



وزارة التعليم
Ministry of Education

الوحدة الأولى

أدوات البحث والاتصال
ومشاركة الملفات

من مقرر خامس ابتدائي



الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٧هـ





بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الأولى
من صفحة: 245
إلى صفحة: 245



.03

عدد الحصص

أربعة حصص



.02

عنوان الدرس

الإنترنت والشبكة
العنكبوتية

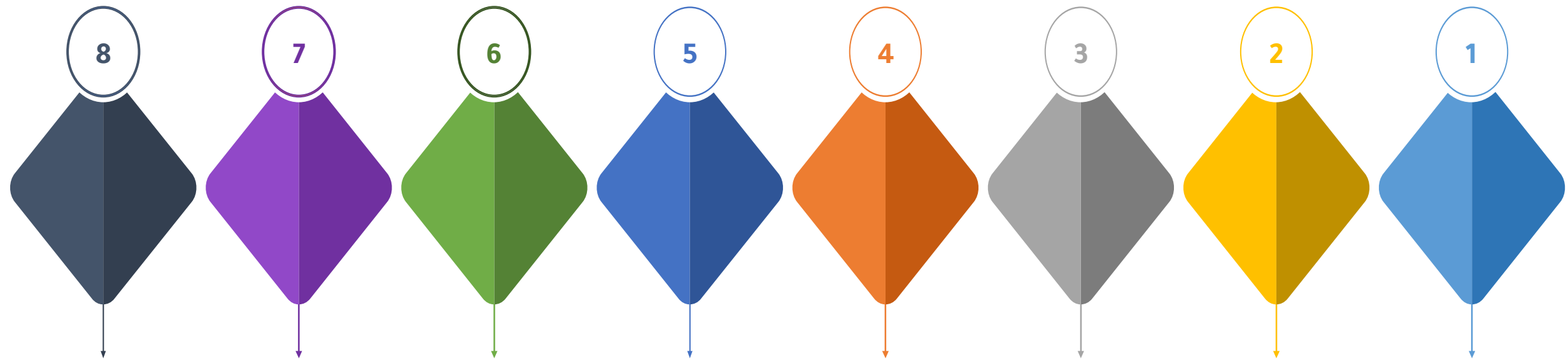


.01

رقم الدرس

الدرس الأول

الاستراتيجيات



حل
المشكلات

الدقيقة
الواحدة

جدول
KWLH

تدريب
الأقران

الفصل
المقلوب

التعلم
التعاوني

التطبيق
العملي

المناقشة
والحوار



من خلال العنوان الدرس

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

نقوم بتبسيئة الخانتين على اليمين



كيف أتعلم المزيد ؟



ماذا تعلمت ؟



ماذا أريد أن أعرف ؟



ماذا أعرف ؟



تمهيد الدرس

” الوحدة الأولى / الدرس الأول

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

- » ما الإنترت؟
- » كيف تتصل الأجهزة فيما بينها؟
- » ما الفرق بين الإنترت والشبكة العنكبوتية العالمية؟
- » ما محركات البحث التي تستخدمونها؟
- » ما مواقع الإنترت التي تزورونها باستمرار؟

قصة رحلة نورة داخل الشبكة العنكبوتية

في صباح مشرق، جلست نورة أمام حاسبها الجديد، فظهر لها ضوء ساطع من الشاشة وسُحبَت فجأةً إلى داخل العالم الرقمي! وجدت نفسها واقفة أمام طريقين: أحدهما يُدعى "شبكة الإنترن特"، والآخر "الشبكة العنكبوتية العالمية".

سألت نورة نفسها: "ما الفرق بينهما؟"

فأجابها روبوت لطيف: "الإنترنط هو البنية التحتية، أما الشبكة العنكبوتية فهي الموضع التي نزورها!"

سارت نورة في طريق الشبكة العنكبوتية، وهناك شاهدت أنواعاً مختلفة من الشبكات: شبكة محلية في مدرسة، وشبكة واسعة تغطي مدنًا بأكملها.

ثم قابلت متصفحًا سحريًا قدّم لها محركات بحث ذكية.

قال لها: "اكتبِي كلمة وابحثي، وإذا أردت نتائج دقيقة، خصّي البحث!"
بحثت نورة عن "الطيور في المملكة" وظهر لها الكثير.

أعجبها موقع، فقال المتصفح: "أضيفيه إلى المفضلة لتجديه بسهولة لاحقاً".

فرحت نورة وقالت: "الآن فهمت كيف أستخدم الإنترنط بذكاء!"



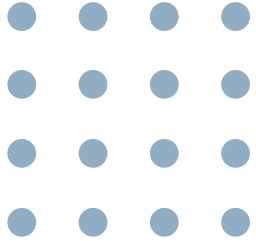
وزارة التعليم
Ministry of Education



النشاط الإعلائي



مفردات الدرس



الإنترنت

WAN

LAN

شبكات
الحاسب

ماذا سنتعلم ؟



شبكة الإنترنٌت.



ماهية شبكات الحاسُب.



مقارنة بين الإنترنٌت والشبكة
العنكبوتية العالمية.



أنواع الشبكات بالاعتماد
على الموقع.



الربط بالدين



إن الرابط بين الإنترن特 والشبكة العنكبوتية العالمية والإسلام هو باب واسع يحمل في طياته إمكانيات هائلة. يمكن للتكنولوجيا أن تكون أداة قوية في نشر القيم الإسلامية وتعزيز التواصل بين المسلمين، بشرط استخدامها بشكل صحيح وواعٍ. لذا، يجب على المسلمين استغلال هذه الوسائل بما يحقق مصلحة الدين والمجتمع، والحذر من أي توظيف سيء لهذه الأدوات.

إن إدراك قيمة الإنترن特 كوسيلة للدعوة وتعزيز القيم الإنسانية والإسلامية سيسعى في بناء مجتمع متماسك ومتعلم، متسلح بالمعرفة والإيمان.





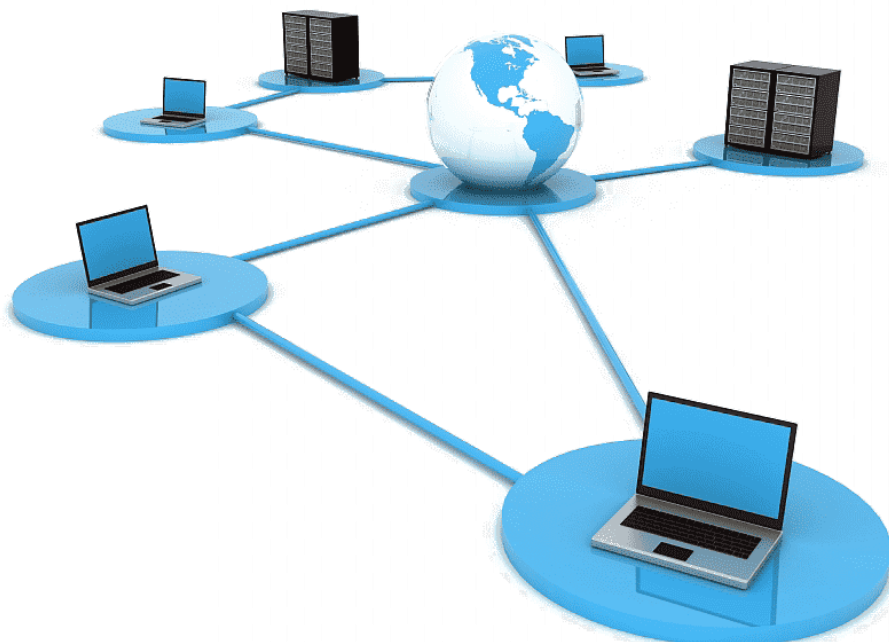
وزارة التعليم

Ministry of Education



ورقة
العمل

شبكة الحاسب



شبكة الحاسب

- ▷ توجد شبكة الحاسب عندما يتصل أكثر من جهاز حاسب مع بعضها، وهناك نوعان من الشبكات اعتماداً على موقع الحاسب المتصل: شبكة المنطقة المحلية (LAN)، وشبكة المنطقة الواسعة (WAN).
- ▷ الإنترن特 شبكة عالمية تسمح بتبادل المعلومات بين أجهزة الحاسب حول العالم، وهي أكبر شبكة موجودة اليوم، وترتبط ما بين الشبكات العامة والخاصة في المؤسسات الحكومية والأكاديمية.

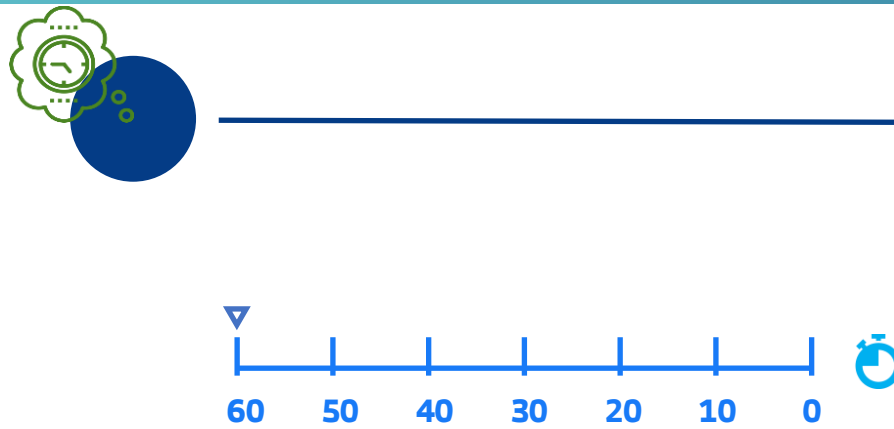
الفرق الإنترنٌت والشبكة
العنكبوتية العالمية

الفرق الإنترنٌت والشبكة العنكبوتية العالمية

يختلف الإنترنٌت عن الشبكة العنكبوتية العالمية، فالشبكة العنكبوتية العالمية هي الصفحات التي تراها عندما تكون على جهاز متصل بالإنترنٌت، أما الإنترنٌت فهو شبكة من أجهزة الحاسب المتصلة التي تعمل عليها الشبكة.



● مهارة التفكير



أيُعماً أَكْبَرُ الْإِنْتَرْنَتُ أَوِ الشَّبَكَةُ
الْعَنْكُوبِيَّةُ؟



اختر الإجابة الصحيحة

1- إذا كان جهاز الحاسب الخاص بك متصلًا بالإنترنت، يمكنك القيام بـ

إرسال الملفات

أ

إرسال رسائل البريد الإلكتروني

ب

جميع ما ذكر

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

2- شبكة محلية صغيرة، عادةً لا تكون أكبر من فصل دراسي أو طابق في مبنى، هي:

شبكة المنطقة المحلية

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة الإنترنت

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

3- شبكة المنطقة الواسعة، هي:

شبكة محلية صغيرة

أ

شبكة كبيرة

ب

شبكة تقتصر على فصل دراسي

ج

.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

4- تشير "LAN" إلى:

شبكة الإنترن特

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة المنطقة المحلية

ج

.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

5- يتم الإشارة إلى شبكة المنطقة الواسعة، بـ

www

أ

LAN

ب

WAN

ج

.....



النشاط
الصفي

ماذا تعلمنا ؟

ما الفرق بين
الإنترنت والشبكة
العنكبوتية
العالمية؟

ما المقصود بشبكة
الإنترنت؟

ما أنواع الشبكات
بالاعتماد على موقع
الحاسب؟ مع
الشرح؟

ماذا يعني بشبكات
الحاسب؟



١	تتصل أجهزة الحاسب بعضها، باستخدام التقنية:			
	السلكية	ب	اللاسلكية	ج
٢	اتصال أكثر من جهاز حاسب مع بعضها، يسمى:			
	متلصص الويب	أ	فيروسات	ج
٣	شبكة المنطقة المحلية، هي:			
	شبكة محلية صغيرة	أ	شبكة كبيرة	ج
٤	شبكة كبيرة، عادةً ما تكون شبكة تغطي مدينتين أو بلدان، هي:			
	شبكة المنطقة الواسعة	أ	شبكة طابق أو مبني	ج
٥	تشير "WAN"، إلى:			
	شبكة المنطقة الواسعة	أ	شبكة المحلية	ج
	شبكة الإنترنت			



الواجب المنزلي للمجموعة

ختام الحصة الأولى



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الثالثة
من صفحة: 248
إلى صفحة: 249



.03

عدد الحصص

أربعة حصص



.02

عنوان الدرس

الإنترنت والشبكة
العنكبوتية



.01

رقم الدرس

الدرس الأول

اختر الإجابة الصحيحة

1- تتصل أجهزة الحاسب ببعضها، باستخدام
التقنية:

السلكية

أ

اللاسلكية

ب

جميع ما ذكر

ج

.....
.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

2- اتصال أكثر من جهاز حاسب مع بعضها، يسمى:

متصفح الويب

أ

فيروسات

ب

شبكة الحاسب

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

3- شبكة المنطقة المحلية، هي:

شبكة محلية صغيرة

أ

شبكة كبيرة

ب

أكبر شبكة حاسب

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

4- شبكة كبيرة، عادةً ما تكون شبكة تغطي مدينتين أو بلدان، هي:

شبكة المنطقة المحلية

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة طابق أو مبني

ج

.....
.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

5- تشير "WAN" إلى:

شبكة المنطقة الواسعة

شبكة المنطقة المحلية

شبكة الإنترن特

أ

ب

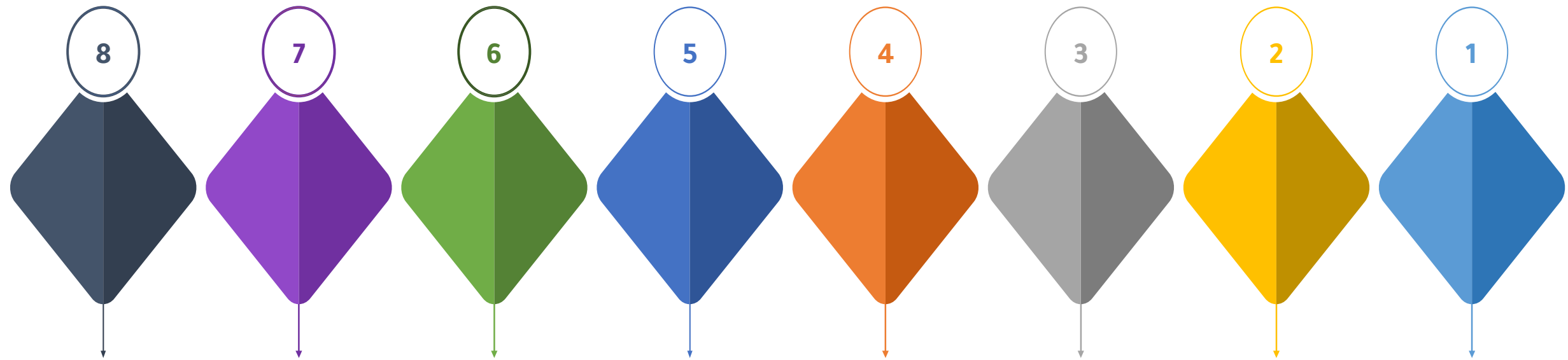
ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

الاستراتيجيات



حل
المشكلات

الدقيقة
الواحدة

جدول
KWLH

تدريب
الأقران

الفصل
المقلوب

التعلم
التعاوني

التطبيق
العملي

المناقشة
والحوار

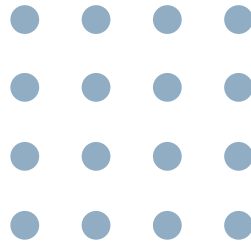




النشاط الإعلائي



مفردات الدرس



Bing

Google

محركات
البحث

ماذا سنتعلم ؟



فائدة محركات البحث.



استخدام محرك البحث.





العمل ورقة

محركات البحث



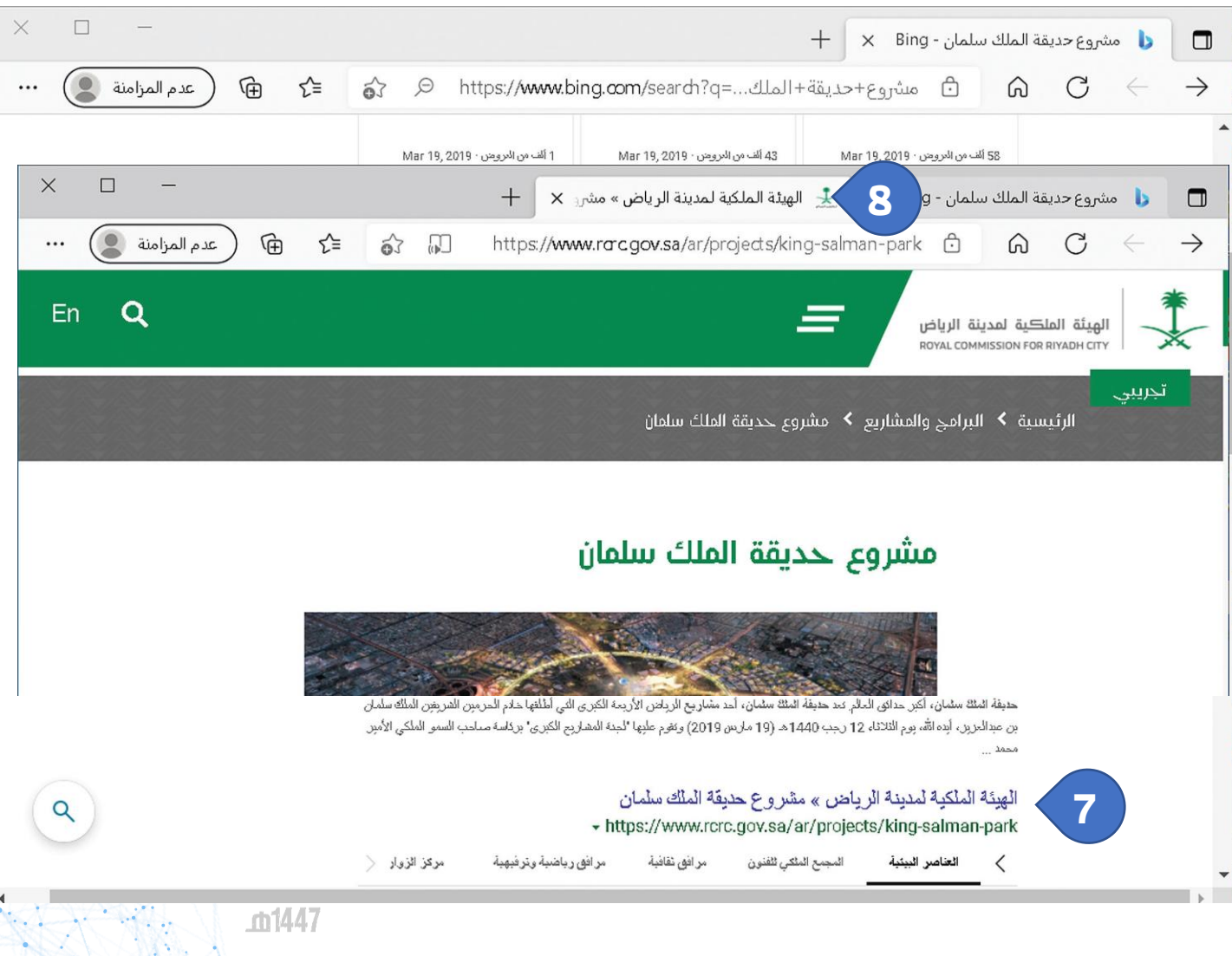
لفتح موقع إلكتروني معين، يجب أن تحفظ وتتذكر عنوانه عند الحاجة، ولكن مع وجود مئات الملايين من صفحات المواقع الإلكترونية على شبكة الإنترنت، أصبح من المستحيل عليك تذكر عنوان الموقع الإلكتروني الخاص بكل الصفحات؛ ولهذا السبب وجدت محركات البحث.

يمكن لمحركات البحث مساعدتك في البحث عن المواقع الإلكترونية المتعلقة بموضوع أو كلمات مفتاحية معينة تكتبها.

وهناك العديد من محركات البحث، وأشهرها محرك البحث جوجل (Google) وبنج (Bing) (جرب واحداً منها).



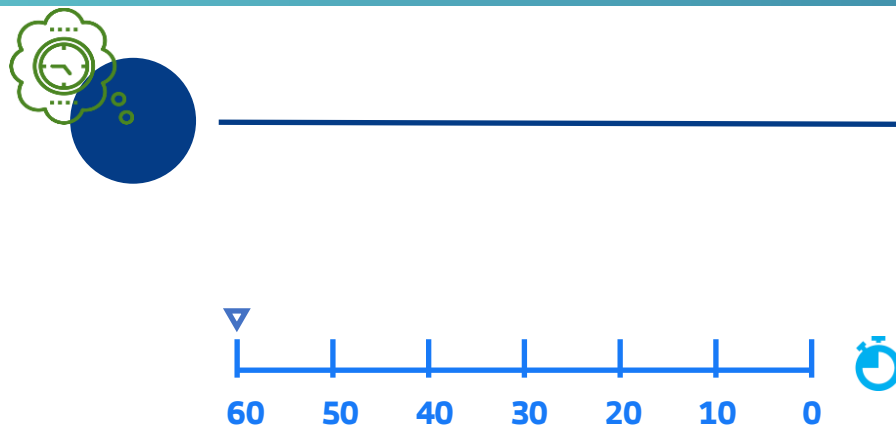
محركات البحث



لاستخدام محرك البحث

1. افتح متصفح المواقع الإلكترونية مثل مايكروسوفت إيدج (Microsoft Edge).
2. في مربع شريط العنوان (Address bar) اكتب **www.bing.com** واضغط على **Enter**.
3. سيظهر الموقع الإلكتروني بنج (Bing).
4. في مربع البحث اكتب الموضوع الذي تريده البحث عنه، على سبيل المثال: "مشروع حديقة الملك سلمان".
5. اضغط على أيقونة البحث في الشبكة العنكبوتية أو اضغط على **Enter**.
6. ستظهر قائمة بالمواقع الإلكترونية التي تحتوي على مشروع حديقة الملك سلمان.
7. اضغط على الموقع الإلكتروني الذي تعتقد أنه الأكثر صلة بموضوع بحثك.
8. وسيظهر على شاشتك.

● مهارة التفكير



ما الفرق بين البحث في **chatgpt** و **bing** ؟



اختر الإجابة الصحيحة

1- شبكة عالمية تسمح بتبادل المعلومات بين أجهزة الحاسب حول العالم، هي:

شبكة المنطقة المحلية

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة الإنترن特

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

2- من خلال شبكة الإنترنت، يمكنك العثور على قدر هائل من:

المعلومات والصور

أ

مقاطع الفيديو والصوت

ب

جميع ما ذكر

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

3- الصفحات التي تراها عندما تكون على جهاز متصل بالإنترنت، هي:

الشبكة العنكبوتية العالمية

أ

شبكة المنطقة المحلية

ب

شبكة المنطقة الواسعة

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

4- الإنترت، هو:

روابط على الإنترت

أ

صفحات إلكترونية

ب

شبكة أجهزة حاسب متصلة

ج

.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

5- الإنترن特 والشبكة العنكبوتية العالمية، هما
مصطلحان:

متطابقان

أ

مختلفان

ب

متماثلان

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

ماذا تعلمنا ؟

كيف نستخدم
محرك البحث؟

ما فائدة محركات
البحث؟ مع ذكر
أمثلة لها؟



أكبر شبكة حاسب، وترتبط بين الشبكات العامة والخاصة في المؤسسات الحكومية والأكاديمية، هي:	١
شبكة المنطقة الواسعة	أ
شبكة المنطقية المحلية	ب
شبكة الإنترنت	ج
الشبكة العنكبوتية العالمية، هي:	٢
شبكة أجهزة حاسب متصلة	أ
شبكة أجهزة حاسب متصلة	ب
مجموعة صفحات إلكترونية	ج
دليل لأرقام الهاتف	٣
شبكة من أجهزة الحاسب المتصلة التي تعمل عليها الشبكة العنكبوتية، هي:	٤
الروابط التشعبية	أ
الإنترنت	ب
الوسوم	ج
يمكنك العثور على الإنترنت، على الكثير من:	٥
الصور	أ
مقاطع الصوت	ب
جميع ما ذكر	ج
عند نسخ معلومات من الإنترنت، يجب عليك:	٦
ذكر مصدر المعلومات	أ
نسبها لنفسك	ب
إخفاء مصدر المعلومات	ج



الواجب المنزلي للمجموعة

ختام الحصة الثانية



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الثالثة
من صفحة: 147
إلى صفحة: 147



.03

عدد الحصص

أربعة حصص



.02

عنوان الدرس

الإنترنت والشبكة
العنكبوتية



.01

رقم الدرس

الدرس الأول

اختر الإجابة الصحيحة

1- أكبر شبكة حاسب، وترتبط بين الشبكات العامة والخاصة في المؤسسات الحكومية والأكاديمية،

هي:

شبكة الإنترن特

أ

شبكة المنطقة المحلية

ب

شبكة المنطقة الواسعة

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

2- الشبكة العنكبوتية العالمية، هي:

دليل لأرقام الهاتف

أ

شبكة أجهزة حاسب متصلة

ب

مجموعة صفحات إلكترونية

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

3- شبكة من أجهزة الحاسب المتصلة التي تعمل
عليها الشبكة العنكبوتية، هي:

الروابط التشعبية

أ

الإنترنت

ب

الوسوم

ج

.....
.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

4- يمكنك العثور على الإنترن特، على الكثير من:

الصور

أ

مقاطع الصوت

ب

جميع ما ذكر

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

5- عند نسخ معلومات من الإنترن特، يجب عليك:

ذكر مصدر المعلومات

أ

نسبها لنفسك

ب

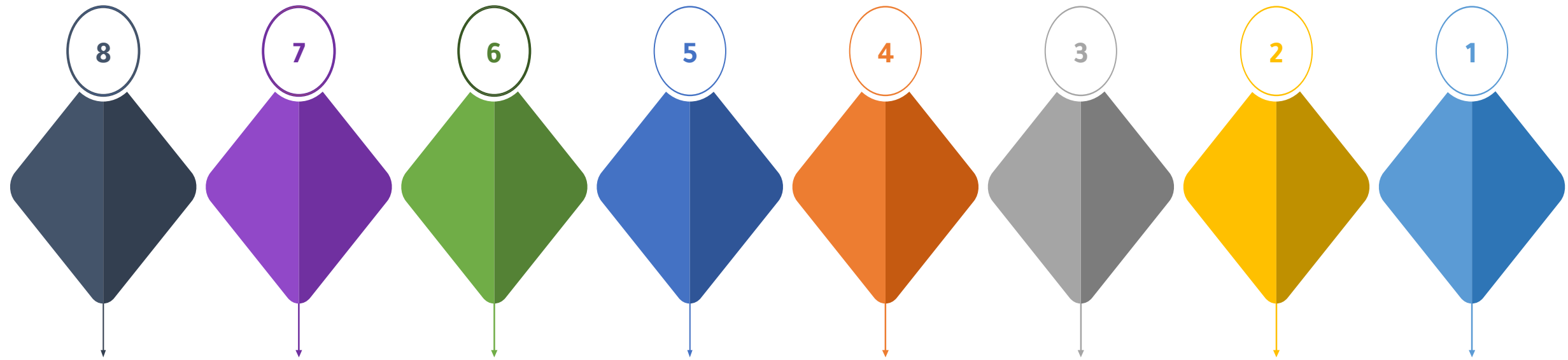
إخفاء مصدر المعلومات

ج

الواجب
المنزلي
للمجموعة



الاستراتيجيات



حل
المشكلات

الدقيقة
الواحدة

جدول
KWLH

تدريب
الأقران

الفصل
المقلوب

التعلم
التعاوني

التطبيق
العملي

المناقشة
والحوار



وزارة التعليم
Ministry of Education

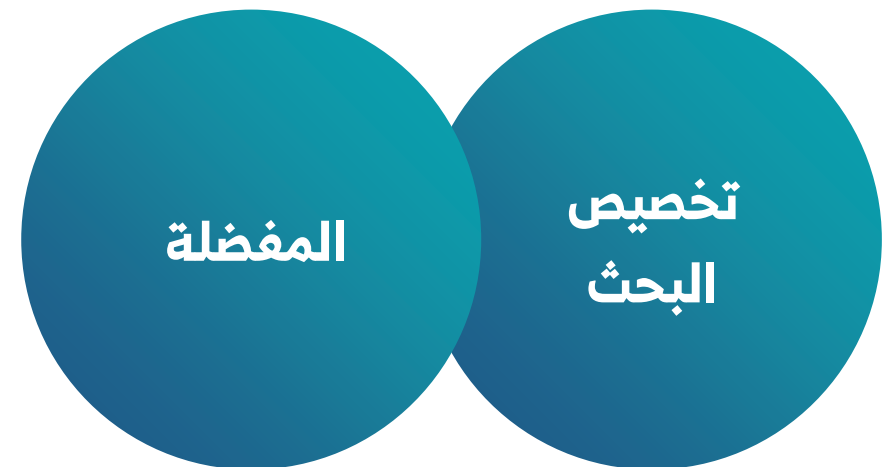
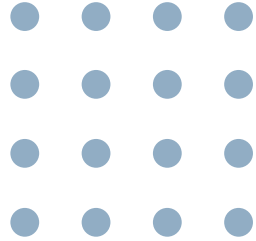


١٤٤٧

النشاط الإثرائي



مفردات الدرس



ماذا سنتعلم ؟



فائدة تخصيص البحث.



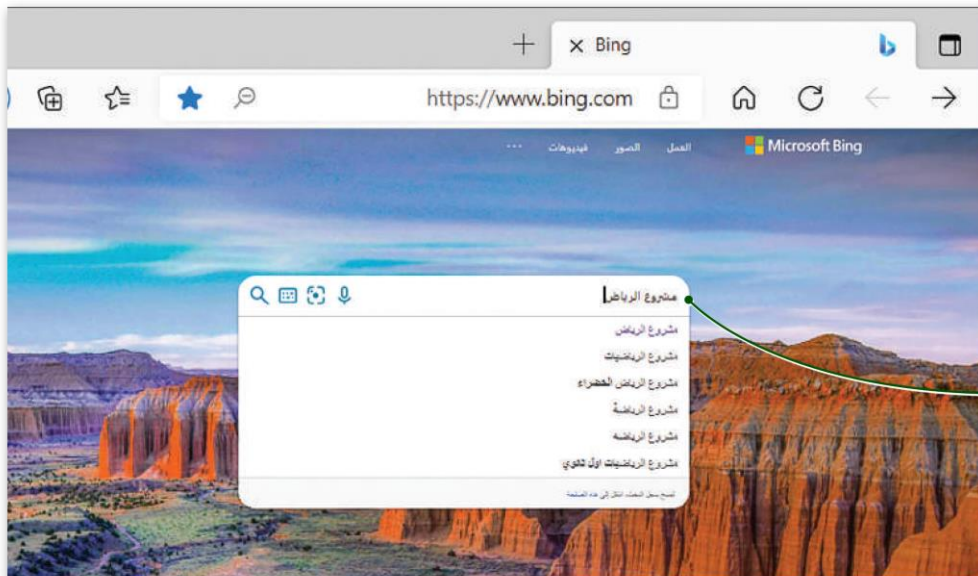
تطبيق إضافة موقع إلكتروني
للمفضلة.





ورقة
العمل

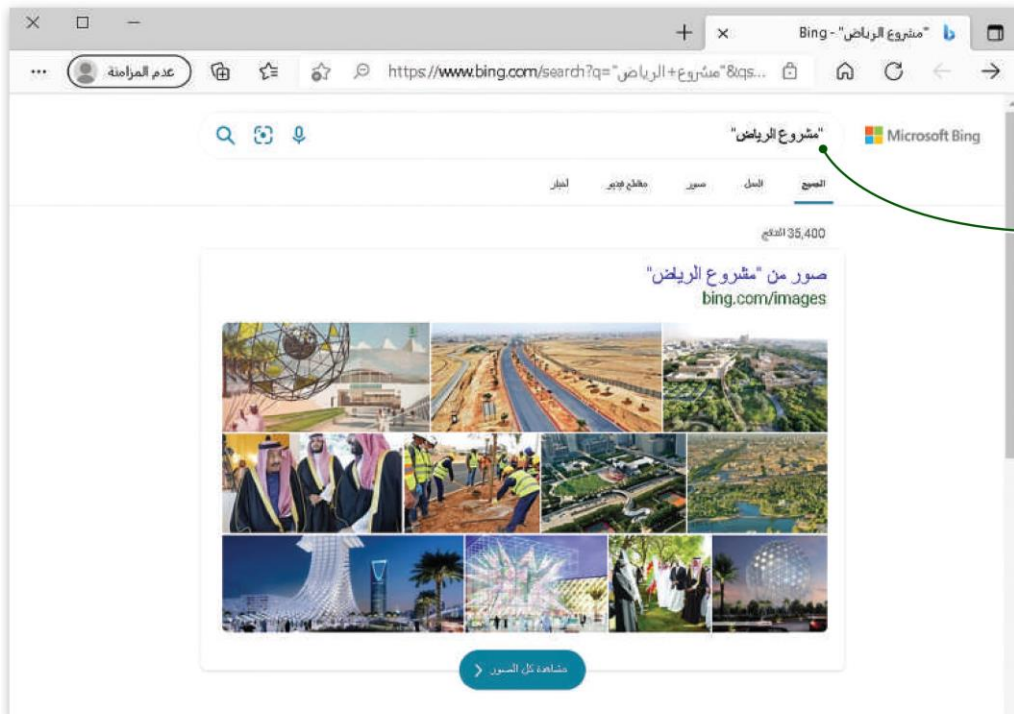
تخصيص البحث



مساعدتك في العثور على أمر ما بسرعة، يعرض برج اقتراحات البحث أسفل مربع برج البحث. ابدأ في كتابة ما تبحث عنه، وسترى الاقتراحات ذات الصلة ظهر في القائمة.

يعد البحث على محرك بحث بنج أهلاً للغاية، وكل ما عليك فعله هو كتابة ما تريده في مربع البحث الخاص بموقع بنج الإلكتروني. عند الكتابة في مربع البحث، حاول اختيار الكلمات ذات الصلة بالموضوع الذي تبحث عنه.

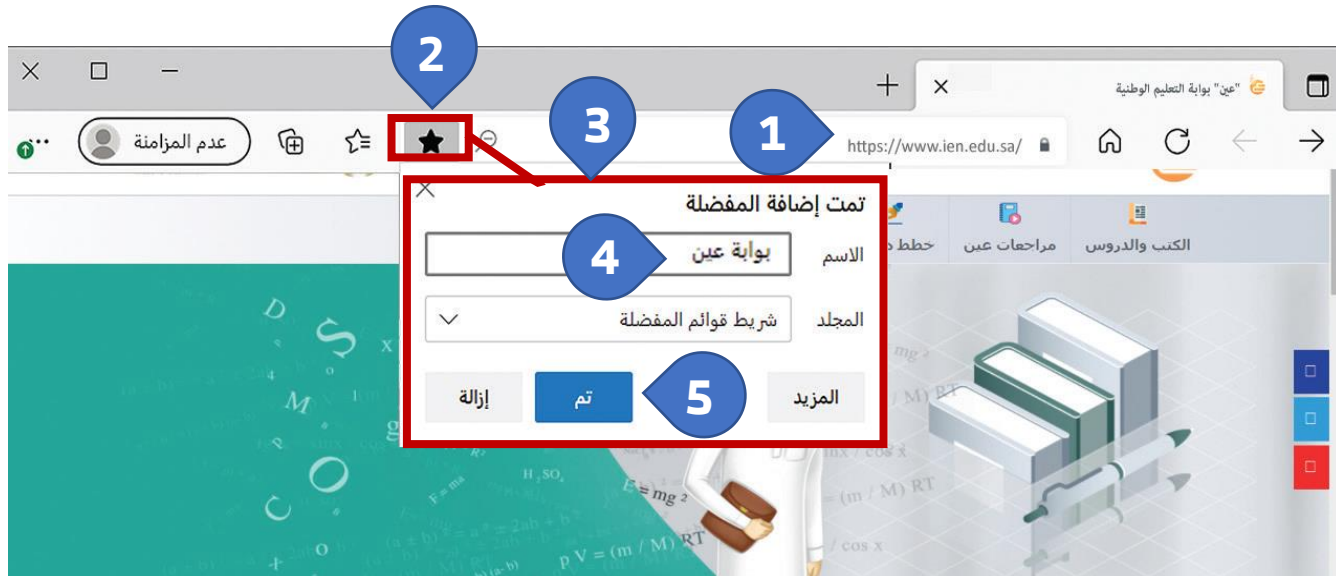
تخصيص البحث



إذا كنت تريد البحث عن صفحات يوجد بها عبارات معينة، فضع العبارة داخل علامات تنصيص.

لتخصيص البحث وللحصول على نتائج بحث أفضل، يوصى بكتابه أكثر من كلمة واحدة للبحث، فعلى سبيل المثال اكتب عبارة البحث مشروع الرياض آرت" بدلاً من كتابة كلمة بحث واحدة مثل مشروع الرياض" ، ويمكنك دائمًا إضافة بضع كلمات وصفية إذا لزم الأمر. إذا كنت تبحث عن مكان أو منتج في موقع معين، فما عليك سوى إضافة الموقع في مربع البحث .

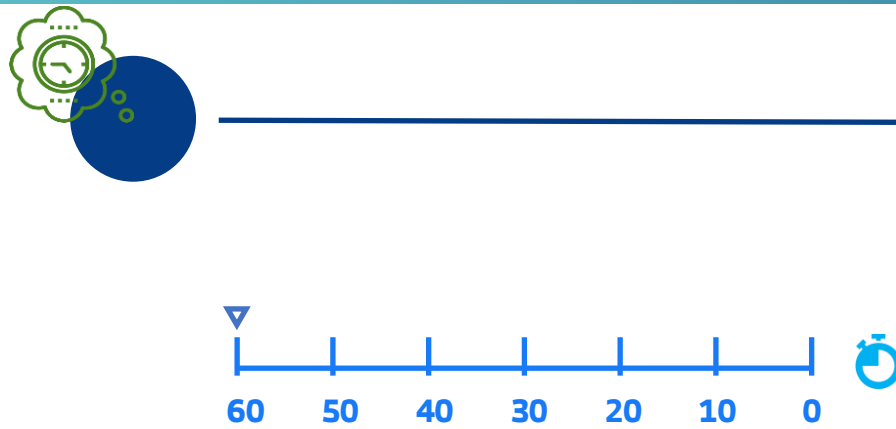
المفضلة



الإضافة موقع إلكتروني إلى قائمة المفضلة (Favorites)

1. انتقل إلى الموقع الإلكتروني المطلوب مثل www.ien.edu.sa.
2. اضغط على إضافة هذه الصفحة إلى قوائم المفضلة (Add this page to favorites)
3. ستظهر قائمة تمت إضافة المفضلة (Favorite added)
4. اكتب اسمًا للموقع الإلكتروني،
5. ثم اضغط على تم (Done).

● مهارة التفكير



كيف ننظم الصفحات المهمة في المفضلة؟



اختر الإجابة الصحيحة

1- لفتح موقع إلكتروني، يجب أن تحفظ وتنذكر:

.....



النشاط الصفي

عنوانه

أ

عدد زواره

ب

محتواه

ج

اختر الإجابة الصحيحة

2- يمكنك البحث عن الموضع الذي تريده في محركات البحث، باستخدام:

الوسوم

أ

الكلمات المفتاحية

ب

الروابط التشعبية

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

3- لاستخدام محرك البحث، عليك فتح متصفح المواقع الإلكترونية، ثم كتابة عنوان موقع محرك البحث، في:

.....

شريط المهام

أ

سطح المكتب

ب

شريط العنوان

ج



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

4- لاستخدام محرك البحث، عليك كتابة ما تريده
البحث عنه، في:

شريط العنوان

أ

مربع البحث

ب

شريط المهام

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

5 من خصائص المعلومات التي يتم تقديمها على
الإنترنت:

كلها صحيحة

أ

ليس كل ما يتم تقديمها صحيحة

ب

عليك الوثوق بها بدون مراجعة

ج

.....
.....



النشاط
الصفي



يمكنها مساعدتك في البحث عن الموقع الإلكترونية المتعلقة بموضوع أو كلمات مفاتيحية معينة، هي:	١	أ	الوسوم	ب	محركات البحث	ج	مشغلات الفيديو
من أمثلة محركات البحث:	٢	أ	جوجل	ب	مايكروسوفت إيدج	ج	أدوبي فوتوشوب
للتنقل بين صفحات الموقع الإلكتروني السابقة أو التالية دون الحاجة لكتابة العنوانين مرة أخرى، يمكنك استخدام زر:	٣	أ	الصعود للأعلى والنزول للأسفل	ب	الذهاب للأمام أو الرجوع للخلف	ج	إعادة التحميل
لمساعدتك في العثور على أمر ما بسرعة، يعرض "بنج" اقتراحات البحث:	٤	أ	أعلى مربع البحث	ب	يمين مربع البحث	ج	أسفل مربع البحث
إذا كانت تريد البحث عن صفحات يوجد بها عبارات معينة، عليك وضع العبارة داخل:	٥	أ	علامات تنسيق	ب	أقواس دائيرية	ج	أقواس مربعة



الواجب المنزلي للمجموعة

ماذا تعلمنا ؟

كيف نضيف موقع
إلكتروني إلى قائمة
المفضلة؟

ما فائدة تخصيص
البحث؟

ختام الحصة الثالثة



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الرابعة
من صفحة: 250
إلى صفحة: 251



.03

عدد الحصص

أربعة حصص



.02

عنوان الدرس

الإنترنت والشبكة
العنكبوتية



.01

رقم الدرس

الدرس الأول

اختر الإجابة الصحيحة

1- يمكنها مساعدتك في البحث عن المواقع الإلكترونية المتعلقة بموضوع أو كلمات مفتاحية معينة، هي:

الوسوم

أ

محركات البحث

ب

مشغلات الفيديو

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

2- من أمثلة محركات البحث:

جوجل

أ

مايكروسوفت إيدج

ب

أدوبي فوتوشوب

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

3- للتنقل بين صفحات الموقع الإلكتروني السابقة أو التالية دون الحاجة لكتابة العناوين مرة أخرى، يمكنك استخدام زر:

الصعود للأعلى والنزول للأسفل

أ

الذهاب للأمام أو الرجوع للخلف

ب

الذهاب للأمام أو الرجوع للخلف

ج

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

4- لمساعدتك في العثور على أمر ما بسرعة،
يعرض "بنج" اقتراحات البحث:

أعلى مربع البحث

أ

يمين مربع البحث

ب

أسفل مربع البحث

ج

.....
.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

5- إذا كانت تريد البحث عن صفحات يوجد بها عبارات معينة، عليك وضع العبارة داخل:

علامات تنسيق

أ

أقواس دائيرية

ب

أقواس مربعة

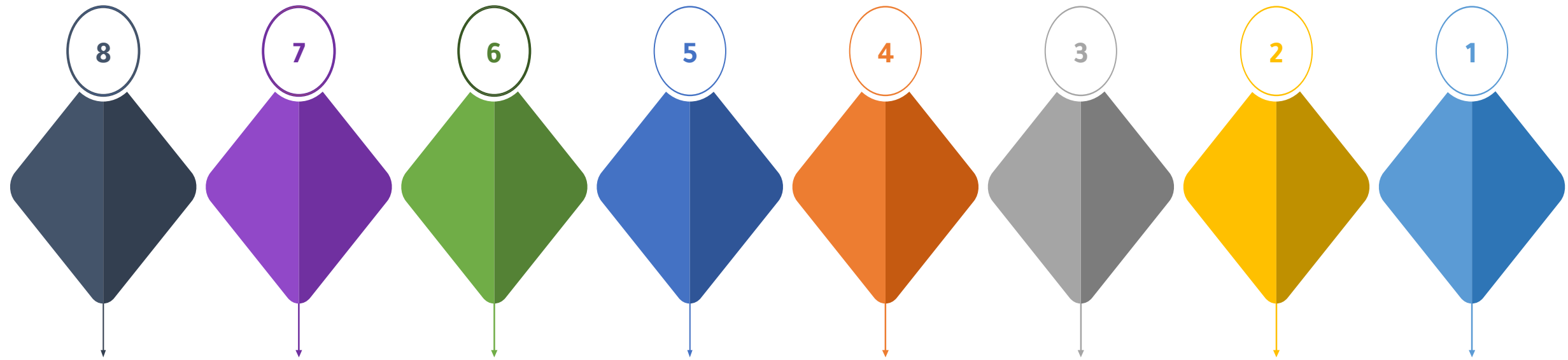
ج

.....
.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

الاستراتيجيات



حل
المشكلات

الدقيقة
الواحدة

جدول
KWLH

تدريب
الأقران

الفصل
المقلوب

التعلم
التعاوني

التطبيق
العملي

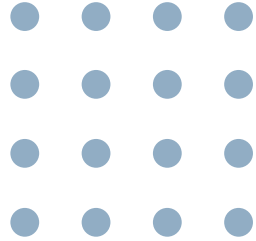
المناقشة
والحوار



النشاط الإثرائي



مفردات الدرس



الترجمة

المعادلات
الرياضية

ماذا سنتعلم ؟



تطبيق ترجمة كلمة أو عبارة أو نص.



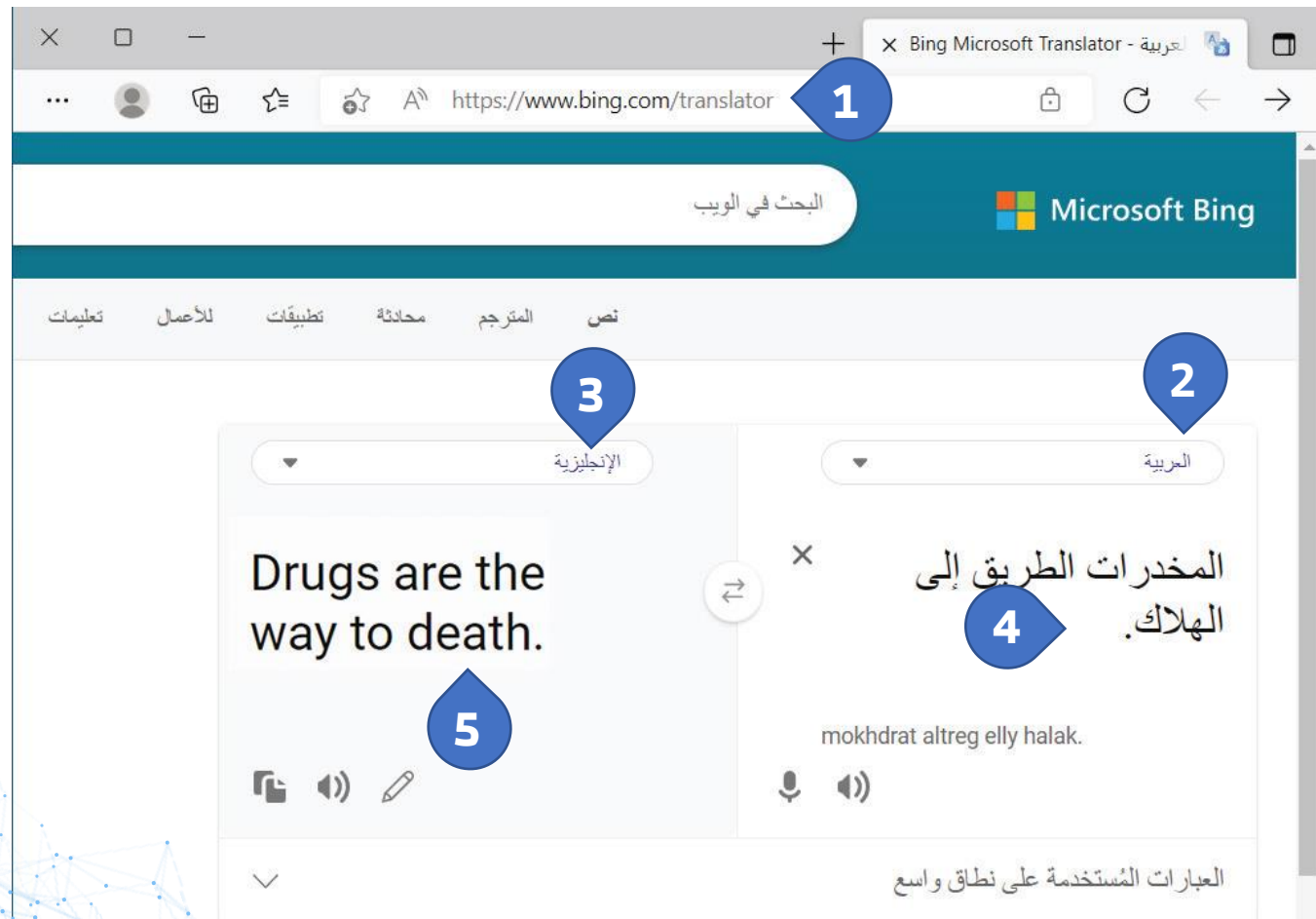
تطبيق حساب معادلة رياضية في
محرك البحث.





ورقة
العمل

استخدامات أخرى لحركات البحث

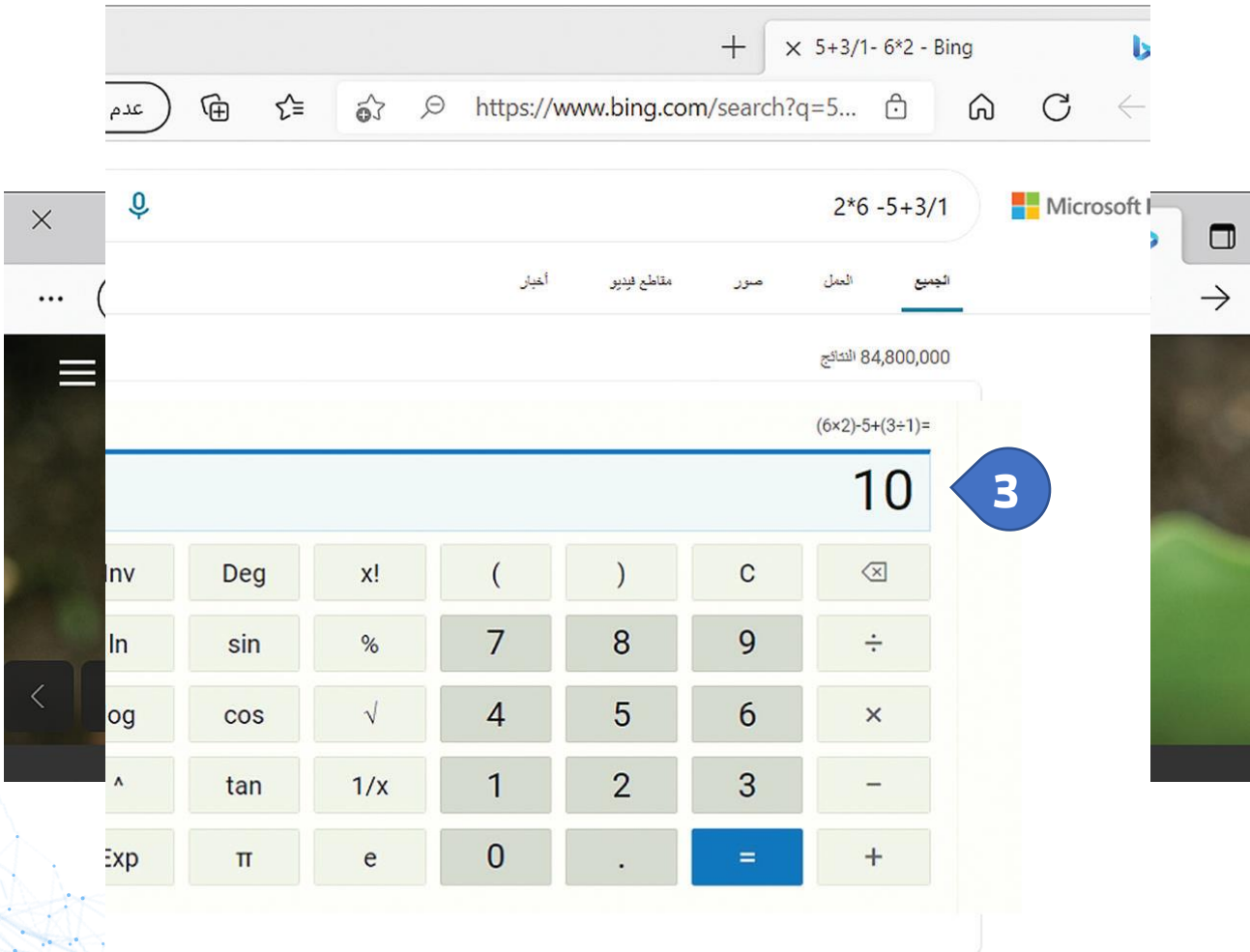


1447

لترجمة كلمة أو عبارة أو نص

1. افتح متصفح المواقع الإلكتروني، على سبيل المثال، مايكروسوفت إيدج (Microsoft Edge) وفي مربع البحث عن عنوان الموقع أكتب التالي:
<https://www.bing.com/translator>
2. في قائمة الترجمة من (Translate from) اضغط على اللغة التي تريد الترجمة منها.
3. في قائمة الترجمة إلى (Translate to) اضغط على اللغة التي تريد الترجمة إليها.
4. في مربع النص أكتب أو الصق النص أو عنوان URL الذي تريد ترجمته.
5. سيترجم النص تلقائياً إلى اللغة التي اخترتها.

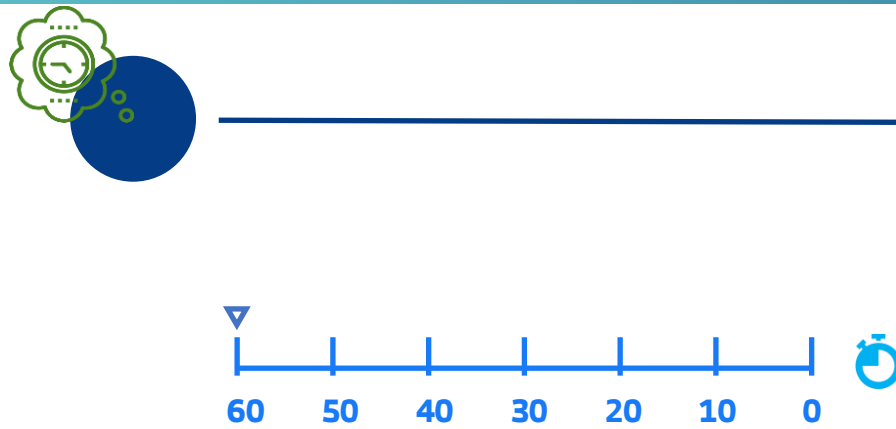
استخدامات أخرى لحركات البحث



لحساب المعادلات الرياضية

1. افتح متصفح المواقع الالكترونية، على سبيل المثال، مايكروسوفت إيدج (Microsoft Edge) وفي مربع البحث عن عنوان الموقع أكتب التالي: <https://www.bing.com>.
2. في مربع البحث (Search Box)، اكتب المعادلة الرياضية التي تريدها.
3. اضغط على Enter الرؤية حل المعادلة الخاصة بك.

● مهارة التفكير



كيف نترجم صفحة من كتاب اللغة الإنجليزية؟



اختر الإجابة الصحيحة

1-إذا كان هناك موقع إلكتروني تزوره بشكل متكرر، يمكنك إضافته إلى:

صفحة جديدة

أ

تاريخ البحث

ب

المفضلة

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

2- بعد الضغط على إضافة صفحة موقع إلكتروني
إلى قوائم المفضلة، عليك القيام بـ

كتابة اسم الموقع

أ

إعادة تحميل الصفحة

ب

غلق متصفح المواقع الإلكترونية

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

3- لترجمة كلمة أو عبارة أو نص، اضغط على اللغة التي تريدها منها، من قائمة:

الترجمة إلى

أ

الترجمة من

ب

الترجمة عن

ج

.....
.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

4- لحساب المعادلات الرياضية، افتح متصفح المواقع الإلكترونية، ثم اكتب المعادلة الرياضية التي تريدها، في:

شريط المهام

أ

شريط العنوان

ب

مربع البحث

ج

.....



النشاط
الصفي

اختر الإجابة الصحيحة

5- عند حساب معادلات رياضية باستخدام محركات البحث، لإجراء عملية القسمة عليك استخدام العلامة:

/

*

^

أ

ب

ج

.....



النشاط
الصفي

ماذا تعلمنا؟

كيف نحسب
معادلة رياضية في
محرك البحث؟

كيف نترجم كلمة
من محرك البحث؟

الاسم:
الصف:

ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة:

ما المقصود بشبكة الحاسوب؟	١
<input type="checkbox"/> جهاز حاسوب واحد فقط	أ
<input type="checkbox"/> اتصال أكثر من جهاز حاسوب معًا	ب
<input type="checkbox"/> برنامج شبكة على الحاسوب	ج
<input type="checkbox"/> لعبة إلكترونية تلعب على الإنترنط	د
المقصود بالإنترنط:	٢
<input type="checkbox"/> برنامج للرسم	أ
<input type="checkbox"/> شبكة عالمية لتبادل المعلومات	ب
<input type="checkbox"/> جهاز إلكتروني	ج
<input type="checkbox"/> جميع ما سبق	د
شبكة المنطقه الواسعة (WAN) هي شبكة:	٣
<input type="checkbox"/> صغيرة داخل غرفة	أ
<input type="checkbox"/> خاصة بجهاز واحد	ب
<input type="checkbox"/> كبيرة تغطي مدنًا أو دولاً	ج
<input type="checkbox"/> بدون اتصال	د
من أمثلة محركات البحث:	٤
<input type="checkbox"/> جوجل وبنج	أ
<input type="checkbox"/> وورد وإكسل	ب
<input type="checkbox"/> فيسبوك وتويتر	ج
<input type="checkbox"/> ويندوز وماك	د
ماذا نفعل بعد ظهور نتائج البحث؟	٥
<input type="checkbox"/> نغلق المتصفح	أ
<input type="checkbox"/> نضغط على الموقع المناسب للموضوع	ب
<input type="checkbox"/> نطبع الصفحة	ج
<input type="checkbox"/> نكتب كلمة جديدة دون قراءة	د



الواجب المنزلي

للمجموعة

التقويم النهائي



مشروع الوحدة الأولى

صفحة رقم 55-54

الطرح والمناقشة

- تعريف الطالب بالمشروع وخطواته.
- عرض فكرة المشروع وأهدافه المرتبطة بالوحدة.
- توضيح خطوات التنفيذ ومعايير التقييم.
- تقسيم الطالب إلى مجموعات أو تكليف فردي
- تحديد زمن التنفيذ وجدول المتابعة وموعد التسليم.

الإرشاد السكاني في المملكة العربية السعودية

أنشئ عرضاً تقديمياً عن التعداد السكاني في المملكة العربية السعودية بحيث يشمل اختلافه على مدى السنوات العشر الماضية.

1 شُكِّل فريقاً وابحث على الشبكة العنكبوتية عن التعداد السكاني في المملكة العربية السعودية، ثم اعثر على بيانات حول كيفية تغير التعداد السكاني في السنوات العشر الماضية.

2 استخدم خياري المشاركة والتعاون في ون درايف لتنسيق البحث مع الأعضاء الآخرين في فريقك.

3 ابحث أيضاً عن المدن الرئيسية ورتبها حسب عدد السكان.

4 أثناء البحث على الشبكة العنكبوتية، كن مفكراً ناقداً وتحقق مما إذا كان المصدر عبر الإنترنت الذي تستخدمه موثوقاً.

5 وأخيراً، أنشئ العرض التقديمي وقدمه إلى زملائك في الصف، ولا تنس أن تذكر المراجع التي استخدمتها في جمع المعلومات.



الموسوعة



من خلال العنوان الدرس

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

نقوم بتبسيئة الخانتين على اليسار



كيف أتعلم المزيد ؟



ماذا تعلمت ؟



ماذا أريد أن أعرف ؟



ماذا أعرف ؟

ختام الدرس

