

ما هي؟



أداة تساعدك على اختبار اقتراح القيمة ونموذج العمل الخاص بك من خلال بحث الافتراضات المقترحة للفكرة ومدى فعاليتها وجدواها ومن ثم تطوير نموذج العمل المتبعة.

كيف؟



### خطوات إعداد أداة التعلم:

١. اكتب الافتراض الذي قمت باخباره بناء على بطاقة الاختبار
٢. اذكر ما لاحظته عند إجراء الاختبار، هل المشكلة التي افترضت وجودها موجودة فعلاً؟ هل الاحتياج الذي افترضت وجوده موجود فعلاً؟
٣. حدد ما تعلمته من إجراء الاختبار.
٤. بناء على ما تعلمته حدد ما ستقوم به في الخطوة القادمة.

### خطوات إعداد أداة الاختبار:

١. اكتب الافتراض الذي تريد اختباره، قد يكون مشكلة تفترض وجودها أو احتياج تفترض وجود حاجة له.
٢. اذكر التجربة التي ستصممها لاختبار الافتراض، مثلاً: عمل استبيان .
٣. حدد البيانات التي سوف تجمعها لقياس الافتراض (مثال: عدد الذين أكدوا وجود مشكلة).
٤. حدد المعايير التي ستثبت أو تبطل افتراضك (مثال: ٧٠٪ من شملهم الاستبيان أكدوا وجود مشكلة).

للمزيد من الإعداد لهذه المرحلة ننصحك بالدورة الالكترونية "من الفكرة إلى الريادة" [عبر الرابط](#)

## نموذج لأداة بطاقة الاختبار والتعلم

### نموذج تطبيقي لأداة بطاقة التعلم

تاريخ التعلم	الاسم ..
الشخص المسؤول	
ما هو الافتراض الذي قمت باخباره؟	
١- الافتراضات	
اللاعبين لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	
كنا نعتقد أن ..	
اللاعبين لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	
ما الذي لاحظته؟	
٢- الملاحظة	
لاحظنا أن .. 80% من اللاعبين لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	
موقعة البيانات	
ما الذي تعلمت منه؟	
٣- التعلم	
تعالمنا من ذلك .. وجود مشكلة حقيقة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	
أهمية الحاجة للتعديل	
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
ما الذي ستقوم به بناء على ما تعلمت منه؟	
٤- الإثباتات	
لذلك سوف نقوم ب .. بعمل نموذج أولي MVP للتطبيق	

### نموذج تطبيقي لأداة بطاقة الاختبار

الموعد النهائي	اسم الاختبار
مُكافأة إلى ..	
ما هو الافتراض الذي تريد اختباره؟	
١- الافتراضات	
اللاعبين لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	
نعتقد أن ..	
قدر أهمية الافتراض	
ما هي التجربة التي ستصممها؟	
٢- الاختبار	
نقوم بعمل استبيان مع 30 لاعب للتحقق من ذلك سوف ..	
موقعة البيانات	
ما هي البيانات التي سوف تقيسها؟	
٣- القياس	
عدد من لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية ونقيس .. في الوجبات	
قدر الوقت المطلوب	
ما هي التجربة التي ستصممها؟	
٤- الإثباتات	
ونكون على حق إذا .. كان 70% من اللاعبين لديهم مشكلة في تحديد السعرات الحرارية في الوجبات	

## نموذج تطبيقي لأداة بطاقة التعلم

١- تاريخ التعلم ..  
الاسم ..

الشخص المسؤول ..

- الافتراضات ..

كنا نعتقد أن ..

٢- الملاحظة ..

لاحظنا أن ..



٣- التعلم ..

تعلمنا من ذلك ..



٤- الإثباتات ..

لذلك سوف نقوم به ..

## نموذج تطبيقي لأداة بطاقة الاختبار

١- الموعد النهائي ..  
اسم الاختبار ..

الموعد النهائي ..

- الافتراضات ..

نعتقد أن ..



٢- الاختبار ..

لتتحقق من ذلك سوف ..



٣- القياس ..

ونقيس ..



٤- الإثباتات ..

ونكون على حق إذا ..