถบกลางจะเป็นแถบที่ใช้กำหนดคำถาม คำตอบของข้อสอบในข้อนั้นๆ ส่วนแถบด้านขวามือจะเป็นหน้าต่าง QUESTION PREVIEW สำหรับดูภาพรวมของคำถาม



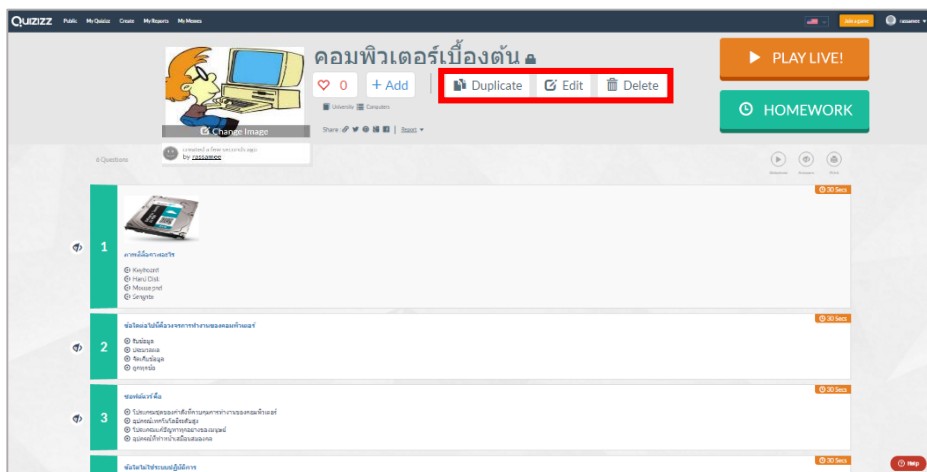
## 1.5 เมื่อสร้างคำถามครบทุกข้อแล้วให้คลิกปุ่ม Finish



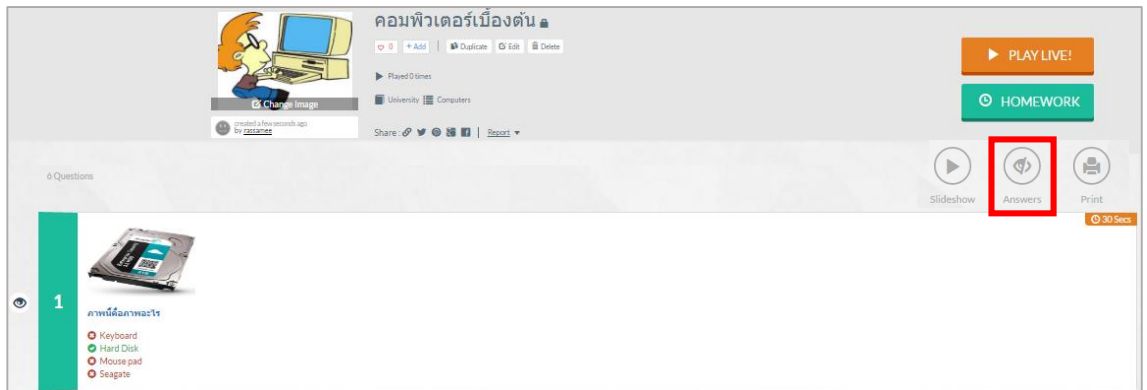
## 1.6 จะปรากฏหน้าต่าง ให้กำหนดระดับชั้นของผู้เรียน(Grade Range) กำหนดหมวดวิชา(Subjects) กำหนดหัวข้อ(Topics) ระบุ Tag ที่เกี่ยวข้องเพื่อช่วยในการสืบค้น หลังจากนั้นคลิกปุ่ม Finish and Create Quiz



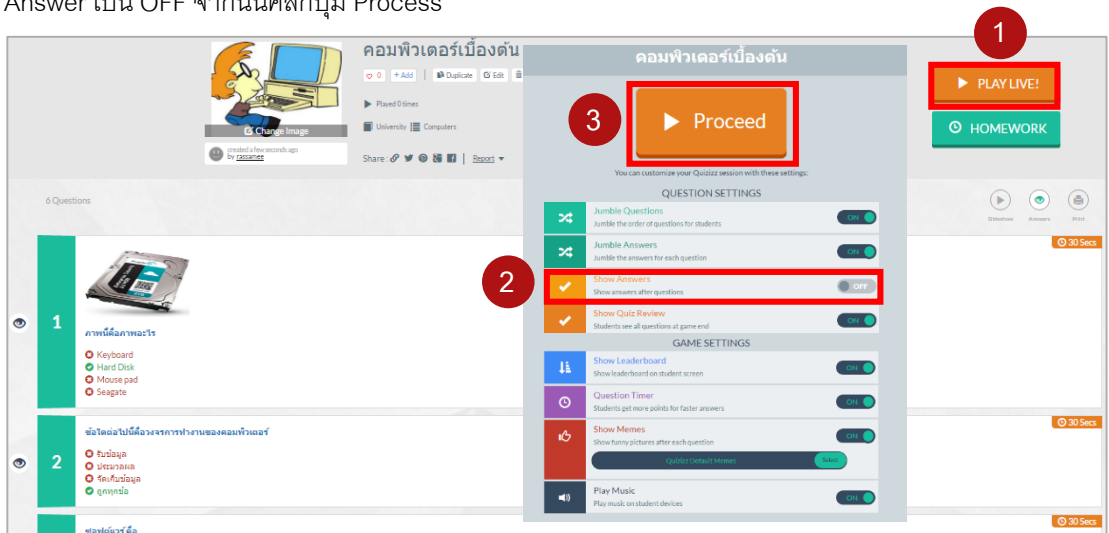
## 1.7 จะแสดงข้อสอบที่สร้างไว้ทั้งหมดดังภาพ ซึ่งสามารถคัดลอก(Duplicate) แก้ไข(Edit) ลบ(Delete) ชุดข้อสอบได้



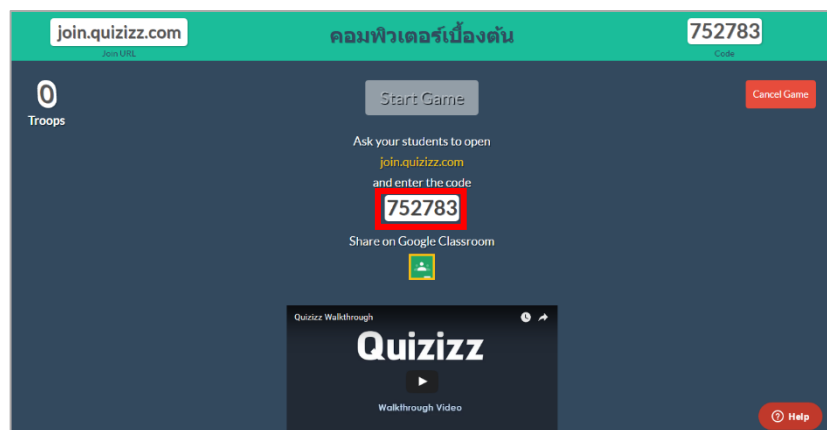
1.8 กรณีต้องการตรวจทานเฉลยคำตอบได้โดยคลิกปุ่ม Answers ซึ่งเราสามารถกำหนดได้เพิ่มเติมว่าจะให้ผู้เข้าสอบดูเฉลยได้หรือไม่ได้



1.9 กรณีถ้าไม่ต้องการให้ผู้สอบดูคำตอบต้องตั้งค่าเพิ่มเติม โดยคลิกที่ปุ่ม Play live แล้วเปลี่ยนแถบ Show Answer เป็น OFF จากนั้นคลิกปุ่ม Process



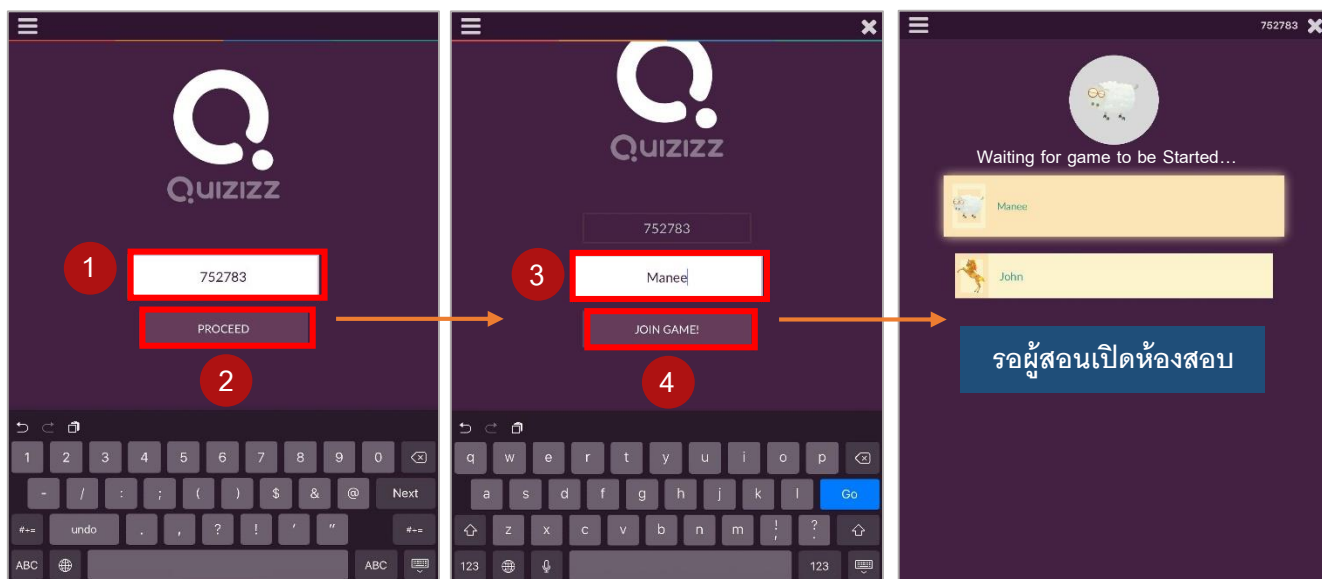
1.10 เมื่อกด Process โปรแกรมจะแสดงหน้าจอที่มีรหัสข้อสอบ (หมายเลข 6 หลัก) และ URL ที่ส่งให้ผู้สอบเข้ามา join.quizizz.com ผู้สอนจะต้องแจ้ง Code รหัสข้อสอบและ Link <https://quizizz.com/join/> ให้ผู้เข้าสอบทุกคนทราบก่อน



## 2. ขั้นตอนการเปิดห้องสอบ

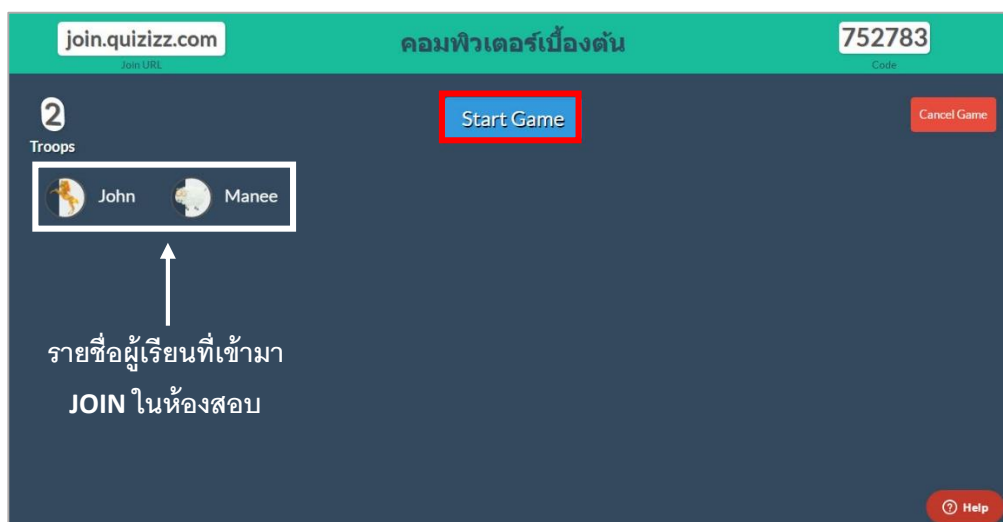
2.1 เมื่อผู้สอนแจ้ง Code รหัสข้อสอบให้ผู้เรียนทุกคนทราบแล้ว ผู้เรียนจะเข้าทำข้อสอบ โดยไปที่ [join.quizizz.com](http://join.quizizz.com) โดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์สื่อสารอื่น เช่น iPhone, iPad, tablet ได้โดยการโหลดแอปพลิเคชัน Quizizz Student ที่เชื่อมต่อระบบอินเทอร์เน็ตเมื่อติดตั้งเรียบร้อยแล้ว คลิกเข้าแอปพลิเคชัน จากนั้น ใส่รหัสข้อสอบ แล้วคลิกปุ่ม Process ใส่ชื่อผู้สอบ คลิกปุ่ม JOIN GAME เมื่อใส่ชื่อผู้สอบแล้วโปรแกรมขึ้นชื่อผู้เข้าสอบ และขึ้นคำว่า Waiting for game to be Started รอผู้สอนเปิดห้องสอบ

หน้าจอของผู้เรียน เมื่อเข้าผ่านแอปพลิเคชันจาก iPad



2.2 เมื่อมีผู้เรียนเข้ามา Join ในห้องสอบแล้ว ที่หน้าจอของเครื่องผู้สอนจะมีชื่อผู้เรียนปรากฏขึ้นมา ถ้าผู้เรียนเข้ามาครบทุกคนแล้ว ผู้สอนก็คลิกปุ่ม Start Game เพื่อเริ่มการทำแบบทดสอบ

หน้าจอของผู้สอน จะมีรายชื่อผู้เรียนที่เข้ามาสอบ





## หน้าจอขณะผู้เรียนทำแบบทดสอบจาก iPad

คำถาม

ภาพนี้คือภาพอะไร

Keyboard

Hard Disk

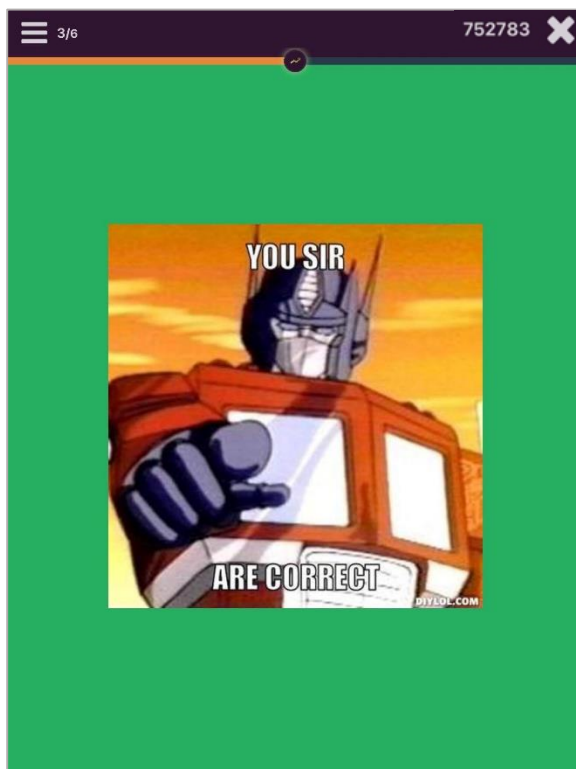
Mouse pad

Seagate

ตัวนับถอยหลังเวลาในการทำข้อสอบข้อ

คลิกเลือกคำตอบ

หน้าจอผู้เรียน เมื่อตอบถูก - ผิด  
จะแสดงภาพอารมณ์เพิ่มความสนุกสนาน



หน้าจอผู้เรียน จะแสดงคำตอบที่ถูกต้อง  
และจัดอันดับแสดงคะแนนของแต่ละคน

RANK 1

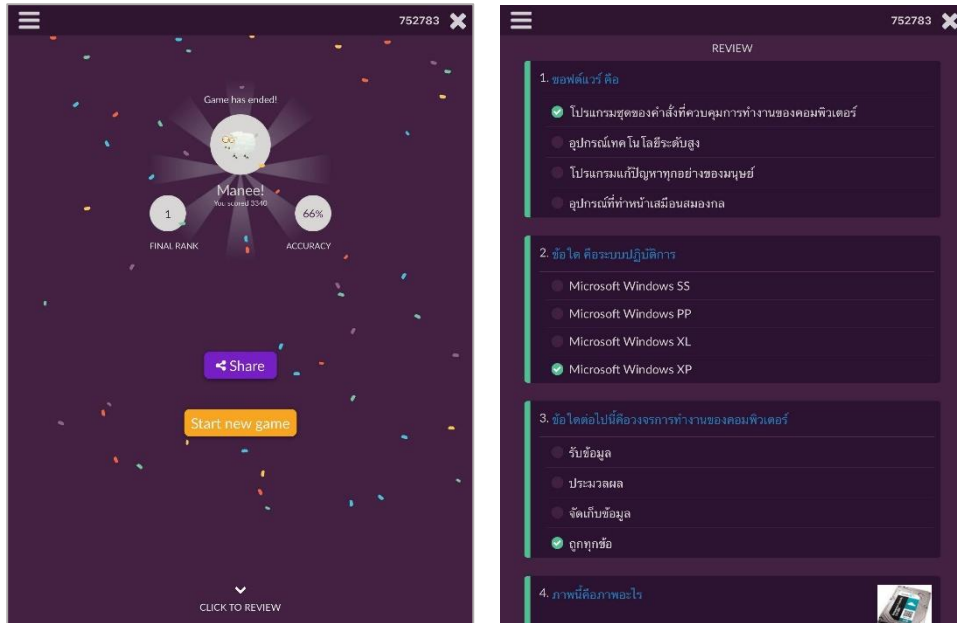
Correct Answer:

ส่วนประกอบของเครื่องคอมพิวเตอร์

1	Manee	3340
2	John	1830

2.3 เมื่อผู้เรียนทำแบบทดสอบเสร็จแล้ว ระบบจะจัดอันดับให้ผู้เรียนว่าได้อันดับที่เท่าไร คะแนนเท่าไร ซึ่งผู้เรียนสามารถดูผลการสอบแสดงว่าถูกผิดก็ทำได้ โดยคลิกที่ข้อความ CLICK TO REVIEW

#### หน้าจอผู้เรียนจาก iPad



2.4 หน้าจอของผู้สอนจะแสดงผลการสอบของผู้เรียนทุกคนว่าทำข้อไหนถูก-ผิดบ้าง และสรุปว่าแต่ละข้อมีคนตอบถูก-ผิด กี่คน

#### หน้าจอของผู้สอนจากเครื่องคอมพิวเตอร์

2 Troops คอมพิวเตอร์เบื้องต้น 752783 Code

Review Questions Export results Play Again

You can now view and analyze historical reports from our reports section

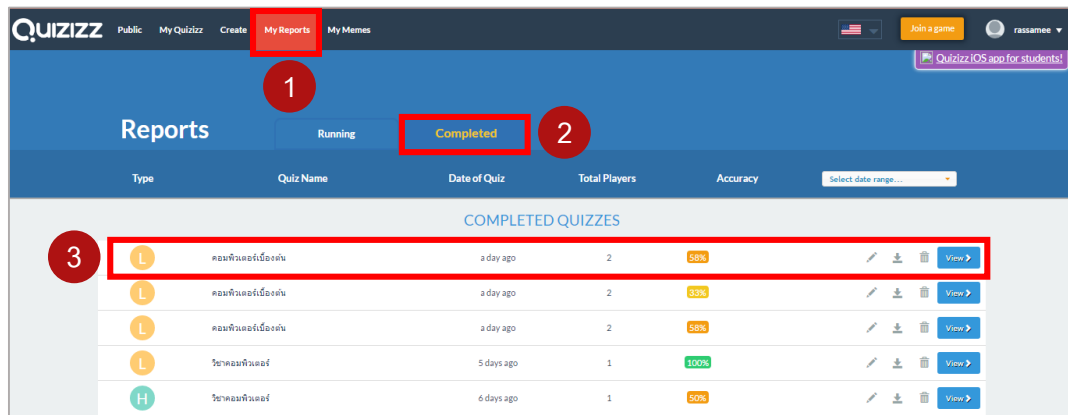
Name	Score	1	2	3	4	5	6
Manee	3340	✓	✓	✓	✗	✗	✓
John	2710	✗	✓	✓	✓	✗	✗

Questions

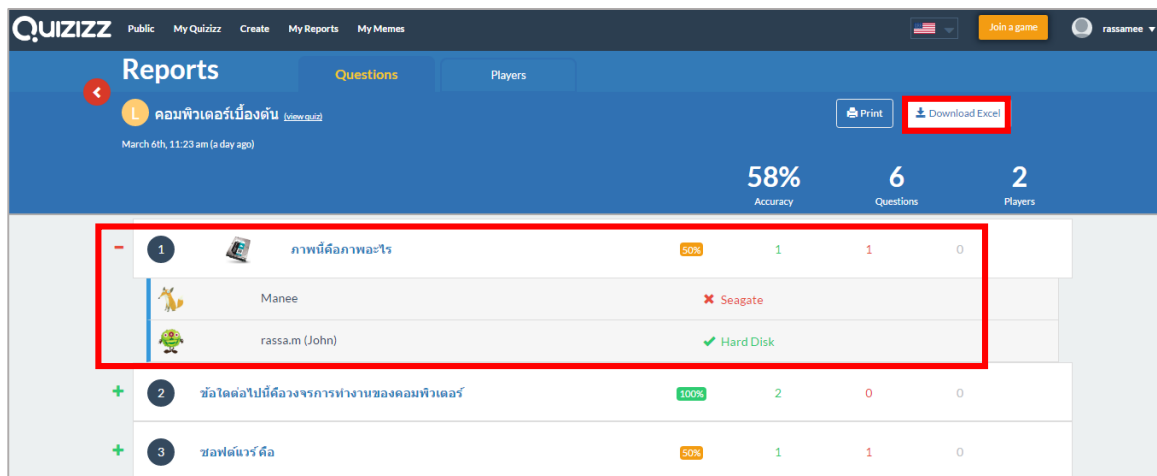
- ภาพนี้คือภาพอะไร 1 1
- ข้อใดต่อไปนี้เป็นกิจกรรมการทำงานของคอมพิวเตอร์ 2 0

### 3. ขั้นตอนการดูรายงานผลการสอบ และเก็บรายงานผล

3.1 เมื่อสอบเสร็จแล้ว ผู้สอนสามารถดูรายงานผลของผู้เข้าสอบทุกคน และดาวน์โหลดเครื่องคอมพิวเตอร์ได้โดยเลือกเมนู My Report แล้วเลือกแถบ Completed และเลือกรายวิชาที่ต้องการดูผลรายงาน



3.2 ในส่วนนี้เราสามารถดูได้ว่าในแต่ละข้อผู้สอบคนใดตอบถูก - ผิด การเก็บผลรายงานการสอบให้คลิกปุ่ม Download EXCEL แล้วเลือกที่จัดเก็บไฟล์ในเครื่องคอมพิวเตอร์



#### ตัวอย่างไฟล์ EXCEL

Questions	Class-level			Student-level	
	# Correct	# Incorrect	# Unattempted	student01	student02
1 คำว่า "ซอฟต์แวร์" สัมพันธ์กับข้อใด	2	0	0	kae_sup นายภาณุวัฒน์ ขุนคำตัน	นายภาณุวัฒน์ ขุนคำตัน
2 ฮาร์ดแวร์ของคอมพิวเตอร์ ตรงกับข้อใด	2	0	0	แป้นพิมพ์	แป้นพิมพ์
3 เบลูทูธ (Bluetooth) คืออะไร	2	0	0	ส่วนของหน้าจอหลัก	ส่วนหน้าจอหลัก
4 จอแอลอีดี หมายถึงภาพส่วนใดในคอมพิวเตอร์	1	1	0	ภาพที่จับจ้อง	ภาพที่จับจ้อง
5 หากคอมพิวเตอร์ "สแตม" (จะเกิดผลเสียอย่างไร)	1	1	0	เครื่องจะร้อนขึ้น	เครื่องจะร้อนขึ้น
Total	8	2	0	3150	2980
Accuracy	80%			80%	80%