

الصف/ الرابع

ملخص الوحدة ١ الدرس ٣: الانتقالات وتأثيرات الحركة

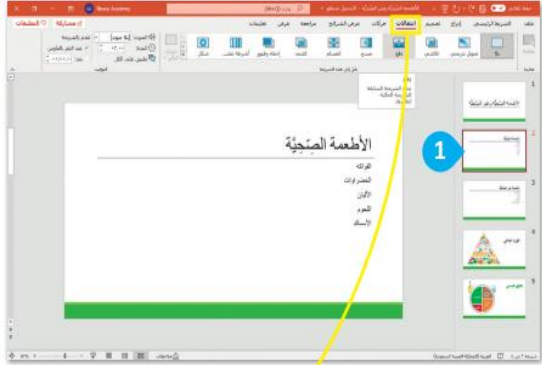
١ الانتقالات:

لتطبيق انتقالات الشرائح:

١- من علامة تبويب انتقالات، ومن مجموعة نقل إلى هذه الشريحة، يمكنك رؤية جميع تأثيرات الانتقال.

٢- اختر التأثير الذي تريده، وسيطبق التأثير أثناء الانتقال بين الشريحة السابقة والتي اخترتها.

٣- من معاينة، يمكنك معاينة التأثير.



٢ ضبط التوقيت:

لتعيين مدة الانتقال:

١- من علامة تبويب انتقالات، ومن مجموعة نقل إلى هذه الشريحة، حدد شريحة الانتقال.

٢- من علامة تبويب انتقالات، ومن مجموعة التوقيت، يمكنك رؤية أن المدة تضبط افتراضياً على 02.00 ثانية.

٣- اضغط على معاينة لمعرفة مدة الانتقال.



٣ تأثيرات الحركة:

لإضافة تأثير الحركة:

١- حدد المكون الذي تريد إضافة حركة له بالنقر عليه.

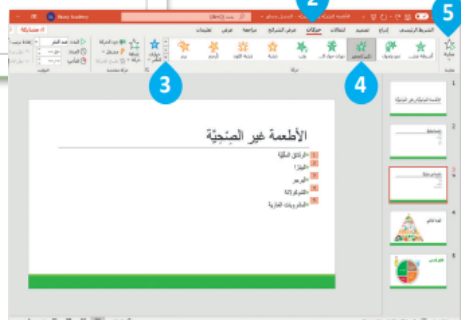
٢- من علامة تبويب حركات ومن مجموعة حركة

يمكنك رؤية جميع تأثيرات الحركة.

٣- اختر التأثير الذي تريده.

٤- اضغط على معاينة، لمعاينة

تأثيرات الحركة.



الصف/ الرابع

ملخص الوحدة ١ الدرس ٣: الانتقالات وتأثيرات الحركة

٤ لتعيين توقيت تأثير الحركة:

- ١- حدد مربع نص يحتوي على تأثير حركة.
- ٢- من تبويب **حركات** ومن مجموعة **التوقيت**، يمكنك رؤية أن **المدة** يتم ضبطها افتراضياً إلى ثانية واحدة، ويتم ضبط **التأخير** افتراضياً إلى صفر.
- ٣- يمكنك تغيير هذه الأرقام عن طريق الكتابة أو بالأسهم.



٥ معلومات:

- ١- كل تأثير انتقالي له مدته الافتراضية، مثلاً: تأثير **مسح** مدته الافتراضية ثانية واحدة، وتأثير **انقسام** مدته ١.٥ ثانية.



- ٢- بعد إضافة حركات لكائنات العرض تظهر أرقام صغيرة يمين الكائن سواء كان (مربع نص أو صورة) أو غيرهما يوضح ترتيب تحرك كل كائن.