



تم تحميل الملف
من موقع **بداية**



للمزيد اكتب
في جوجل



بداية التعليمي

موقع بداية التعليمي كل ما يحتاجه الطالب والمعلم
من ملفات تعليمية، حلول الكتب، توزيع المنهج،
بوربوينت، اختبارات، ملخصات، اختبارات إلكترونية،
أوراق عمل، والكثير...

حمل التطبيق



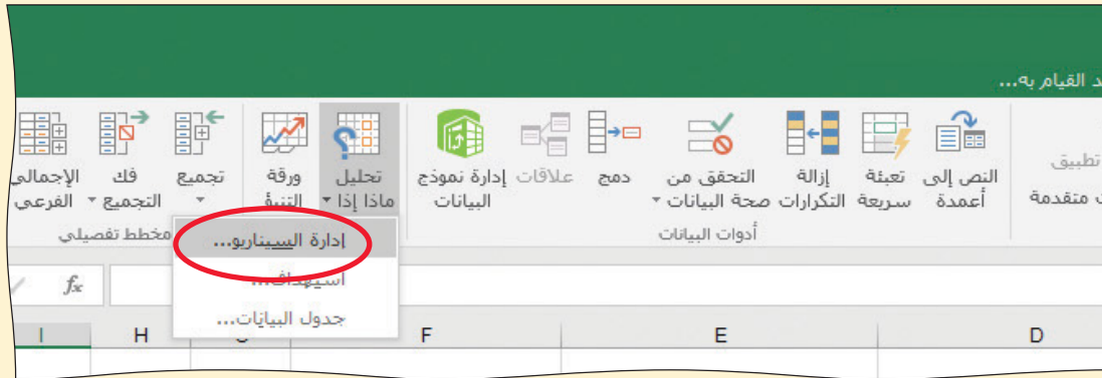
مخرجات مشروع السيارة الكهربائية

يرغب أحمد في الصمود خلال الأعوام الثلاثة القادمة دون تحمّل المزيد من الديون. ففي خلال هذه الأعوام، ستسد الشركة السندات المستحقة حاليًا بالكامل تقريبًا، ويأمل أحمد أن تحقق أرباحًا كافية لإطلاق المرحلة الثالثة من خطتها.

لذا، يطلب منك أحمد دراسة ثلاثة سيناريوهات للفترة الممتدة بين 2023 و2025: سيناريو متفائل وسيناريو متشائم وسيناريو محايد. فيما يلي قيم مدخلات (B11, C12:E15)، هذه السيناريوهات الثلاثة:

- السيناريو المتفائل: ارتفاع سعر الوقود، ومعدل المطالبات في كلٍّ من الأعوام الثلاثة يسجل 1%، وعامل خفض التكلفة 3%، وإنشاء 30 موقع شحن جديد كل عام، ووصول أثر الزخم في كل عام إلى 7%.
- السيناريو المحايد: استقرار سعر الوقود، ومعدل المطالبات في كلٍّ من الأعوام الثلاثة يسجل 5%، وعامل خفض التكلفة 2%، وإنشاء 20 موقع شحن جديد كل عام، ووصول أثر الزخم في كل عام إلى 4%.
- السيناريو المتشائم: انخفاض سعر الوقود، ومعدل المطالبات في كلٍّ من الأعوام الثلاثة يسجل 10%، وعامل خفض التكلفة 1%، ولم يُنشأ أي موقع شحن جديد كل عام، ووصول أثر الزخم في كل عام إلى 2%.
- ستستخدم أداة إدارة السيناريو لتقييم هذه المجموعة من المدخلات. ويمكن الوصول إلى الأداة بالنقر على زر إدارة السيناريو الوارد في "تحليل ماذا إذا" على شريط البيانات (أنظر الشكل "13-14").

الشكل "13-14": الوصول إلى أداة إدارة السيناريو من شريط البيانات



- اتبع العملية نفسها التي استخدمتها في الفصل 13 لبناء السيناريوهات المتفائلة والمحيدة والمتشائمة. استخدم B11, C12:E15 كخلايا متغيرة. ولكن، قبل بناء السيناريو، تذكر إدخال قيم مدخلات كل سيناريو في هذه الخلايا على ورقة عملك. وبذلك، ستملأ أداة إدارة السيناريو القيم في الخلايا نيابة عنك. حدّث قيم المدخلات في ورقة العمل الخاصة بالسيناريو التالي (أنظر الشكل "14-14")، وكرر العملية نفسها.

الشكل "14-14": تحديث قيم المدخلات في ورقة العمل

المدخلات	2025	2024	2023	2022	2021	2020
تكلفة الزرود (تركة التي ستفقد بالتخصيص) (DSU)	NA	NA	NA	U	NA	NA
معدل مقاييس الضمان	1%	1%	1%	NA	NA	NA
معدل خصم تكلفة الرحمة	3%	3%	3%	NA	NA	NA
عدد مواعيل الشحن الجينية	30	30	30	NA	NA	NA
الرحلات - أثر زخم السوق (نقطة مئوية)	7%	7%	7%	NA	NA	NA
ملخص النتائج الرئيسية						
مساوي الدخل	SAR 7,466,369,260.17	SAR 2,345,327,133.60	SAR 1,439,370,000.00	NA	NA	NA
التدفق المتدفق في نهاية العام	SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	NA	NA	NA
	SAR 25,337,673,606.33					

- راجع هذه القيم بدقة في كل من السيناريوهات الثلاثة (انقر على زر إظهار لتملأ قسم المدخلات بالقيم الواردة في السيناريو). وانقر على ملخص لإنشاء ورقة عمل تلخيص السيناريو (أنظر الشكل "15-14").

الشكل "15-14": تحديث قيم المدخلات في ورقة العمل

beadaya.com | موقع بداية التعليمي

إدارة السيناريو

وحدات سيناريو:

- Optimistic
- Neutral
- Pessimistic

إضافة... حذف... تحرير... دمج... ملخص...

خلايا متغيرة: B\$11,\$C\$12:\$E\$13\$

التعليق:

إظهار إغلاق

- اتبع الخطوات التي استخدمتها في الدرس 4 لتنتيخ البيانات الواردة في تقرير تلخيص السيناريو. أنظر الأمثلة التي توضح تلخيص السيناريو قبل التنتيخ (الشكل "16-14") وبعده (الشكل "17-14").

الشكل "14-16": تلخيص السيناريو قبل التنقيح

تلخيص السيناريو				
Pessimistic	Neutral	Optimistic	قيم حالية:	
D	S	U	U	\$B\$11
10%	5%	1%	1%	\$C\$12
10%	5%	1%	1%	\$D\$12
10%	5%	1%	1%	\$E\$12
1%	2%	3%	3%	\$C\$13
1%	2%	3%	3%	\$D\$13
1%	2%	3%	3%	\$E\$13
0	20	30	30	\$C\$14
0	20	30	30	\$D\$14
0	20	30	30	\$E\$14
2%	4%	7%	7%	\$C\$15
2%	4%	7%	7%	\$D\$15
2%	4%	7%	7%	\$E\$15
هنا نتغير:				
-SAR 2,991,151,716.50	-SAR 754,078,090.22	SAR 7,466,369,260.17	SAR 7,466,369,260.17	\$E\$18
SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	\$E\$19
SAR 44,245,512,863.90	SAR 39,838,173,240.62	SAR 25,377,673,606.23	SAR 25,377,673,606.23	\$E\$20
هنا الناتج:				

ملاحظات: يمثل العمود "قيم حالية" قيم الخلايا المتغيرة عند وقت إنشاء تقرير تلخيص السيناريو. الخلايا المتغيرة لكل سيناريو تم تمييزها بلون رمادي.

الشكل "14-17": تلخيص السيناريو بعد التنقيح

تلخيص السيناريو				
Pessimistic	Neutral	Optimistic		
D	S	U	(D/S/U)	هنا نتغير:
10%	5%	1%	1%	تكلفة الوقود (ترتفع/تبقى مستقرة/تنخفض)
10%	5%	1%	1%	معدل مطالبات الضمان 2023
10%	5%	1%	1%	معدل مطالبات الضمان 2024
10%	5%	1%	1%	معدل مطالبات الضمان 2025
1%	2%	3%	3%	عامل خفض تكلفة الوحدة 2023
1%	2%	3%	3%	عامل خفض تكلفة الوحدة 2024
1%	2%	3%	3%	عامل خفض تكلفة الوحدة 2025
0	20	30	30	عدد مواقع الشحن الجديدة 2023
0	20	30	30	عدد مواقع الشحن الجديدة 2024
0	20	30	30	عدد مواقع الشحن الجديدة 2025
2%	4%	7%	7%	الوحدات - أثر زخم السوق 2023
2%	4%	7%	7%	الوحدات - أثر زخم السوق 2024
2%	4%	7%	7%	الوحدات - أثر زخم السوق 2025
هنا الناتج:				
SAR 2,991,151,716.50	SAR 754,078,090.22	SAR 7,466,369,260.17		صافي الدخل
SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00	SAR 3,750,000,000.00		النقد المتوفر في نهاية العام
SAR 44,245,512,863.90	SAR 39,838,173,240.62	SAR 25,377,673,606.23		الديون المستحقة في نهاية العام
ملاحظات: يمثل العمود "قيم حالية" قيم الخلايا المتغيرة عند وقت إنشاء تقرير تلخيص السيناريو. الخلايا المتغيرة لكل سيناريو تم تمييزها بلون رمادي.				

من المفيد نسخ الجدول "1-14" لتسجيل النتائج.

متروك للطالب

الجدول "1-14": نتائج مشروع "السيارة الكهربائية"

السيناريو المتفائل	السيناريو المحايد	السيناريو المتشائم
صافي الدخل		
الديون المستحقة للمصرف		
النقد المتوفر		
صافي الدخل		
الديون المستحقة للمصرف		
النقد المتوفر		
صافي الدخل		
الديون المستحقة للمصرف		
النقد المتوفر		

بحلول العام 2025، تسعى "السيارة الكهربائية" إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تسجيل صافي دخل إيجابي خلال العام.
 - تسديد كافة ديونها المستحقة إلى المصرف.
 - تخطي النقد المتوفر 3.75 مليارات ريال سعودي.
 - فبالنسبة إلى أحمد، يعني ذلك أن خطة المراحل الثلاث قابلة للتطبيق.
- وفي حال تعذر ذلك، قد يقبل أحمد باقتراض بعض المال من المصرف طالما أن الشركة تحقق أرباحاً في 2025. وستستنتج الإدارة أن فرص نجاح الشركة ما زالت كبيرة. وقد حان الوقت الآن، لأن تقدم إلى أحمد تقريراً موجزاً تستعرض فيه النتائج التي توصلت إليها. لذلك، امسح رمز الاستجابة السريعة للحصول على نموذج للتقرير (يحمل تسمية نموذج تقرير .dotx).

متروك للطالب

1. امسح رمز الاستجابة السريعة أولاً، ثم افتح نموذج التقرير.
2. اضغط على "عنوان التقرير"، ثم اختر العنوان المناسب من قائمة الخيارات.
3. اضغط على "الاسم"، ثم أدخل اسمك الكامل.
4. اضغط على "التاريخ"، ثم اختر التاريخ المناسب من الجدول الزمني.
5. أكمل أولاً قسم طرح المشكلة. عُد إلى بداية هذا الفصل لتنشيط ذاكرتك ثم حاول تحديد المشكلة بإيجاز قدر الإمكان مستخدماً كلماتك وتعابيرك.
6. اشرح الأساليب التي اعتمدها لتتوصل إلى النتائج في قسم المنهجية. فكّر في الآلية التي اعتمدها لإنشاء جدول البيانات، وحساب البيانات، واستخدام أداة إدارة السيناريو.



7. بعد ذلك، أكمل قسم النتائج. ليس من الضروري أن تقدّم جميع النتائج التي توصلت إليها إلى فريق الإدارة، بل انسخ الجمل الآتية واملأ الفراغات بالمعلومات الصحيحة.
- في العام 2023، سيبلغ الرقم المتفائل للنقد المتوفر _____.
- في العام 2024، سيبلغ الرقم المستقر للديون المستحقة للمصرف _____.
- في العام 2025، سيبلغ الرقم المتشائم لصافي الدخل _____.
8. عليك إكمال مرحلتين تحليليتين في تقريرك. أجب عن السؤال الآتي:
- هل تعتقد أن خطة المراحل الثلاث لأحمد لا تزال قابلة للتطبيق؟ **متروك للطالب** فكّر - في إجابتك - في جميع البيانات لكل سيناريو.

متروك للطالب

في حال تعذّر تطبيق الخطة، قد يقبل أحمد باقتراض بعض المال من المصرف طالما أن الشركة تحقق أرباحاً في 2025. وستخلص الإدارة إلى أن فرص نجاح الشركة ما زالت كبيرة. خذ هذه المعلومات في الاعتبار وفكّر في السؤال الآتي:

كم تبلغ احتمالية صمود الشركة في العام 2025 من دون جمع رأس المال أو اقتراض رأسمال جديد؟

متروك للطالب

موقع بداية التعليمي | beadaya.com

قدّم إجابة مفصّلة تتألف من فقرة واحدة على الأقل تبرّر فيها أسبابك باستخدام الأدلة المستندة إلى النتائج التي توصلت إليها.

متروك للطالب

9. وبهذا الشكل تكون قد أكملت صلب التقرير، ويمكنك بالتالي أن تنتقل إلى قسم الملخص التنفيذي باتباع إرشادات نموذج التقرير. ولا تنس أن تجعل الملخص التنفيذي موجزاً وغنياً بالمعلومات في الوقت نفسه.
10. لقد اكتمل تقريرك الآن، احفظه بالضغط على "حفظ" من قائمة الملف، واعتمد الصيغة الآتية في تسمية الملف: اسمك _ السيارة الكهربائية _ تقرير.docx".