

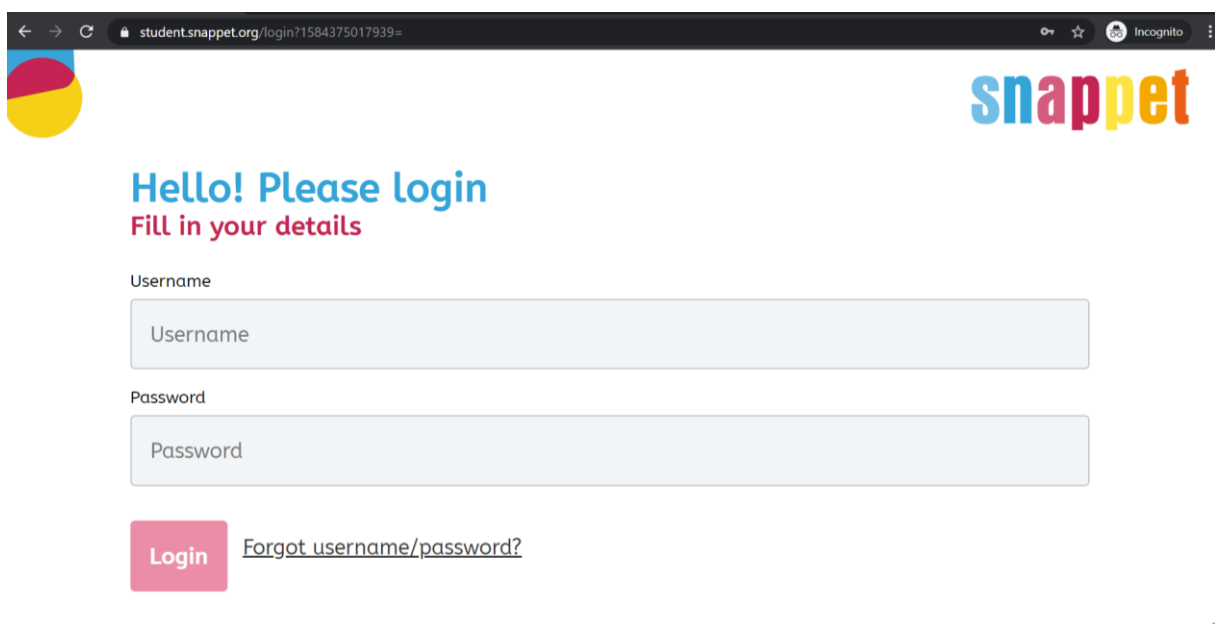
## Snappet en casa

Como plataforma de aprendizaje digital, Snappet ofrece la posibilidad de poder trabajar de forma continua contenidos curriculares desde casa seleccionados por los docentes.

### ¿Cómo accedemos?

Para evitar problemas con el navegador, recomendamos acceder a <https://student.snappet.org> desde una versión actualizada del navegador Google Chrome.

1. Introducimos en nuestro navegador el siguiente enlace: <https://student.snappet.org>
2. Introducimos los datos de acceso facilitados por el docente en la siguiente pantalla
3. Para finalizar, accedemos a la aplicación web del alumno y continuaremos con nuestro aprendizaje



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "student.snappet.org/login?1584375017939=". The page features the Snappet logo in the top right corner. The main heading is "Hello! Please login" in blue, followed by "Fill in your details" in red. There are two input fields: "Username" and "Password", both with placeholder text. Below the "Password" field is a pink "Login" button and a link that says "Forgot username/password?".

### Observaciones importantes

Al iniciar la sesión de su hijo, tenga en cuenta lo siguiente:

1. Asegúrese de utilizar esta URL: <https://student.snappet.org>.
2. Asegúrese de estar utilizando un navegador web actualizado. Le recomendamos que use Google Chrome.
3. Asegúrese de tener la contraseña correcta. Si inicia 10 veces con la contraseña incorrecta, la cuenta se bloquea. Hay que pedir al maestro que restablece la cuenta.

### Haciendo ejercicios de matemáticas

Una vez que su hijo haya iniciado sesión, verán el plan de estudios que su maestro ha establecido para ellos. Seleccione el plan de estudios y haga clic en la barra rosa "Lessons". En "Received Lessons", su hijo verá las lecciones que puede trabajar. Su hijo recibirá comentarios de inmediato si respondió un ejercicio de manera correcta o incorrecta. El maestro puede controlar el trabajo de su hijo de forma remota.

## Received

## Lesson Plan

**Lesson 7.5**  
 We will show one dollar in different ways

New ▾

**Lesson 7.4**  
 We will find the value of collections of coins

New ▾

**Lesson 7.3**  
 We will count and pay with coins (for items less than \$1)

New ▾

**Lesson 7.2**  
 We will find the value of collections of coins

New ▾

## Received

## Lesson Plan

**Lesson 7.5**  
 We will show one dollar in different ways

New ▲

**Instruction** - Set 1
 

1 1a 1b 1c 1d 1e 1f

**Practice** - Set 2
 

2a 2b 2c 2d 2e 2f 2g 2h 2i 2j

**Small Group Instruction** - Set 3
 

3a 3b 3c 3d 3e 3f 3g 3h 3i 3j 3k 3l

**Continue Adaptively**  
 Show one dollar in different ways #193