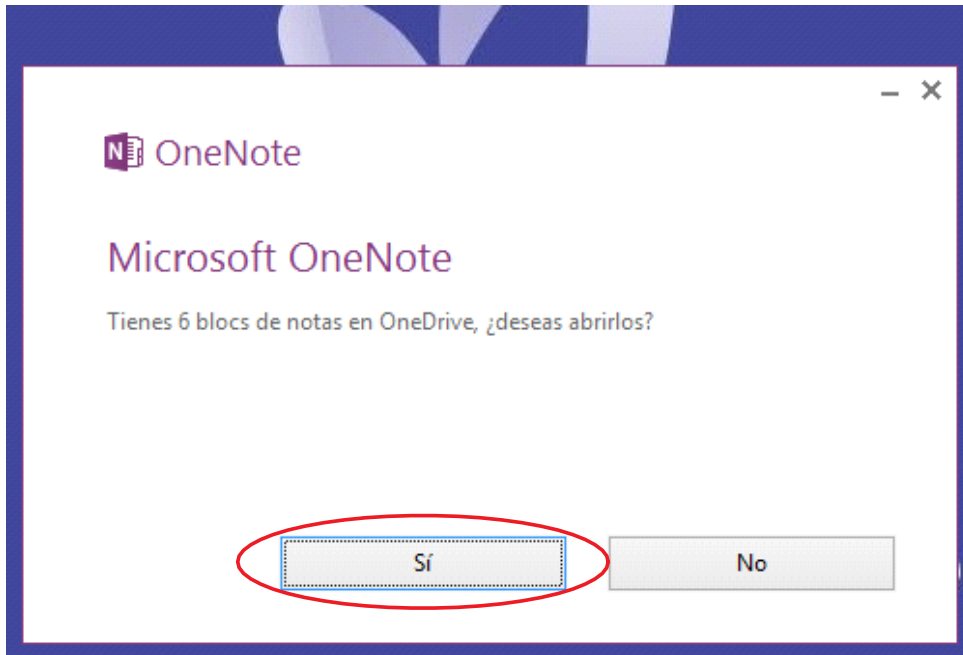


# OneNote

martes, 20 de octubre de 2015 21:22

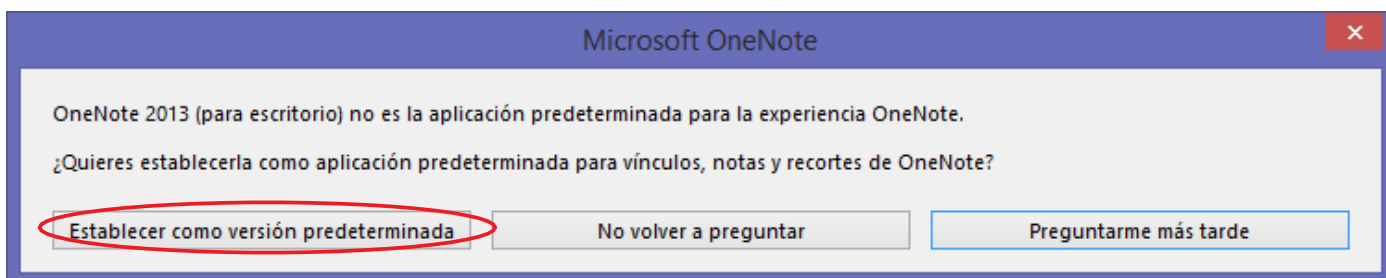
Para configurar OneNote, herramienta muy útil en educación, abrir OneNote 2013.

Como al instalar el Office ProPlus se ha puesto el usuario y la contraseña, directamente se conecta a nuestra cuenta y coge la configuración. Si se tienen creados ya blocs, preguntará si se quieren abrir.



En caso de no tener ya creados blocs, se creará uno automáticamente.

Ahora pregunta si por defecto se quiere abrir la versión de escritorio o la versión preparada para pantalla táctil. Seleccionar según la opción preferida. En este caso voy a basar el ejemplo en la versión de escritorio.



Y ya se podría usar el OneNote (tomar apuntes, y usar como una libreta).

Si además el profesor ha configurado el llamado OneNote Classroom, nos habrá llegado un correo. Abrimos el correo y hacemos clic en el enlace y nos aparecerá el bloc de notas de clase. Después haremos clic en Abrir en OneNote

OneNote Online | 1º ESO | Matemáticas | Fernando Fuentes Guzmán

ARCHIVO INICIO INSERTAR VISTA IMPRIMIR ¿Qué desea hacer? **ABRIR EN ONENOTE** ENVIAR COMENTARIOS A MICROSOFT

Bloc de notas: Buscar en esta página (🔍)

Sección: + Página

Bienvenido: Programación

Biblioteca de contenido:
 

- Tema 1. Números Naturales
- Tema 2 Potencias
- Corrección Examen 1 Eval 1\*

Operaciones combinadas con números naturales:

20 Resuelve las siguientes operaciones:

- $8 + 14 + 3 \cdot 7 = 8 + 14 + 21 = 43$
- $8 \cdot 3 - 4 \cdot 5$
- $10 \cdot 5 - 20$
- $24 - 68 : 4 + 121 : 11$
- $98 : 2 - 12 \cdot 4$
- $45 : 3 \cdot 5$

21 Calcula el resultado de estas operaciones combinadas:

- $10 - [8 - (4 + 3)]$
- $(6 - 3) \cdot (9 + 2)$
- $4 \cdot 3 + 6 \cdot (12 - 4)$
- $[16 - (7 - 3)] : (9 - 6)$
- $75 : (15 - 10) + 4 \cdot 11$

Si no se viera dicho enlace de Abrir en OneNote, se puede usar la opción de Archivo - Información - Abrir en OneNote

OneNote Online | 1º ESO | Matemáticas | Fernando Fuentes Guzmán

**ARCHIVO** INICIO INSERTAR VISTA IMPRIMIR ¿Qué desea hacer? ABRIR EN ONENOTE ENVIAR COMENTARIOS A MICROSOFT

Bloc de notas: Buscar en esta página (🔍)

Sección: + Página

Bienvenido: Programación

Biblioteca de contenido:
 

- Tema 1. Números Naturales
- Tema 2 Potencias
- Corrección Examen 1 Eval 1\*

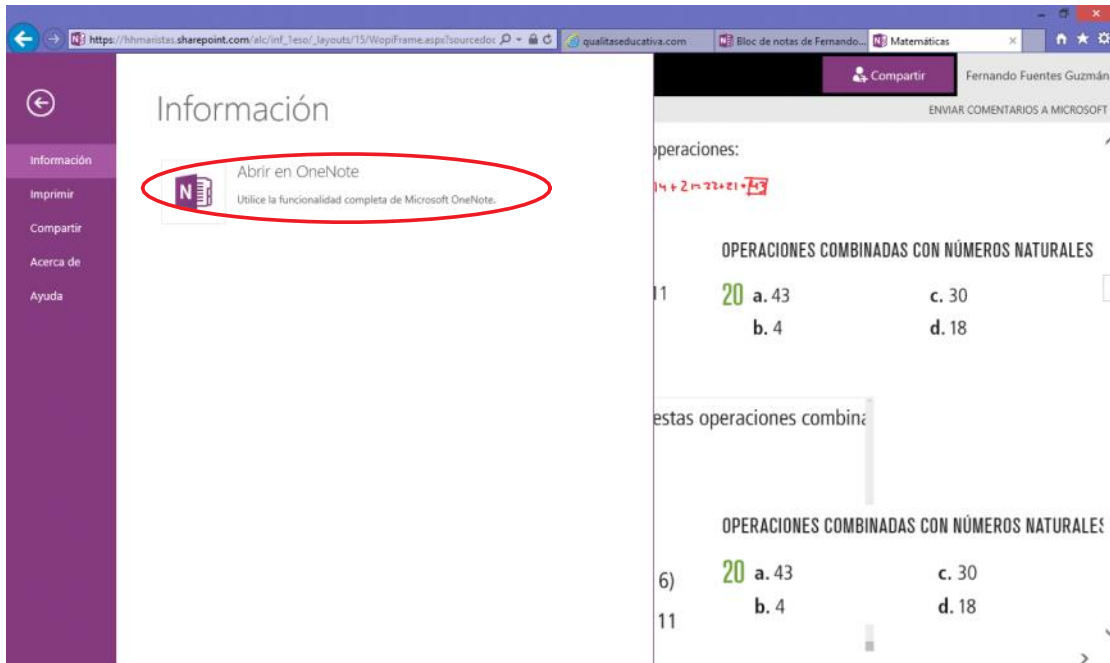
Operaciones combinadas con números naturales:

20 Resuelve las siguientes operaciones:

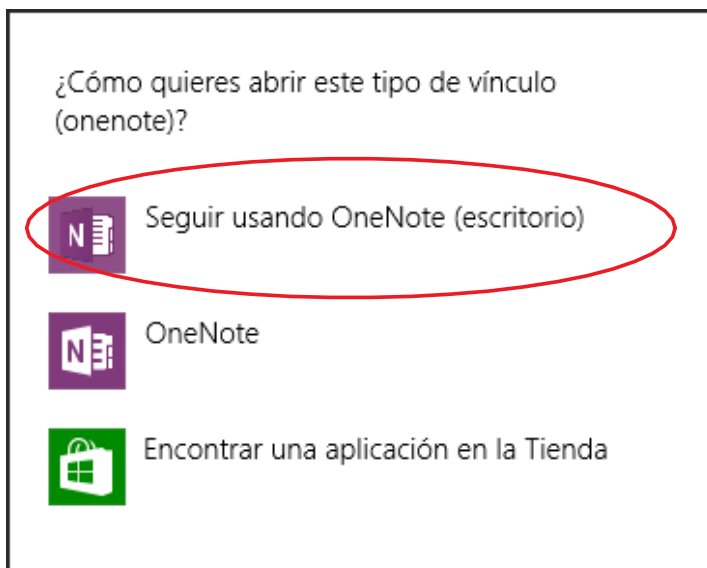
- $8 + 14 + 3 \cdot 7 = 8 + 14 + 21 = 43$
- $8 \cdot 3 - 4 \cdot 5$
- $10 \cdot 5 - 20$
- $24 - 68 : 4 + 121 : 11$
- $98 : 2 - 12 \cdot 4$
- $45 : 3 \cdot 5$

21 Calcula el resultado de estas operaciones combinadas:

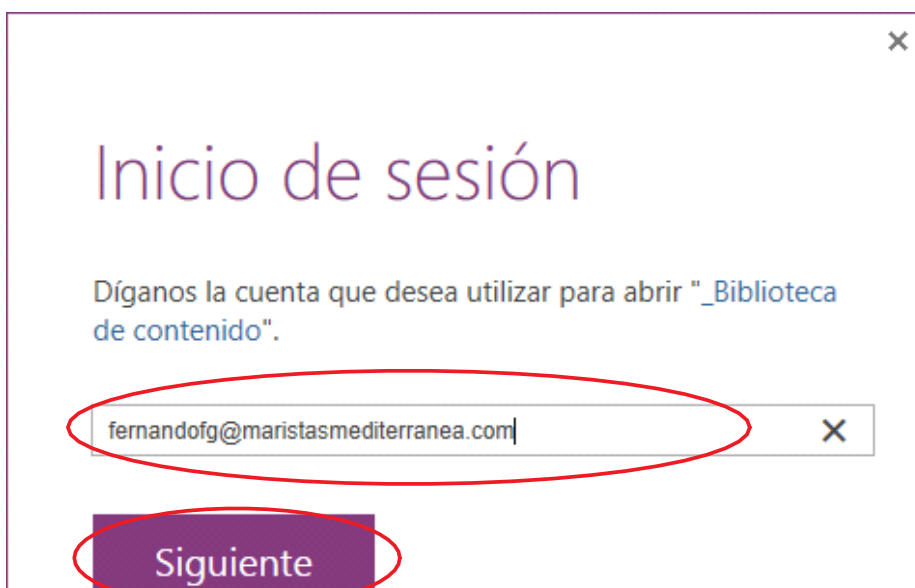
- $10 - [8 - (4 + 3)]$
- $(6 - 3) \cdot (9 + 2)$
- $4 \cdot 3 + 6 \cdot (12 - 4)$
- $[16 - (7 - 3)] : (9 - 6)$
- $75 : (15 - 10) + 4 \cdot 11$



Otra vez vuelve a preguntar si abrir en OneNote de escritorio o el preparado para pantalla táctil. En mi caso lo haré en el de escritorio



Nos pedirá el usuario y contraseña que te ha facilitado el colegio, el de @maristasmediterranea.com



Siguiente

Al iniciar sesión, los documentos y la configuración están en línea  
[Más información](#) | [Declaración de privacidad](#)

Puede que salga la siguiente pantalla (en algunos casos se salta este paso). Si aparece, debemos marcar la profesional o centro educativo.

## Necesitamos un poco más de ayuda

Díganos la cuenta que desea utilizar para abrir "\_Biblioteca de contenido".



### Cuenta Microsoft

Inicie sesión con la cuenta que usa para OneDrive, Xbox LIVE, Outlook.com u otros servicios de Microsoft.



### Cuenta profesional

Inicie sesión con la cuenta que su empresa, centro educativo o universidad le proporcionó.

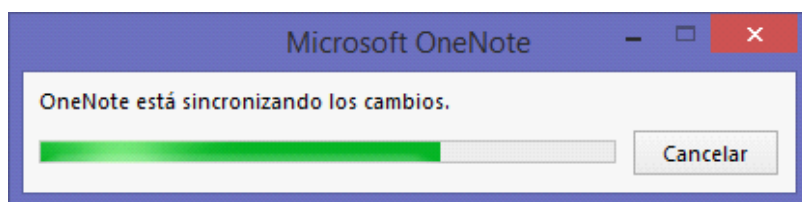
Al iniciar sesión, los documentos y la configuración están en línea  
[Más información](#) | [Declaración de privacidad](#)

Añadir la contraseña

A screenshot of a login window titled "Iniciar sesión" (Log in). The window has a close button in the top right corner. It contains the following elements:

- A label "Id. de usuario:" followed by a text input field containing "fernandofg@maristasmediterranea.com".
- A label "Contraseña:" followed by a password input field with masked characters. This label and the input field are circled in red.
- A checkbox labeled "Mantener la sesión iniciada" which is checked.
- A button labeled "Iniciar sesión" which is also circled in red.
- A link: "¿No puede obtener acceso a su cuenta?"
- Footer text: "© 2012 Microsoft Corporation" and "Privacidad | Legal".

Ahora se pondrá a sincronizar (puede tardar unos minutos)



Ya veremos el OneNote de clase pero en aplicación en vez de a través de la web.

Tema 1. Números Naturales - OneNote

ARCHIVO INICIO INSERTAR DIBUJAR HISTORIAL REVISAR VISTA Fernando Fuentes

Matemáticas Biblioteca de contenido 5

Uso de la biblioteca de contenido Instrucciones Matemáticas Lengua Tutoría

Buscar (Ctrl+T)

+ Agregar página

Programación

Tema 1. Números Naturales

Tema 2 Potencias

Corrección Examen 1 Eval 1ª

**20** Resuelve las siguientes operaciones:

a.  $8 + 14 + 3 \cdot 7 = 8 + 14 + 21 = 43$

b.  $8 \cdot 3 - 4 \cdot 5$

c.  $10 \cdot 5 - 20$

d.  $24 - 68 : 4 + 121 : 11$

e.  $98 : 2 - 12 \cdot 4$

f.  $45 : 3 \cdot 5$

**OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS NATURALES**

**20** a. 43 c. 30 e. 1  
b. 4 d. 18 f. 75

**21** Calcula el resultado de estas operaciones combinadas:

a.  $10 - [8 - (4 + 3)]$

b.  $(6 - 3) \cdot (9 + 2)$

c.  $4 \cdot 3 + 6 \cdot (12 - 4)$

d.  $[16 - (7 - 3)] : (9 - 6)$

e.  $75 : (15 - 10) + 4 \cdot 11$

**OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS NATURALES**

**20** a. 43 c. 30 e. 1  
b. 4 d. 18 f. 75