

# دليل استخدام وتفعيل



Mentimeter

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## الفهرس



الصفحة	الموضوعات	م
4	مقدمة	.1
6	نظام (Mentimeter)	.2
7	مميزات نظام Mentimeter	.3
8	الإجراءات المتبعة لاستخدام نظام Mentimeter للمعلم	.4
19	طريقة دخول الطلاب لـ Mentimeter	.5
21	أنشطة استخدام الأنظمة Mentimeter- slido-Poll Everywhere	.6
22	فوائد استخدام الأنظمة Mentimeter- slido-Poll Everywhere	.7
24	مقارنة بين الأنظمة Mentimeter- slido-Poll Everywhere	.8
25	المراجع	.9

## مقدمة





- طلابنا كلهم بنفس القدر من الأهمية
- العمل عن بعد أصبح أسهل مع أنظمة الاستجابة
- يمكن خلال دقيقتين عمل سؤال وطرحه على الجميع وجمع الردود في أقل من دقيقتين مع أنظمة الاستجابة



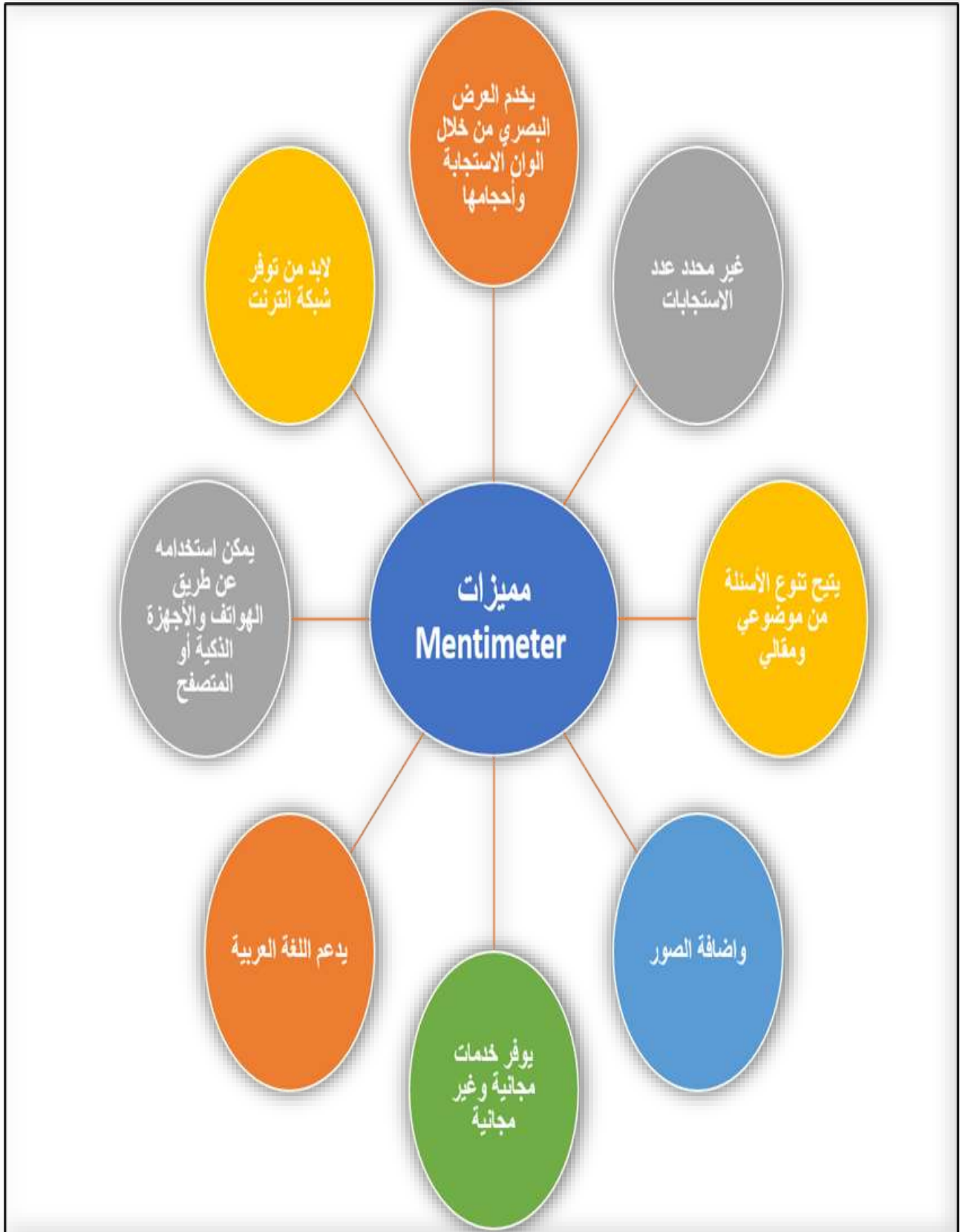
# Mentimeter



# نظام Mentimeter

<a href="https://www.mentimeter.com/">https://www.mentimeter.com/</a>	الموقع	
	الأنظمة الداعمة	
الرقمية ، الافتراضية	قمریات	

نظام من أنظمة الاستجابة التفاعلية الالكترونية حيث يتيح الاستطلاع والتقييم ، والاختبارات بعدة طرق مختلفة منها سحابة من الكلمات ، فهو يخدم العرض البصري، فالنظام يتبع شركة سويدية مقرها ستوكهولم تأسس عام 2014 م . .



## الإجراءات المتبعة للمعلم في استخدام نظام Mentimeter





## أولاً : الدخول إلى الموقع

أ- تدوين اسم النظام في محركات البحث

1- كتابة اسم النظام ( **Mentimeter** ) في محرك البحث

2- النقر على الصفحة الرئيسية للنظام.

google.com/search?safe=strict&xsrf=ALeKk005-JDB3V3gf1\_7eolButQFJgh4HA%3A1592025550214&ei=zmkXrraDKqHLSrPbGdgAM&q=mentimeter&oeq=m...

التطبيقات Bookmarks Laptops-and-netbo... write arabic in phot... عن بوابة التنظيم الو... Pocket - Articles QRCode Monkey... رمز QR على المص... ملصقة التطوير المن...

mentimeter Google

البحث الآمن مغفل

الإعدادات الأدوات

الكل صور فيديو الأخبار خرائط المزيد

حوالي 16,000 نتيجة (عدد التواقي: 16)

www.mentimeter.com

**Mentimeter: Interactive presentation software**

Interact with your audience using real-time voting. No installations or downloads required - and it's free!

How to make interactive ... Log in

Let your audience participate in interactive presentations with ... Log in to your Mentimeter account. Log in with Facebook, Google ...

Features Sign up

Solutions - Word Cloud - Sign up with Google, or using email. Your email address ...

Quiz - Mentimote - ...

Tools for Remote Working Interactive presentation ...

Tools for Remote Working. As companies start to move ... Interact with your audience using real-time voting. No installations ...

Mentimeter شركة

تمت ترجمة النص من الإنجليزية - Mentimeter هي شركة سويدية مقرها في ستوكهولم تقوم بتطوير وصيانة تطبيق مسمى يسمى يستخدم لإنشاء عروض تقديمية مع تعليقات في الوقت الفعلي. ويكيبيديا (إنجليزية)

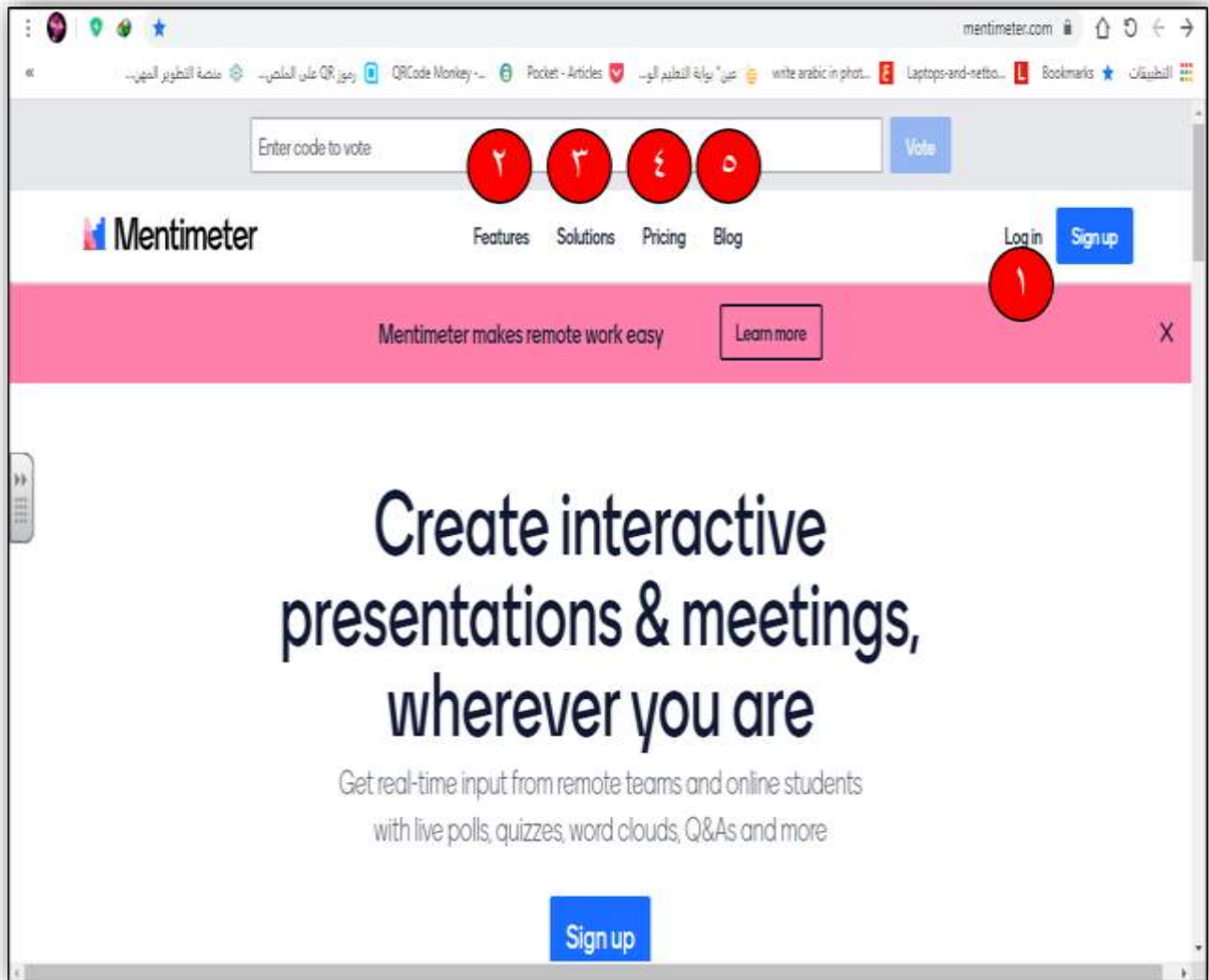
التأسيس: 2014، ستوكهولم، السويد

المقر الرئيسي: ستوكهولم، السويد

## أولاً : الدخول إلى الموقع

### ب – التعريف بصفحة النظام

- 1- بالنقر على **Log in** لتسجيل الدخول.
- 2- بالنقر على **Features** يظهر لنا مميزات النظام وفوائده .
- 3- بالنقر على **Solutions** الحلول تظهر لنا شرح كيفية عمل النظام وبعض الميزات .
- 4- بالنقر على **Pricing** تظهر لنا التسعيرات والشراء في النظام
- 5- بالنقر على **Blog** تظهر لنا مدونة النظام .



## أولاً : الدخول إلى الموقع

### ج - طريقة التسجيل

#### اختيار طريقة التسجيل في النظام :

- 1- التسجيل عن طريق حساب الفيسبوك .
- 2- التسجيل بالدخول عن طريق حساب قوقل .
- 3- تعبئة البيانات والتسجيل في النظام .

The screenshot shows the Mentimeter sign-up page. The browser address bar displays 'mentimeter.com/signup?referral=homepage'. The page title is 'Create a free account'. There are three main registration options, each with a red circle containing a number:

- 1. Sign up with Facebook (blue button)
- 2. Sign up with Google (white button with Google logo)
- 3. or using email (text)

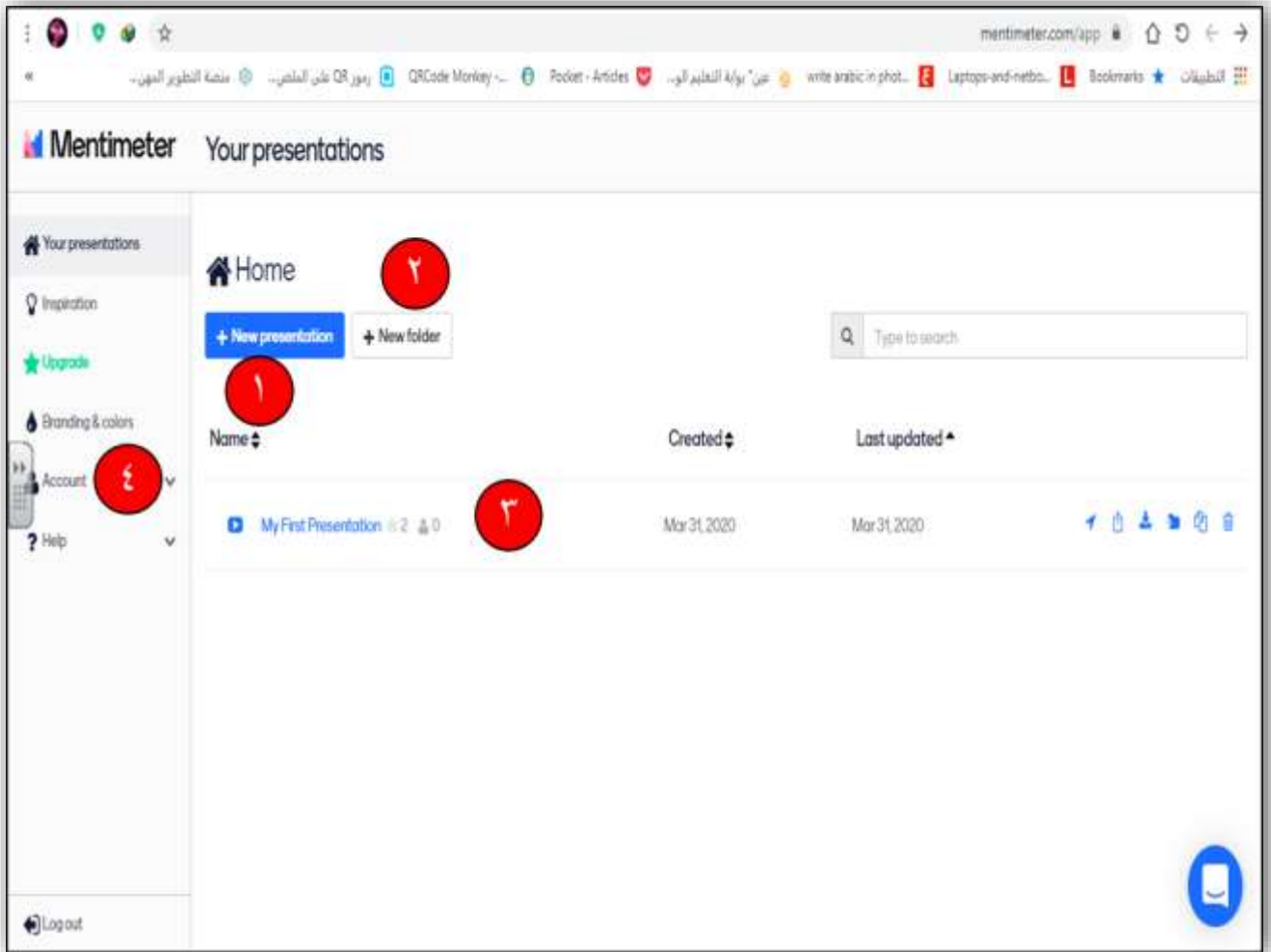
Below the email option, there are three input fields:

- Your email address: brienne@tarth.com
- Choose a password: Very secret password
- First and last name: Brienne of Tarth

## ثانيا : كتابة وإعداد الأسئلة

### أ- التعرف على ايقونات الاعداد

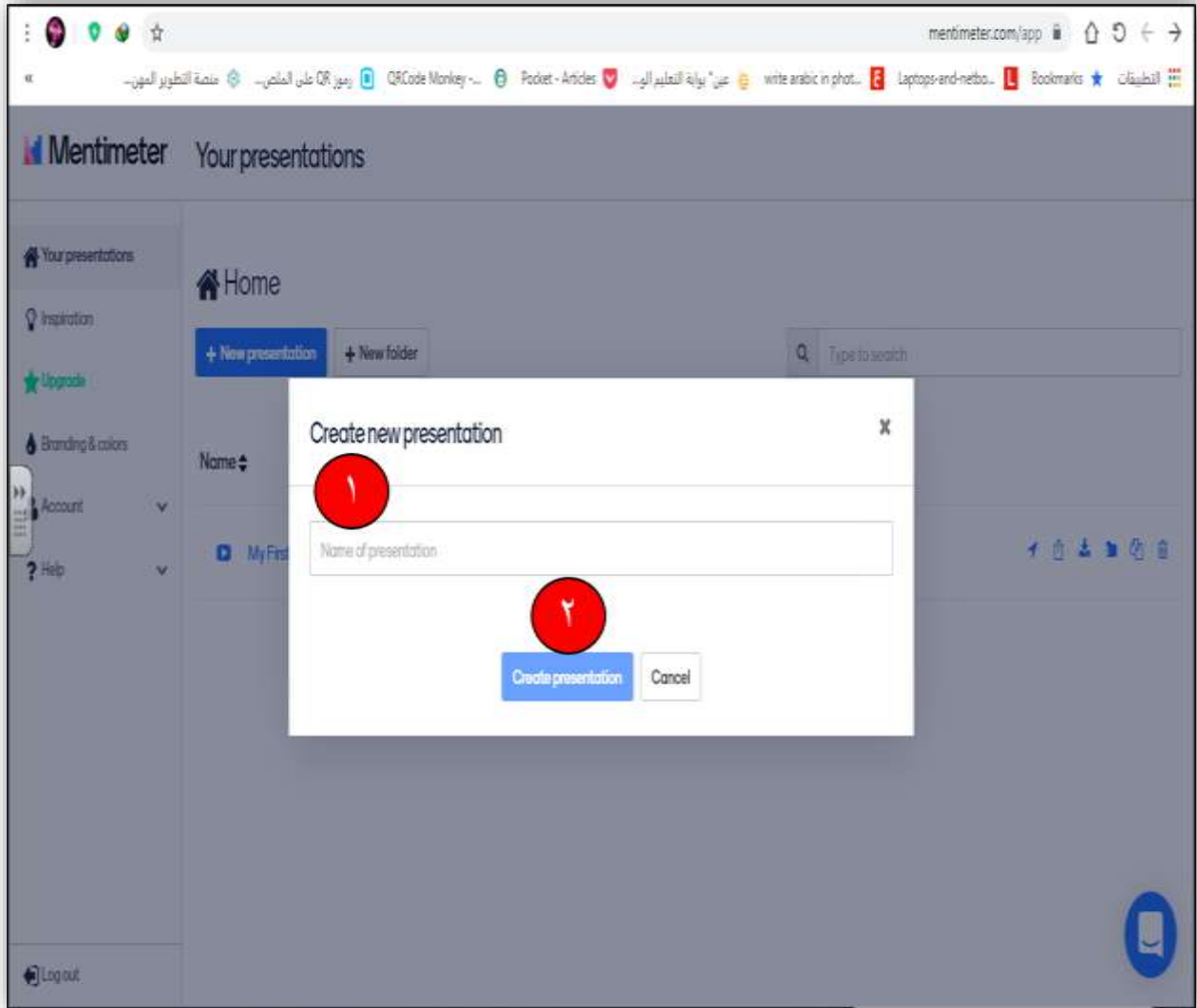
- 1- النقر على **New presentations** لعمل عرض تقديمي (استجابة) .
- 2- النقر على **New folder** لعمل مجلد يحوي عروض تقديمية ( استجابات ) .
- 3- مشاريع الاستجابة الخاصة المحفوظة .
- 4- اعدادات الحساب والملف الشخصي والاشترك .



## ثانيا : كتابة وإعداد الأسئلة

### ب - ايقونات تجهيز العروض

- 1- عند النقر على **New presentations** تظهر نافذة لكتابة اسم العرض التقديمي .
- 2- لنقر على **Create presentations** لإتمام اسم العرض .



## ثانيا : كتابة وإعداد الأسئلة

### ج - طريقة وضع الأسئلة وكتابتها

- 1- النقر على **Type** لتحديد نوع السؤال أو الاستجابة .
- 2- النقر على **Content** لكتابة السؤال وصياغته واضافه صور حسب الرغبة ونوع السؤال .
- 3- النقر على **Customize** لأغلاق التصويت او فتحه / اظهار النتائج او اخفائها .
- 4- لأضافه شريحة جديدة أخرى .

The screenshot shows the Mentimeter web interface. At the top, there are buttons for 'Saved', 'Mentimeter', 'Share', and 'Present'. Below that, there are 'Add slide' and 'Import' buttons. The main area is divided into three sections: 'Type', 'Content', and 'Customize'. The 'Type' section is currently active, showing 'Image Choice' as the selected question type. Below the 'Type' section, there are 'Popular question types' including Multiple Choice, Word Cloud, Open Ended, Scales, Ranking, and Image Choice (which is highlighted). There is also an 'O&A' section. At the bottom, there are 'Quiz Competition' options like 'Select Answer' and 'Type Answer'. The main slide area shows a bar chart with the question 'Which option would you choose?' and three bars labeled 'Option 1', 'Option 2', and 'Option 3'. The 'Content' and 'Customize' sections are also visible on the right side of the interface.

ثالثا : تجهيز روابط الأسئلة أو الكود لدخول الجمهور من خلالها

رابعا : عرض استجابات الجمهور واغلاقها

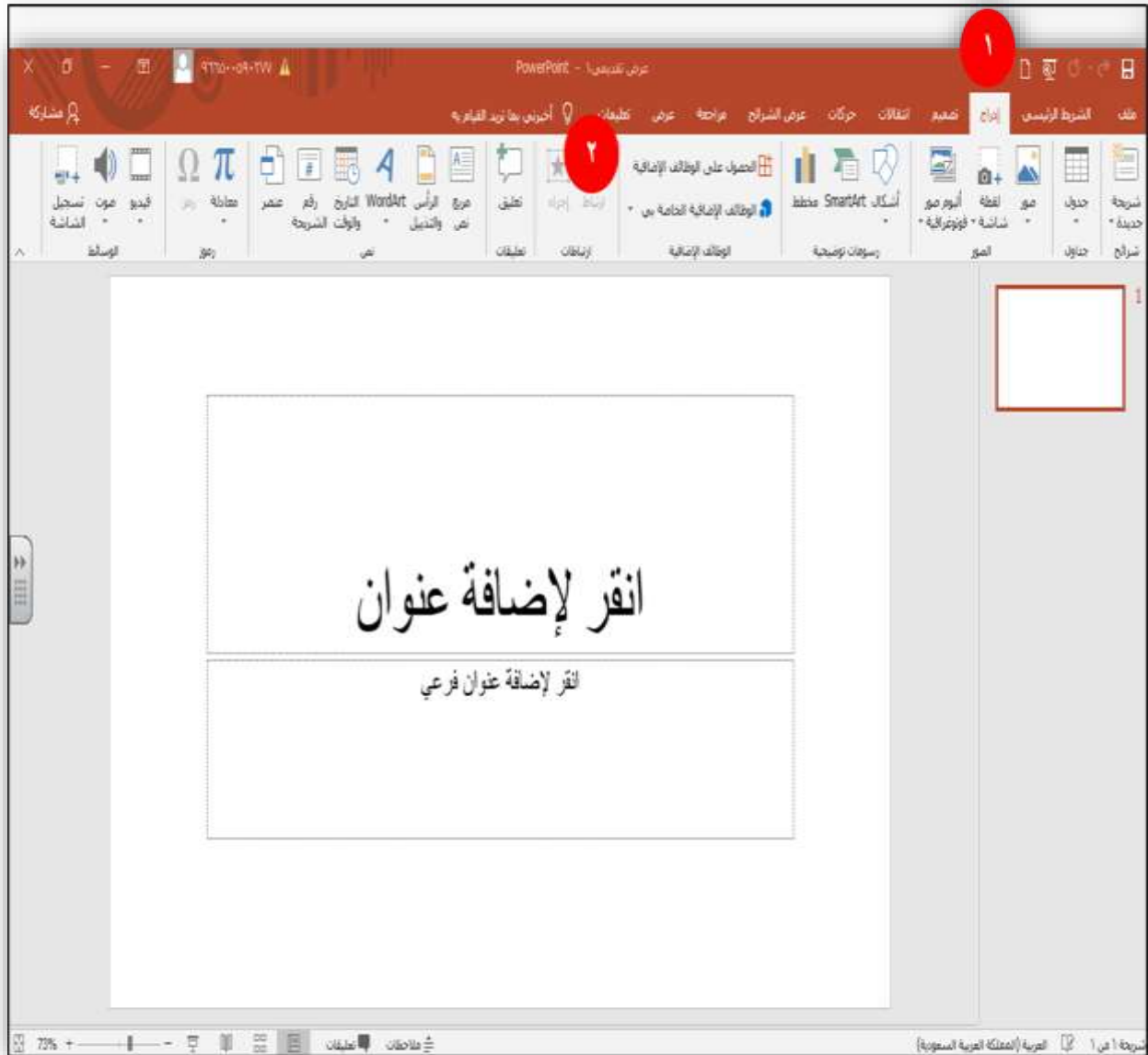
- 1- النقر على **Examples** لرؤية امثلة على العروض .
- 2- النقر على **Themes** لتغيير الألوان والخلفية .
- 3- النقر على **Configure** للتحكم باللغة والعرض وإتاحة أسئلة الجمهور .
- 4- **Share** مشاركة الرابط واختيار طريقة الارسال للجمهور .
- 5- ملء الشاشة .

The screenshot shows the MEntimeter web interface. At the top, there are navigation buttons: 'Home / رياضيات ثلث', 'Saved', 'Mentimeter', 'Share', and 'Present'. Below this, there are buttons for '+ Add slide' and 'Import'. The main area displays a slide titled 'ما الفاكهة المفضلة لديك' (What is your favorite fruit?) with three options: 'تفاح' (Apple), 'برتقال' (Orange), and 'بطيخ' (Watermelon). The right panel shows the configuration options: 'Type' (with a dropdown menu), 'Examples', 'Themes', and 'Configure'. Red circles highlight the 'Examples', 'Themes', and 'Configure' buttons in the top right, and the 'Type' dropdown menu in the right panel. The 'Type' dropdown menu is currently set to 'Multiple Choice'.

## خامسا : دمج النظام مع البوربوينت

### أ - الإدراج

- 1- لإضافة Mentimeter الي البوربوينت ننقر على ادراج .
- 2- ننقر على الحصول على الوظائف الإضافية .



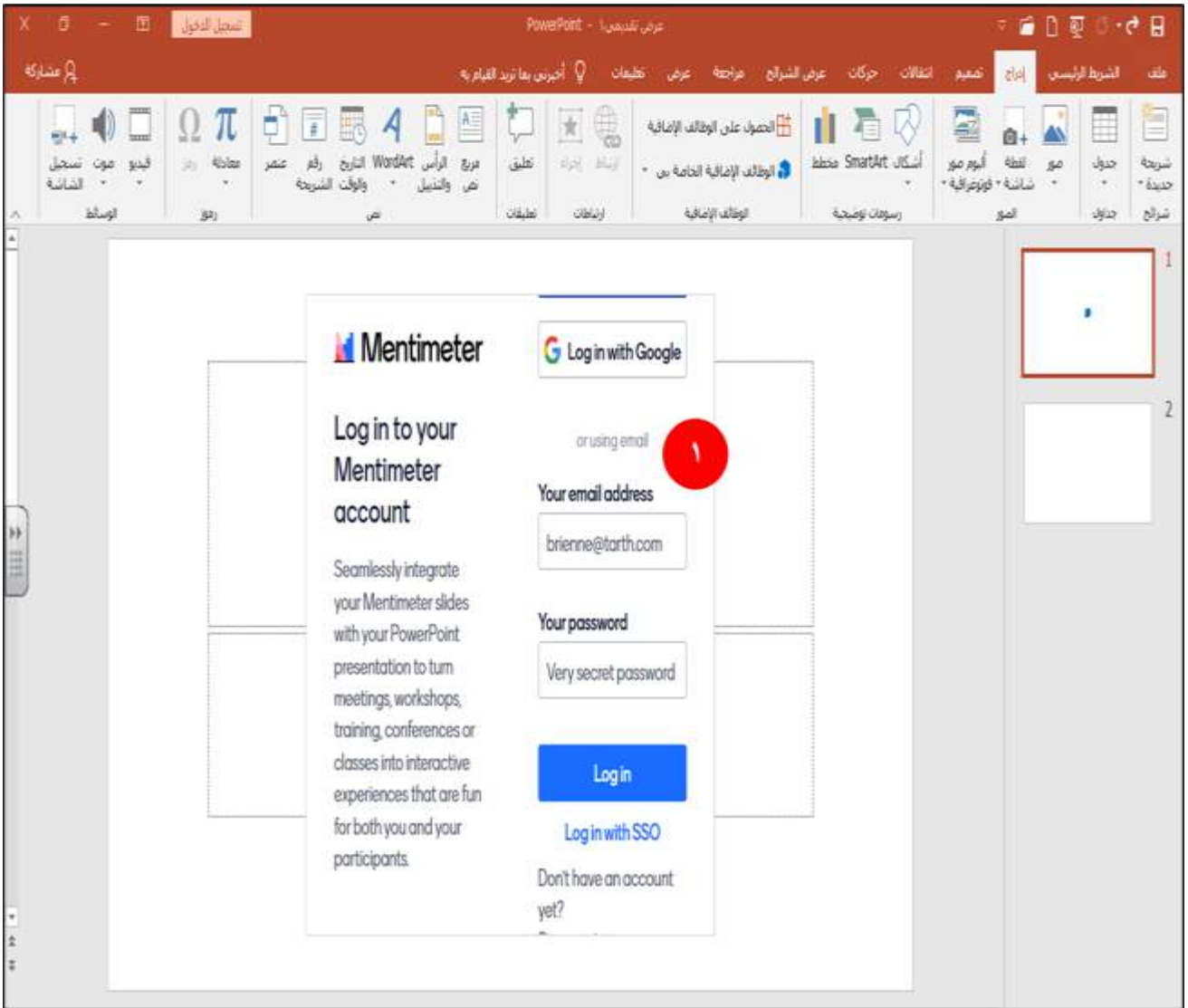




## خامسا : دمج النظام مع البوربوينت

### ج - تسجيل الدخول

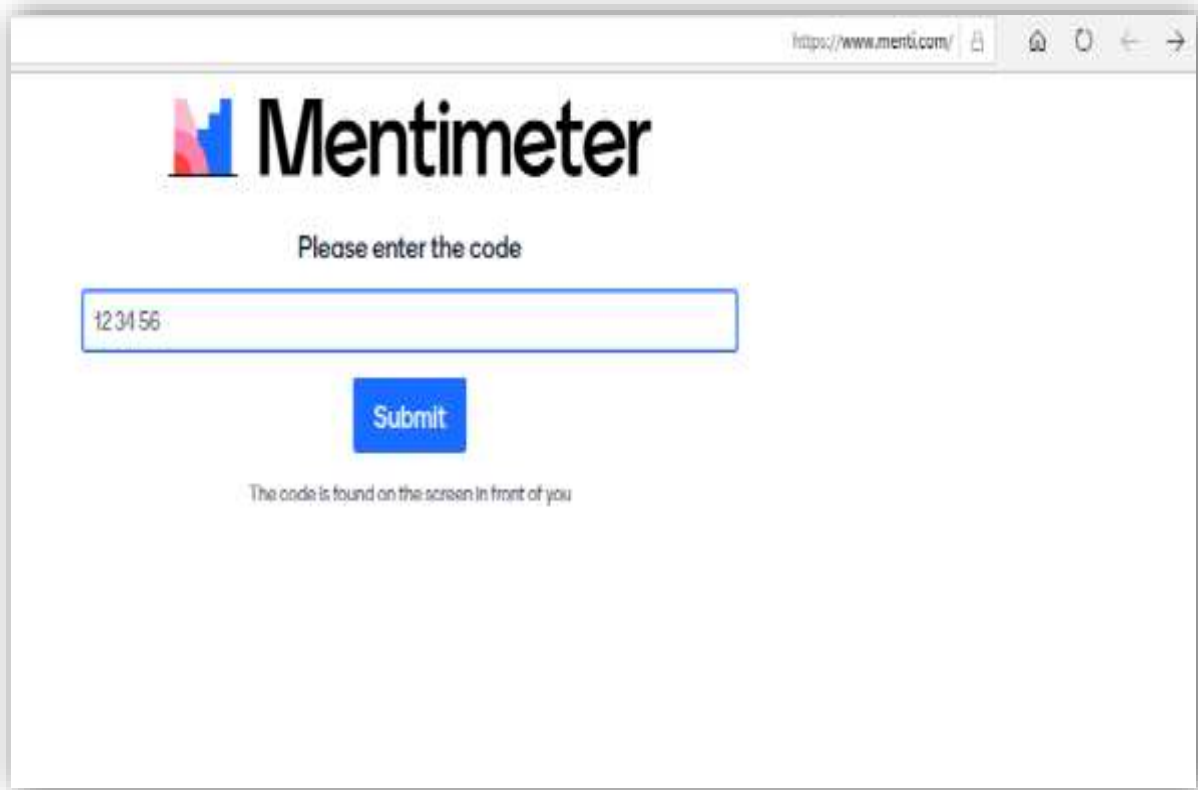
1- تسجيل الدخول الى البرنامج ليتم فتحه وعرض الاستجابات والاسئلة والعمل على البرنامج من خلال البوربوينت



## طريقة دخول الطلاب لـ Mentimeter

يكون دخول الطلاب بأحد الطرق التالية :

ادخال رقم الاستجابة الكود من خلال المتصفح [menti.com](https://www.menti.com) ←



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.menti.com/>. The page features the Mentimeter logo (a colorful bar chart) and the text "Please enter the code". Below this is a text input field containing the code "123456". A blue "Submit" button is positioned below the input field. At the bottom of the page, there is a note: "The code is found on the screen in front of you".

ارسال الرابط او الكود عبر الايميلات . ←

صناعة وتنزيل الباركود الخاص بالاستجابة حيث يوفر النظام باركود للاستجابة ←

كتابة كود الاستجابة باستخدام تطبيق النظام داخل ايقونه **المربع** ثم انقر على



**.Submit**

The screenshot shows the Mentimeter mobile app interface. At the top, there is a status bar with the time 1:38, battery level 29%, and signal strength. Below the status bar is the Mentimeter logo, which consists of a colorful bar chart icon followed by the word "Mentimeter" in a bold, black, sans-serif font. Underneath the logo, the text "Please enter the code" is displayed in a smaller, black, sans-serif font. Below this text is a white rectangular input field with a thin grey border, containing the code "12 34 56". Below the input field is a blue rectangular button with the word "Submit" in white, bold, sans-serif font. Below the button, the text "The code is found on the screen in front of you" is displayed in a smaller, black, sans-serif font. At the bottom of the screen, there is a footer with the text "Powered by Mentimeter" and a link to "Terms" in a blue, sans-serif font.

## أنشطة استخدام الأنظمة Poll Everywhere-Mentimeter- slido

تختلف أنشطة الاستخدام والتفاعل عبر النظام حسب المستخدم، فإذا كان معلم فتكون أنشطة الاستخدام تدور حول الدرس وأهداف التدريس والتعلم، وطريقة تدريس المعلم، فهو يتيح للمعلم تسجيل الحضور، أيضا التقييم والتقييم، وفي الواجبات ، ومن خلال المناقشة والحوار خلال عرض الدرس ، والاختبارات والمراجعة ، والتغذية الراجعة ، وكذلك استطلاع آراء الطلاب حول موضوع معين .

وبالنسبة إذا كان المستخدم مدرب فتكون أنشطة الاستخدام تدور حول المحتوى المقدم للمدرسين أو الحقيبة التدريبية منها تسجيل الحضور، وخلال المناقشة والحوار أثناء التدريب لكسر الجمود، ومنها الاستبيان لقياس أو تقييم محتوى، ومنها استطلاع آراء المدرسين، وعرض الأفكار وكذلك في التصويت والتغذية الراجعة، واستعراض الخبرات والمعلومات لدى المدرسين.

## فوائد استخدام الأنظمة Poll Everywhere-Mentimeter- slido

1. السماح للطلبة أو المدرسين بإدخال الإجابة دون ان يتسبب لهم بالإحراج أمام الجميع .
2. عدم الكشف عن هوية المستجيب وذلك يضمن مشاركة الجميع في نظام الاستجابة .
3. يسمح بإضافة طرق التعليم والتعلم الفعالة مثل المناقشة والحوار .
4. السماح بالتعبير عن الآراء وعرض الأفكار .
5. اثارة الدافعية لدى الجميع .
6. الاستحواذ على انتباه الجميع اثناء البرنامج عند ادخال نظام الاستجابة بين وقت ووقت .
7. تعزيز مهارات التفكير العليا والعصف الذهني والذكاءات المتعددة .
8. استثارة الطلبة بالمشاركة في الإجابة على السؤال المطروح لقياس مدى الاستيعاب والتفكير لديهم .
9. نظام الاستجابة يسمح بمشاركة الجميع ولا يقتصر على واحد .
10. يراعي الفروق الفردية والحالات النفسية للمستجيب من خجل وعدم ثقة بالنفس .
11. قياس مدى فهم الجميع للمحتوى أو المادة العلمية .
12. الحصول على تغذية راجعة فورية .

13. معرفة الاحتياجات التعليمية للجميع مما يترتب على تكييف طريقة التدريس أو العطاء لتناسبهم .
14. التعرف على عدد الحضور ودرجات الاختبار .
15. التشويق والدراما وانتظار استجابات الجميع وقراءتها .
16. كسر الجمود والترفيه .
17. إمكانية إضافة نظام الاستجابة الى العروض التقديمية مثل البوربوينت وقوئل سلايد وعبر القاعات الافتراضية

## مقارنة بين أنظمة الاستجابة الالكترونية

هناك الكثير من الميزات لهذه الأنظمة وهي برسوم واشترك والمواقع في تحديث مستمر قد تزيد بعض الميزات المجانية أو المدفوعة

وفاء المطيري

@WAF2020A

### مقارنة بين أنظمة الاستجابة الالكترونية

المواقع في تحديث مستمر وميزات أكثر

	طريقة الدخول للموقع	نوع الأسئلة	الاندماج مع العروض	استجابات الجمهور	تصدير الاستجابات	عدد الأسئلة	إضافة الصور	عدد الجمهور
 	التسجيل بالموقع او الدخول بحساب قوقل	أنواع الأسئلة موضوعي ومقالي	كالبوربوينت والكاهوت والكينوت وقوقل سلايد	تحديد عدد الاستجابات للشخص الواحد	تصدير الاستجابات وتنزيلها في جدول البيانات	عدد الأسئلة يصل الى 23 نوع	استخدام الصور	عدد الجمهور ما بين 25 الى 40 على الاستجابة
 	التسجيل بالموقع او الدخول بحساب قوقل	أنواع الأسئلة موضوعي ومقالي	كالبوربوينت والكينوت وقوقل سلايد	تحديد عدد الاستجابات للشخص الواحد	تصدير الاستجابات ملف بي دي اف وكصور	عدد الأسئلة يصل الى 16 نوع	استخدام الصور	لا يوجد عدد محدد للجمهور
 	التسجيل بالموقع او الدخول بحساب قوقل	أنواع الأسئلة موضوعي ومقالي	كالبوربوينت والكاهوت والكينوت وقوقل سلايد ولكن برسوم	تحديد عدد الاستجابات للشخص الواحد	لا يمكن التصدير الا برسوم	عدد الأسئلة يصل الى 5 أنواع	بالاشتراك يمكن إضافة الصور	عدد الجمهور يصل الى 500 مشارك على الاستجابة

@EduTec4All





[المراجع](#)

[/https://www.mentimeter.com](https://www.mentimeter.com)

وفاء المطيري  
@wafa2020a