



وزارة التعليم
Ministry of Education

الوحدة الأولى

أدوات البحث والاتصال ومشاركة الملفات

من مقرر خامس ابتدائي



الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٧ هـ



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الأولى
من صفحة: 245
الى صفحة: 245



.03

عدد الحصص

أربعة حصص



.02

عنوان الدرس

الإنترنت والشبكة
العنكبوتية

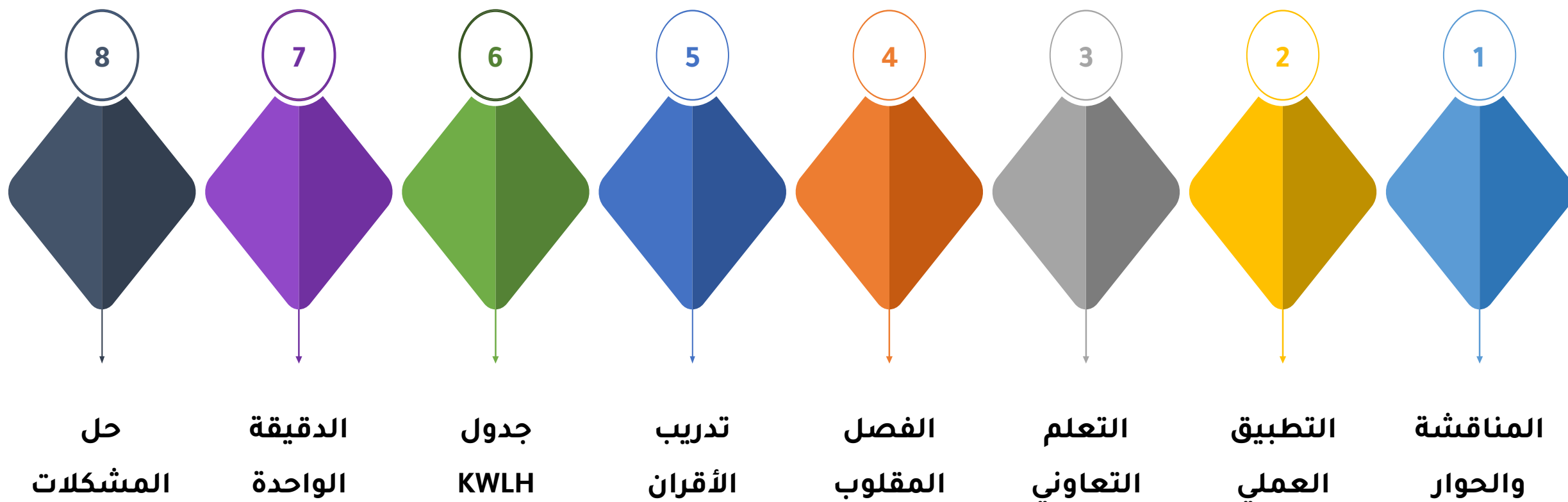


.01

رقم الدرس

الدرس الأول

الإستراتيجيات



من خلال العنوان الدرس

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

نقوم بتعبئة الخانتين على اليمين



كيف أتعلم المزيد ؟



ماذا تعلمت ؟



ماذا أريد أن أعرف ؟



ماذا أعرف ؟



تمهيد الدرس

“ الوحدة الأولى / الدرس الأول

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

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

قصة رحلة نورة داخل الشبكة العنكبوتية

في صباح مشرق، جلست نورة أمام حاسبها الجديد، فظهر لها ضوء ساطع من الشاشة وسُحبت فجأة إلى داخل العالم الرقمي! وجدت نفسها واقفة أمام طريقين: أحدهما يُدعى "شبكة الإنترنت"، والآخر "الشبكة العنكبوتية العالمية". سألت نورة نفسها: "ما الفرق بينهما؟"

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

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

ثم قابلت متصفحًا سحريًا قدّم لها محركات بحث ذكية.

قال لها: "اكتبي كلمة وابحثي، وإذا أردت نتائج دقيقة، خصّصي البحث!"

بحثت نورة عن "الطيور في المملكة" وظهر لها الكثير.

أعجبها موقع، فقال المتصفح: "أضيفه إلى المفضلة لتجديه بسهولة لاحقًا".

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

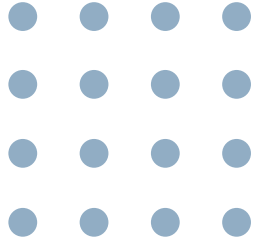


وزارة التعليم
Ministry of Education



النشاط الإثرائي





الإنترنت

WAN

LAN

شبكات
الحاسب

ماذا سنتعلم ؟



شبكة الإنترنت.



ماهية شبكات الحاسب.



مقارنة بين الإنترنت والشبكة
العنكبوتية العالمية.



أنواع الشبكات بالاعتماد
على الموقع.



الربط بالدين

“

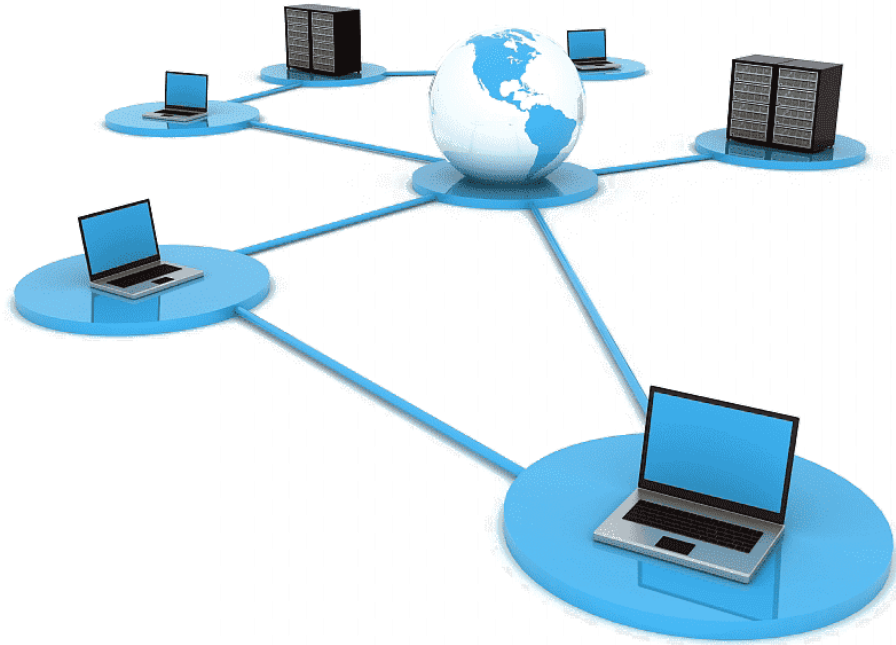
إن الربط بين الإنترنت والشبكة العنكبوتية العالمية والإسلام هو باب واسع يحمل في طياته إمكانيات هائلة. يمكن للتكنولوجيا أن تكون أداة قوية في نشر القيم الإسلامية وتعزيز التواصل بين المسلمين، بشرط استخدامها بشكل صحيح وواعٍ. لذا، يجب على المسلمين استغلال هذه الوسائل بما يحقق مصلحة الدين والمجتمع، والحذر من أي توظيف سيء لهذه الأدوات. إن إدراك قيمة الإنترنت كوسيلة للدعوة وتعزيز القيم الإنسانية والإسلامية سيسهم في بناء مجتمع متماسك ومتعلم، متسلح بالمعرفة والإيمان.

”



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).
- الإنترنت شبكة عالمية تسمح بتبادل المعلومات بين أجهزة الحاسب حول العالم، وهي أكبر شبكة موجودة اليوم، وتربط ما بين الشبكات العامة والخاصة في المؤسسات الحكومية والأكاديمية.

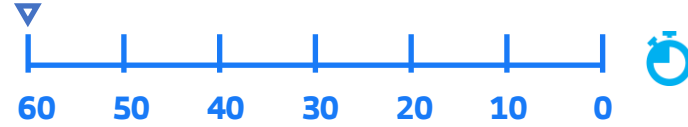
الفرق الإنترنت والشبكة العنكبوتية العالمية

الفرق الإنترنت والشبكة العنكبوتية العالمية

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



● مهارة التفكير



أيهما أكبر الإنترنت أو الشبكة
العنكبوتية؟



اختر الإجابة الصحيحة

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

إرسال الملفات

أ

إرسال رسائل البريد الإلكتروني

ب

جميع ما ذكر

ج



النشاط الصفحي

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 الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

3- شبكة المنطقة الواسعة، هي:

شبكة محلية صغيرة

أ

شبكة كبيرة

ب

شبكة تقتصر على فصل دراسي

ج



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

4- تشير "LAN"، إلى:

شبكة الإنترنت

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة المنطقة المحلية

ج



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

5- يتم الإشارة إلى شبكة المنطقة الواسعة، بـ:

www

أ

LAN

ب

WAN

ج



النشاط الصفحي

ماذا تعلمنا ؟

ما الفرق بين
الإنترنت والشبكة
العنكبوتية
العالمية؟

ما المقصود بشبكة
الإنترنت؟

ما أنواع الشبكات
بالاعتماد على موقع
الحاسب؟ مع
الشرح؟

ماذا نعني بشبكات
الحاسب؟



الواجب المنزلي للمجموعة

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

ختام الحصة الأولى



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الثالثة
من صفحة: 248
الى 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 بلدين، هي:

شبكة المنطقة المحلية

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة طابق أو مبنى

ج



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

5- تشير "WAN"، إلى:

شبكة المنطقة الواسعة

أ

شبكة المنطقة المحلية

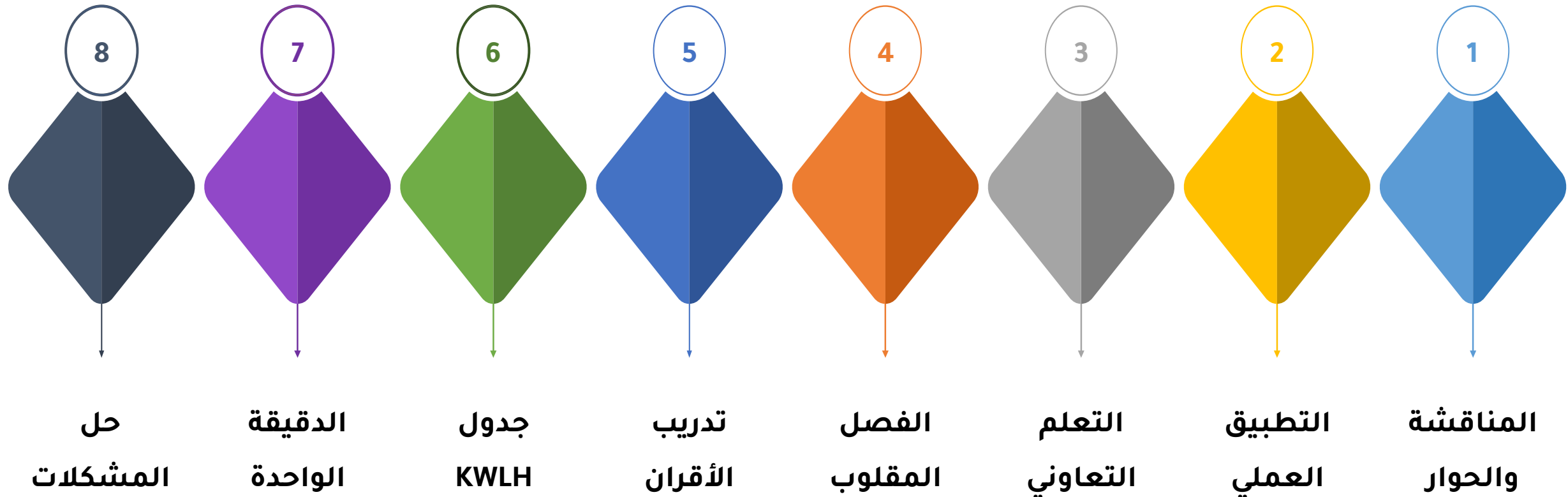
ب

شبكة الإنترنت

ج



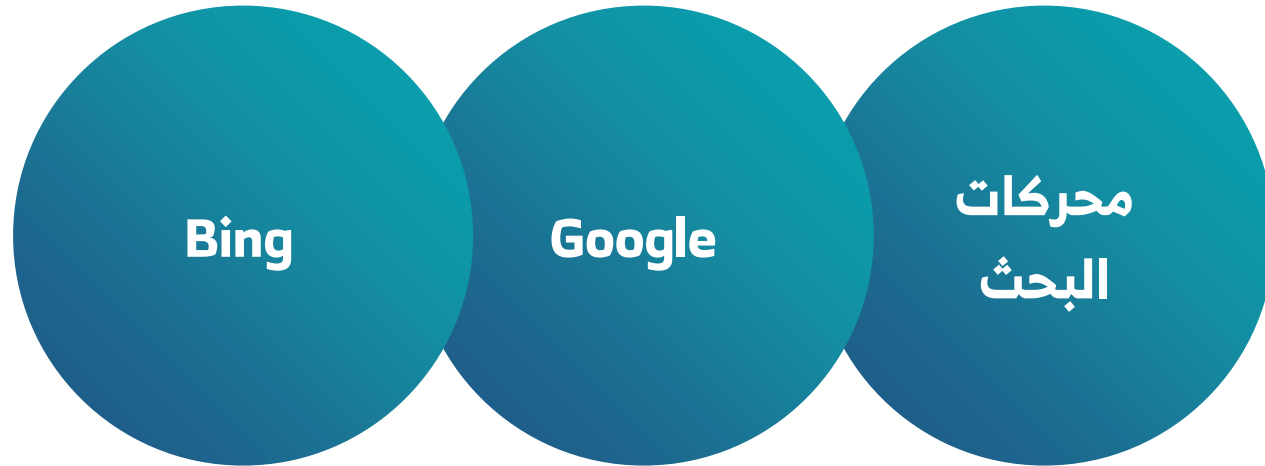
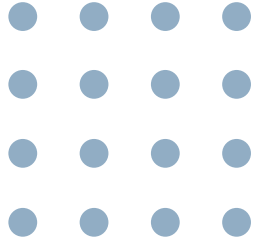
الواجب
المنزلي
للمجموعة





النشاط الإثرائي





ماذا سنتعلم ؟



فائدة محركات البحث.



استخدام محرك البحث.



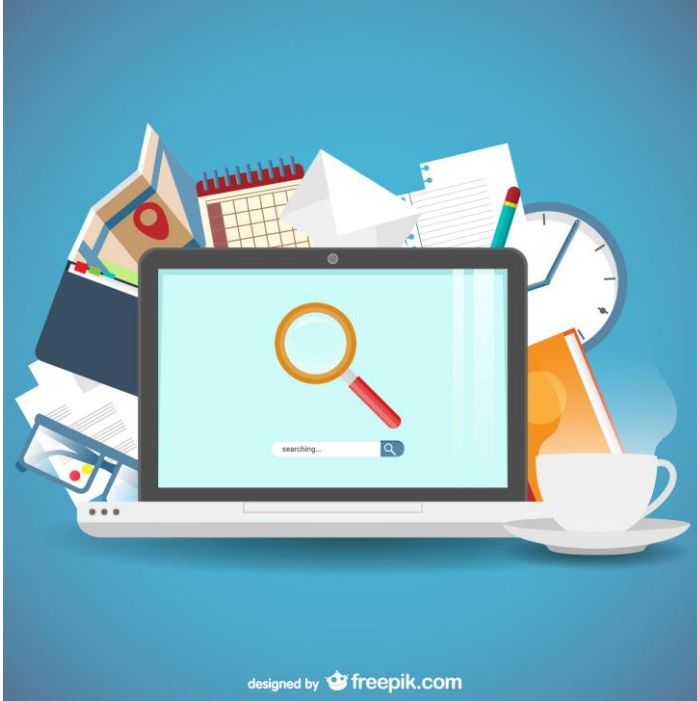


ورقة العمل

محركات البحث

لفتح موقع إلكتروني معين، يجب أن تحفظ وتذكر 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 بكلمات مفتاحية معينة تكتبها.

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

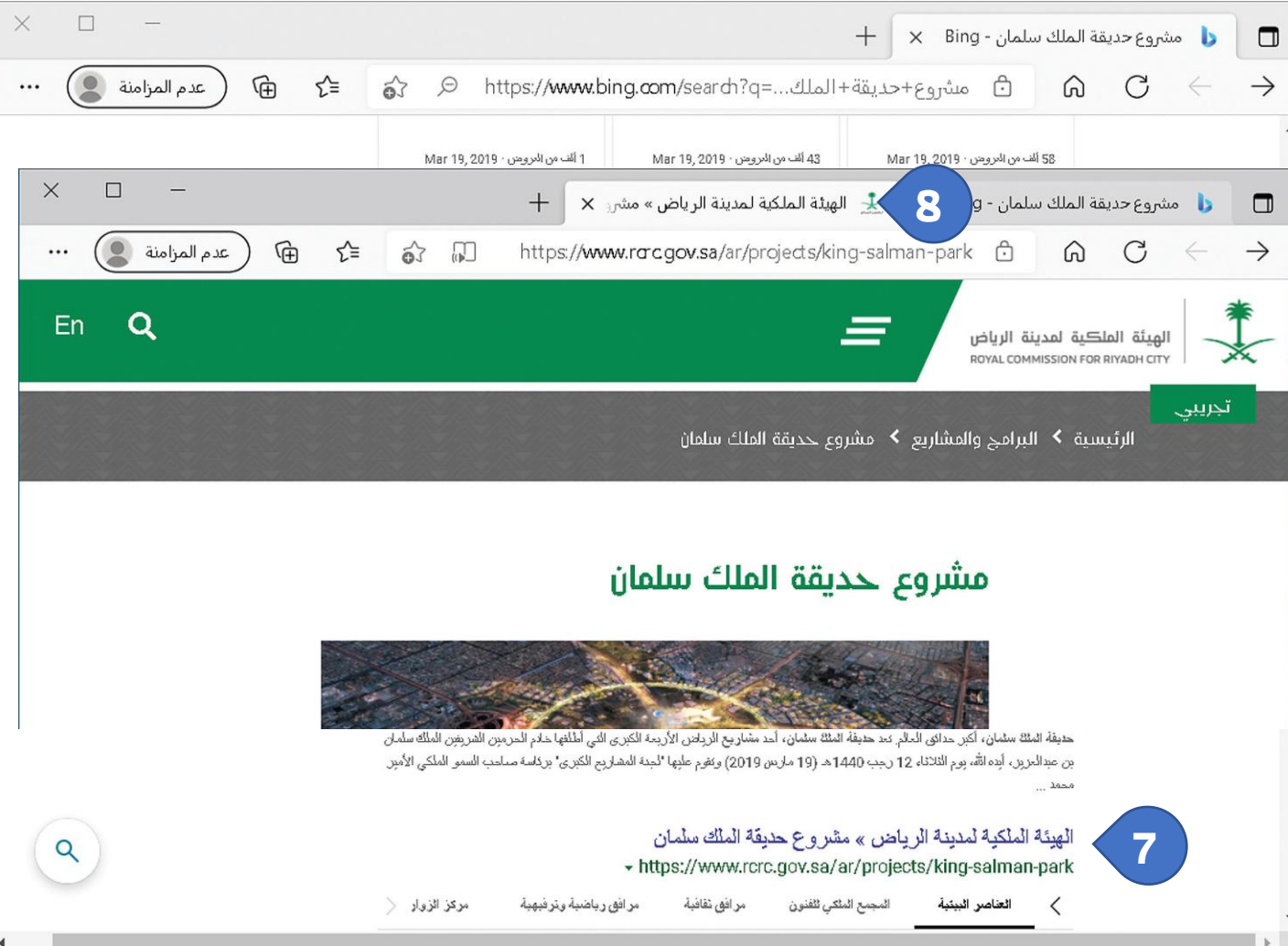


designed by freepik.com

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 تريد 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 وbing؟



اختر الإجابة الصحيحة

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

شبكة المنطقة المحلية

أ

شبكة المنطقة الواسعة

ب

شبكة الإنترنت

ج



النشاط الصفحي

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
الصفحي



اختر الإجابة الصحيحة

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

أ الشبكة العنكبوتية العالمية

أ

ب شبكة المنطقة المحلية

ب

ج شبكة المنطقة الواسعة

ج



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

4- الإنترنت، هو:

روابط على الإنترنت

أ

صفحات إلكترونية

ب

شبكة أجهزة حاسب متصلة

ج



النشاط الصفحي



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

5- الإنترنت والشبكة العنكبوتية العالمية، هما
مصطلحان:

متطابقان

أ

مختلفان

ب

متماثلان

ج

ماذا تعلمنا ؟

كيف نستخدم
محرك البحث؟

ما فائدة محركات
البحث؟ مع ذكر
أمثلة لها؟



الواجب المنزلي للمجموعة

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

ختام الحصة الثانية



بيانات الدرس



.04

صفحات الكتاب

الحصة الثالثة
من صفحة: 147
الى 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، وتربط بين الشبكات العامة والخاصة في المؤسسات الحكومية والأكاديمية، هي:

شبكة الإنترنت

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 الإنترنت، على الكثير من:

أ الصور

ب

ج مقاطع الصوت

د جميع ما ذكر

هـ

و

.....



الواجب
المنزلي
للمجموعة

اختر الإجابة الصحيحة

5- عند نسخ معلومات من الإنترنت، يجب عليك:

أ ذكر مصدر المعلومات

ب

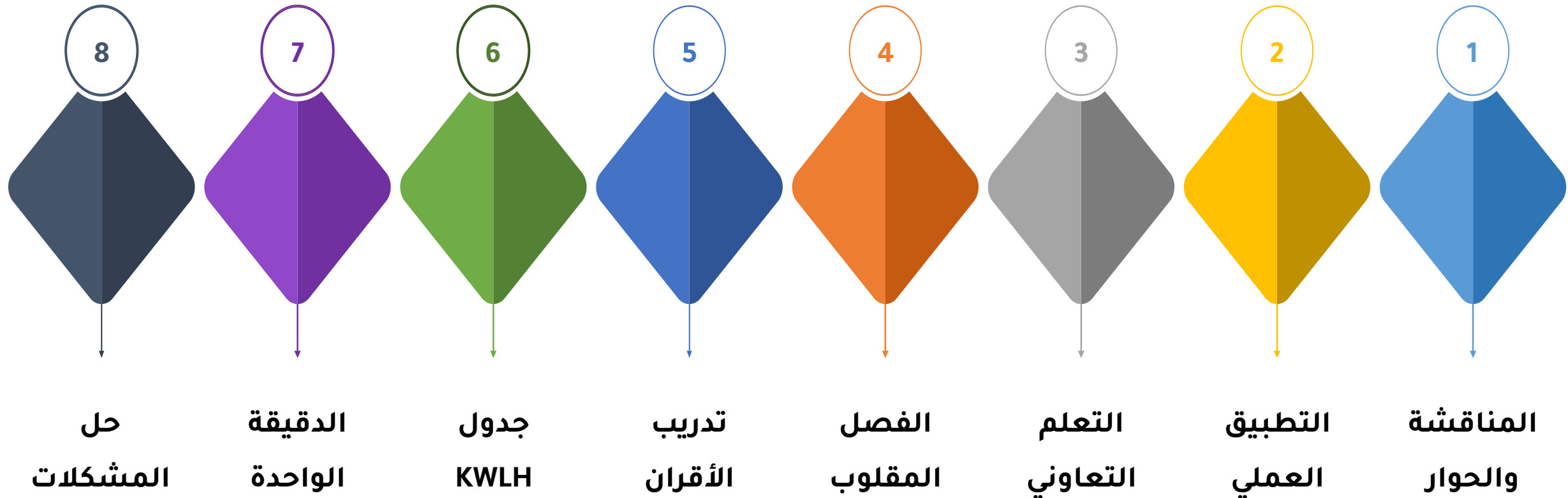
ب نسبها لنفسك

ج

ج إخفاء مصدر المعلومات

الواجب
المنزلي
للمجموعة

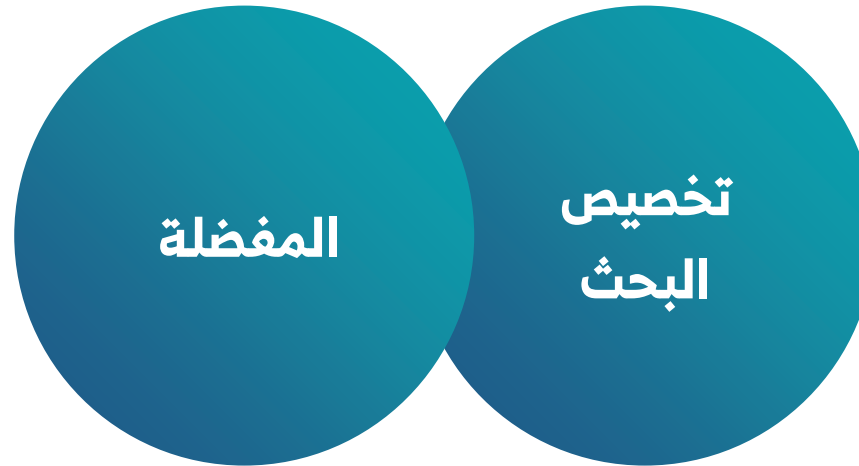
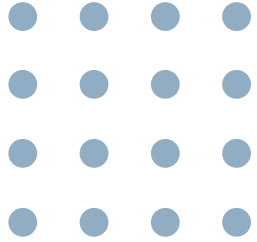
الإستراتيجيات





النشاط الإثرائي





ماذا سنتعلم ؟



فائدة تخصيص البحث.



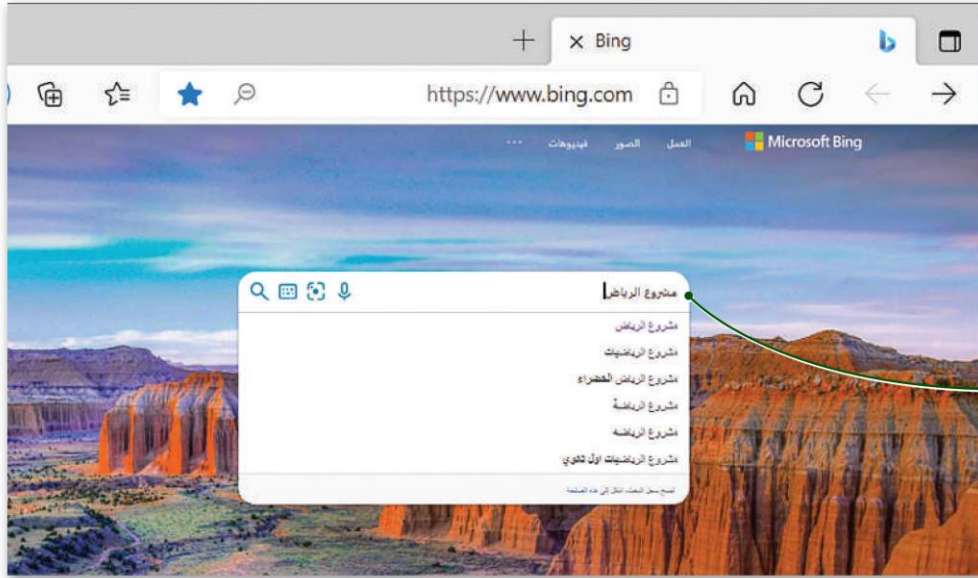
تطبيق إضافة موقع إلكتروني
للمفضلة.





ورقة العمل

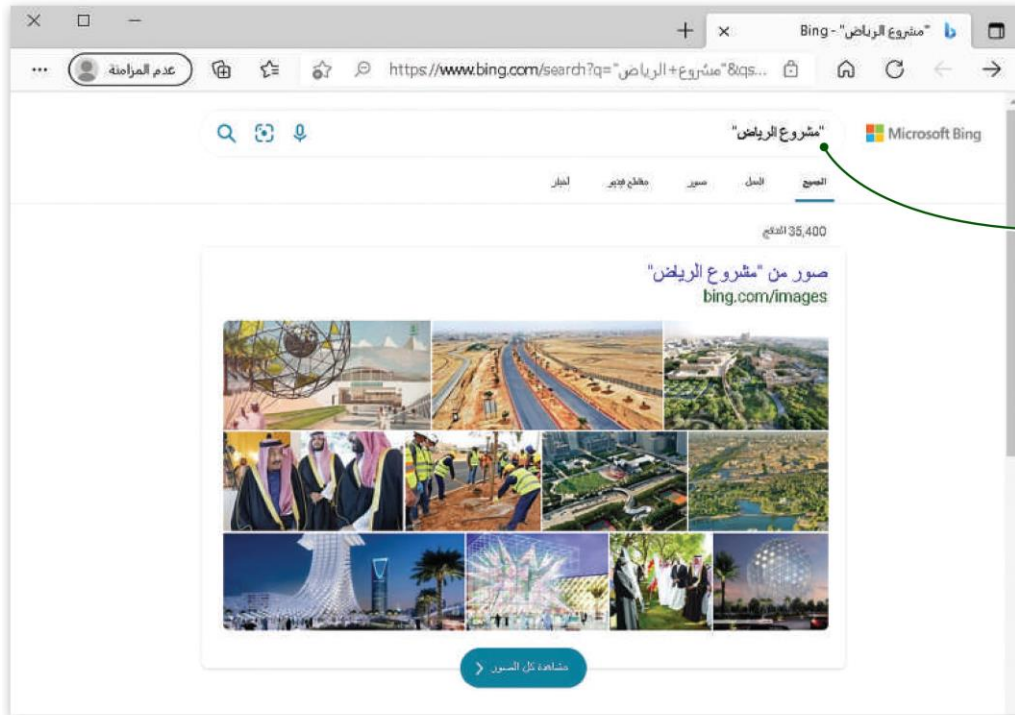
تخصيص البحث



لمساعدتك في العثور على أمر ما بسرعة، يعرض Bing اقتراحات البحث أسفل مربع البحث. ابدأ في كتابة ما تبحث عنه، وسترى الاقتراحات ذات الصلة تظهر في القائمة.

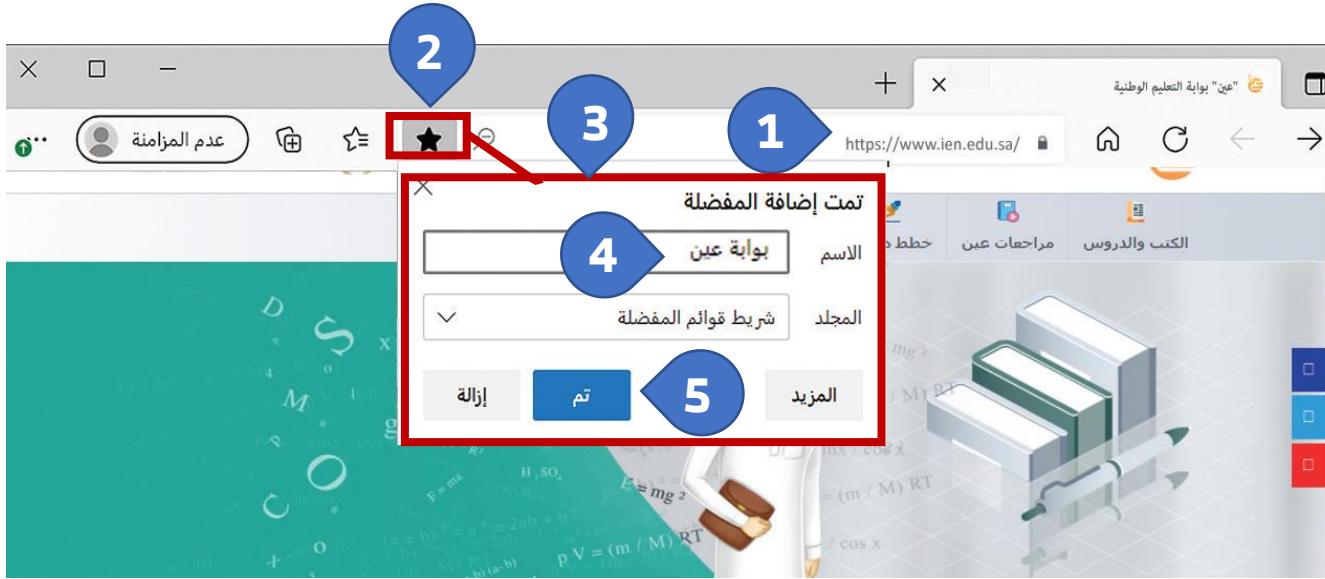
يعد البحث على محرك بحث Bing أمراً سهلاً للغاية، وكل ما عليك فعله هو كتابة ما تريد البحث عنه في مربع البحث الخاص بموقع Bing الإلكتروني. عند الكتابة في مربع البحث، حاول اختيار الكلمات ذات الصلة بالموضوع الذي تبحث عنه.

تخصيص البحث



لتخصيص البحث وللحصول على نتائج بحث أفضل، يُوصى بكتابة أكثر من كلمة واحدة للبحث، فعلى سبيل المثال اكتب عبارة البحث مشروع الرياض آرت" بدلا من كتابة كلمة بحث واحدة مثل مشروع الرياض"، ويمكنك دائما 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 وتذكر:

عنوانه

أ

عدد زواره

ب

محتواه

ج

.....



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

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

الوسوم

أ

الكلمات المفتاحية

ب

الروابط التشعبية

ج



النشاط الصفحي

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 الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

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

شريط العنوان

أ

مربع البحث

ب

شريط المهام

ج



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

5 من خصائص المعلومات التي يتم تقديمها على الإنترنت:

أ
كلها صحيح

ب
ليس كل ما يتم تقديمه صحيح

ج
عليك الوثوق بها بدون مراجعة

النشاط
الصفحي



الواجب المنزلي للمجموعة

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

أ الوسوم ب محركات البحث ج مشغلات الفيديو

٢ من أمثلة محركات البحث:

أ جوجل ب مايكروسوفت إيدج ج أدوبي فوتوشوب

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

أ الصعود للأعلى والنزول للأسفل ب الذهاب للأمام أو الرجوع للخلف ج إعادة التحميل

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

أ أعلى مربع البحث ب يمين مربع البحث ج أسفل مربع البحث

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

أ علامات تنصيص ب أقواس دائرية ج أقواس مربعة

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
الى 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 تنصيص

أ

أقواس دائرية

ب

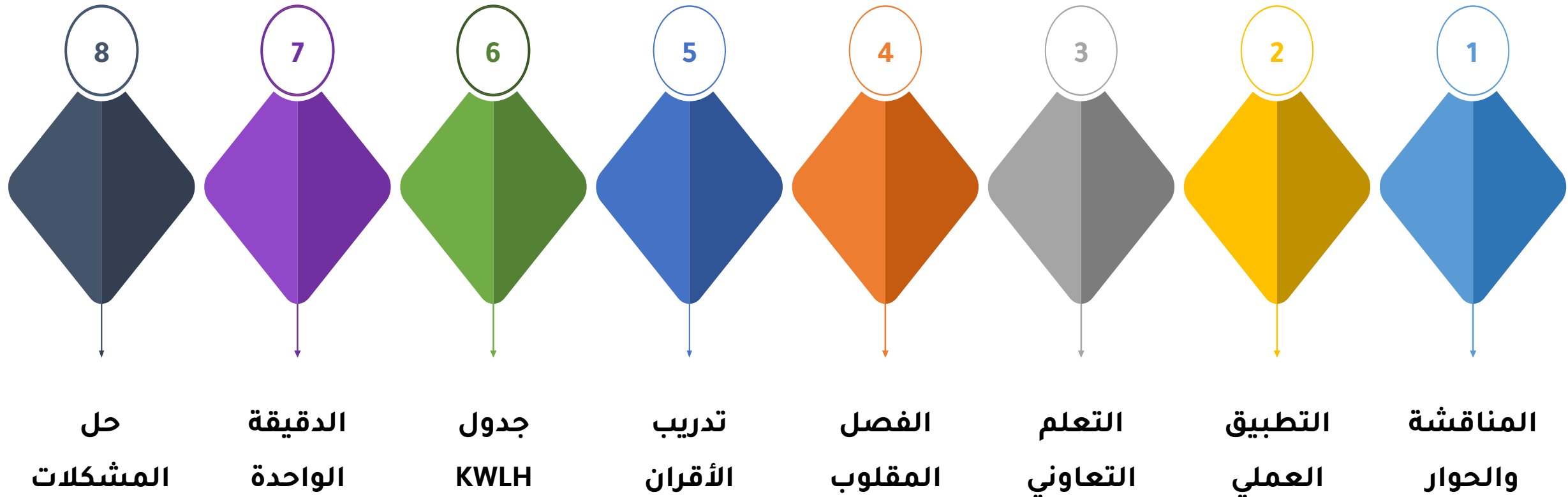
أقواس مربعة

ج



الواجب المنزلي للمجموعة

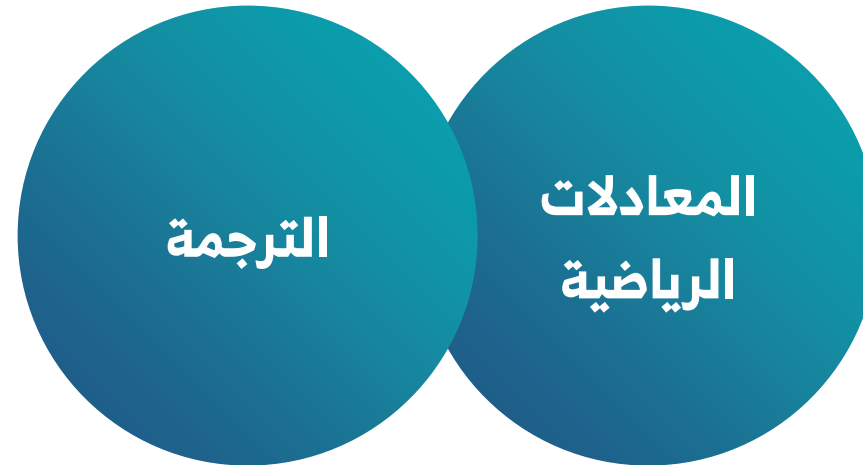
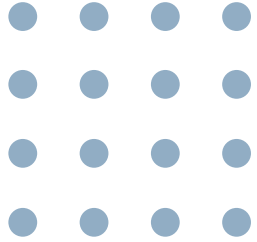
الإستراتيجيات





النشاط الإثرائي





ماذا سنتعلم ؟



تطبيق ترجمة كلمة أو عبارة أو نص.



تطبيق حساب معادلة رياضية في
محرك البحث.



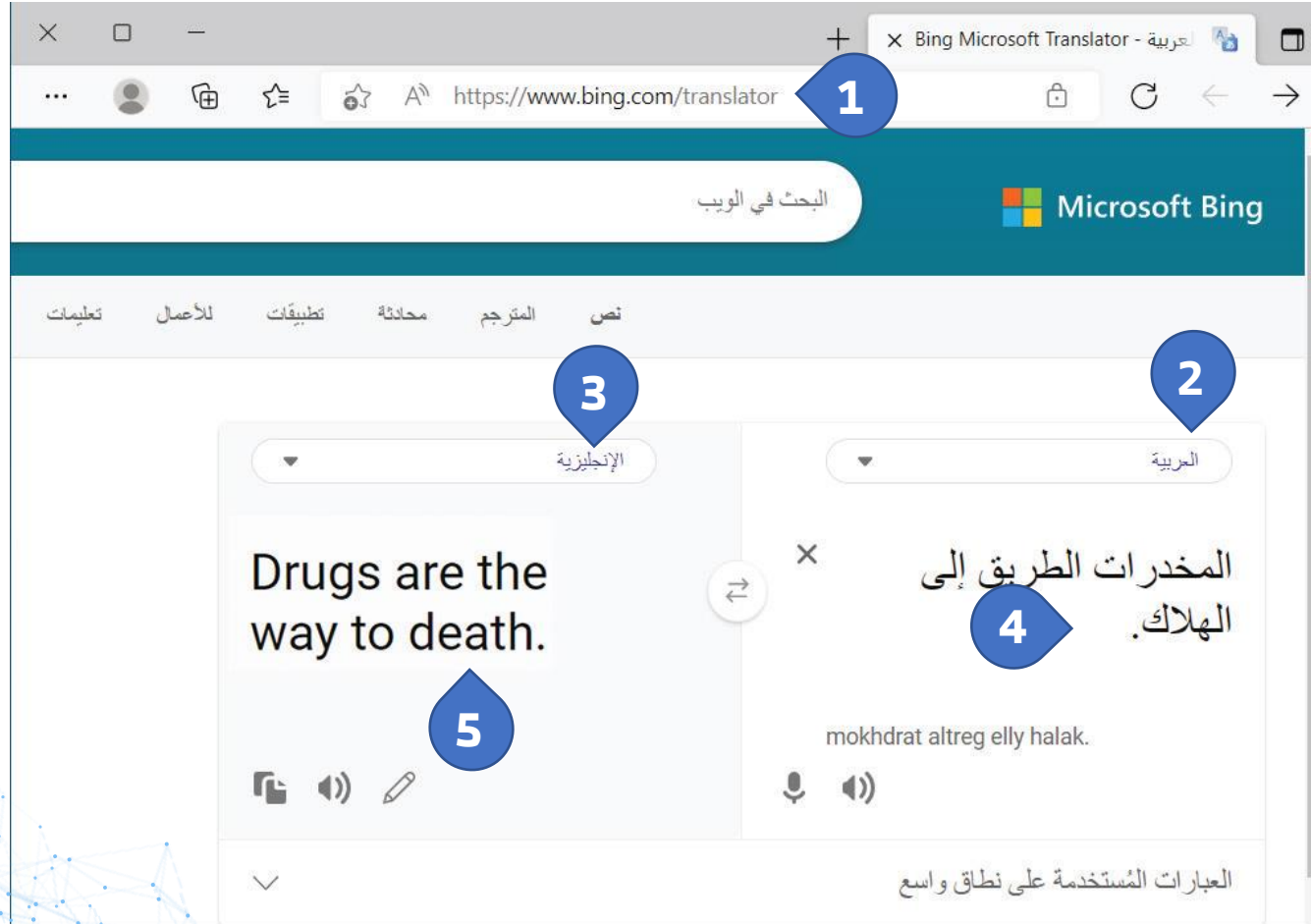


وزارة التعليم
Ministry of Education



ورقة العمل

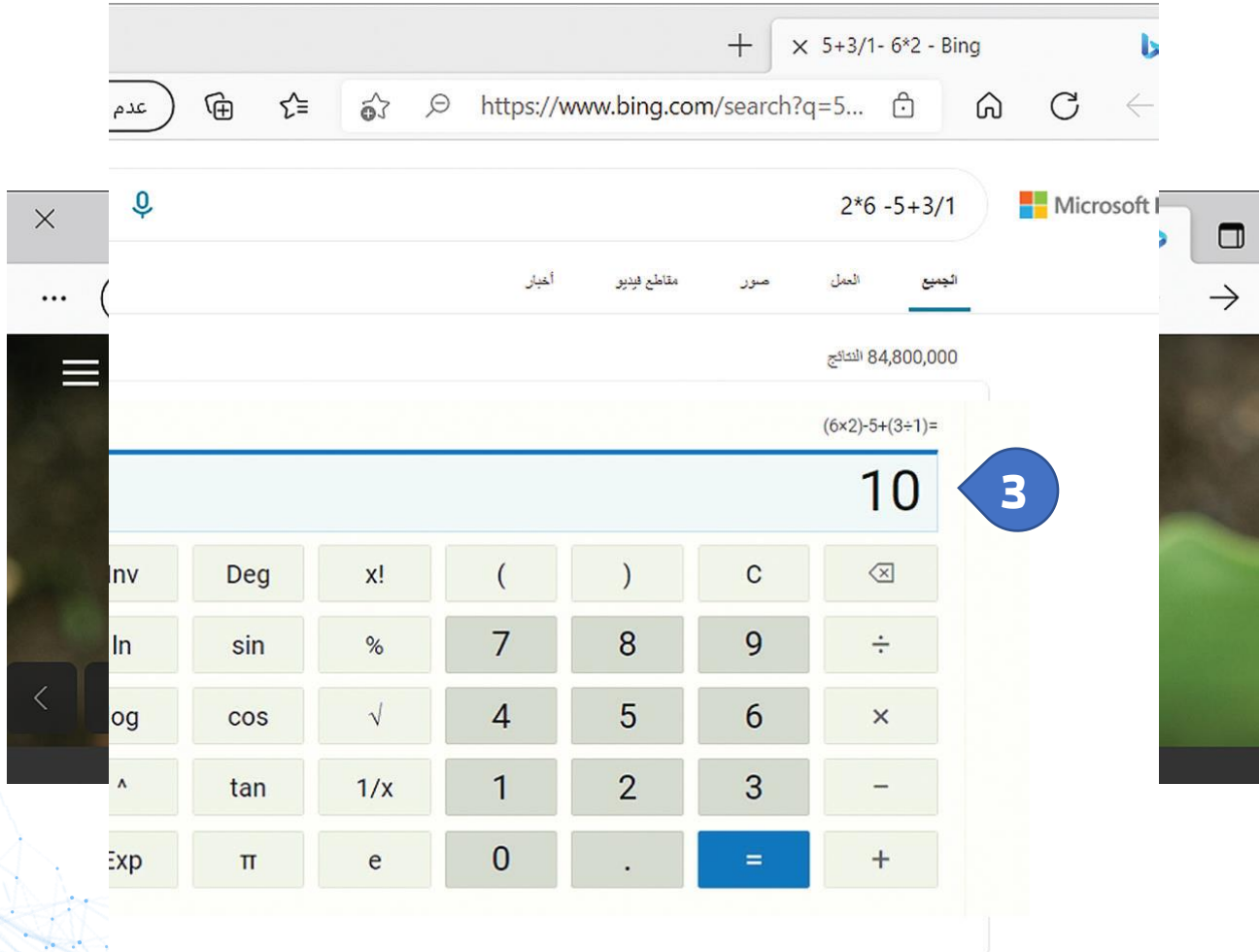
استخدامات أخرى لمحرك البحث



لترجمة كلمة أو عبارة أو نص

1. افتح متصفح المواقع الإلكترونية، 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. سيتم النص تلقائيًا إلى اللغة التي اخترتها.

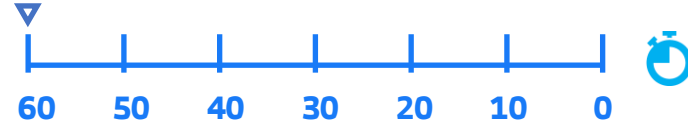
استخدامات أخرى لمحركات البحث



لحساب المعادلات الرياضية

1. افتح متصفح المواقع الإلكترونية، على سبيل المثال، مايكروسوفت إيدج (Microsoft Edge) وفي مربع البحث عن عنوان الموقع أكتب التالي:
 $\text{https://www.bing.com.}$
2. في مربع البحث (Search Box)، اكتب المعادلة الرياضية التي تريد حلها .
3. اضغط على Enter الرئية 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 الصفحي

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 الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

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

الترجمة إلى

أ

الترجمة من

ب

الترجمة عن

ج



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

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

شريط المهام

أ

شريط العنوان

ب

مربع البحث

ج

.....



النشاط الصفحي

اختر الإجابة الصحيحة

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

/	أ
*	ب
^	ج

.....



النشاط الصفحي

ماذا تعلمنا ؟

كيف نحسب
معادلة رياضية في
محرك البحث؟

كيف نترجم كلمة
من محرك البحث؟



الاسم: الصف:

ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة:

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



الواجب المنزلي للمجموعة

التقويم النهائي

مشروع الوحدة الأولى

صفحة رقم 54-55

الطرح والمناقشة

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

التعداد السكاني في المملكة العربية السعودية

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

1

شكّل فريقًا 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 خيار المشاركة والتعاون في ون درايف لتنسيق البحث مع الأعضاء الآخرين في فريقك.

3

ابحث أيضًا عن المدن الرئيسية ورّبها حسب عدد السكان.

4

أثناء البحث على الشبكة العنكبوتية، كن مفكرًا ناقدًا وتحقق مما إذا كان المصدر عبر الإنترنت الذي تستخدمه موثوقًا.

5

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



من خلال العنوان الدرس

الإنترنت والشبكة العنكبوتية

نقوم بتعبئة الخانتين على اليسار



كيف أتعلم المزيد ؟



ماذا تعلمت ؟



ماذا أريد أن أعرف ؟



ماذا أعرف ؟

ختام الدرس

