

مهارات اللغة العربيّة الأساسيّة

القضايا اللغويّة والنحويّة
الوحدة الرابعة
الدرس الأول

إنّ وأخواتها

إعداد: د. فاطمة محيسن

النتائج المرجوّ تحقيقها في هذه المحاضرة هي :

1. تبين مفهوم الحروف الناسخة والتعرّف عليها
2. إدخال (إنّ أو إحدى أخواتها) على الجمل الاسمية مع إجراء التغييرات اللازمة
3. ضبط اسم (إنّ وأخواتها) وخبرها ضبطا سليما تامّا
4. التوظيف الحيويّ للقاعدة بشكل صحيح.

تنبيه للأمثلة الآتية، ثم أحب عن الأسئلة التي تليها

1. قال تعالى: " إِنَّ السَّاعَةَ آتِيَةٌ أَكَادُ أَخْفِيهَا " طه: 15
2. قال تعالى: " وما يدريك لَعَلَّ السَّاعَةَ قَرِيبٌ " الشورى: 17
3. قال تعالى: " واعلموا أَنَّ الله شديد العقاب " البقرة: 196
4. قال تعالى: " كَأَنَّهُمْ خَشِبٌ مُسَدَّدَةٌ " المنافقون: 4
5. قال تعالى: " لقد جنناكم بالحق ولكن أكثركم للحق كارهون " الزخرف: 78
6. ألا ليت الشباب يعود يوماً فأخبره بما فعل المشيب
7. كأن فوق رؤوسهم الطير.
8. لعل الأمل حبله طويل
9. قال تعالى: " قال إني عبد الله أتاني الكتاب " مريم: 30



أَنَّ

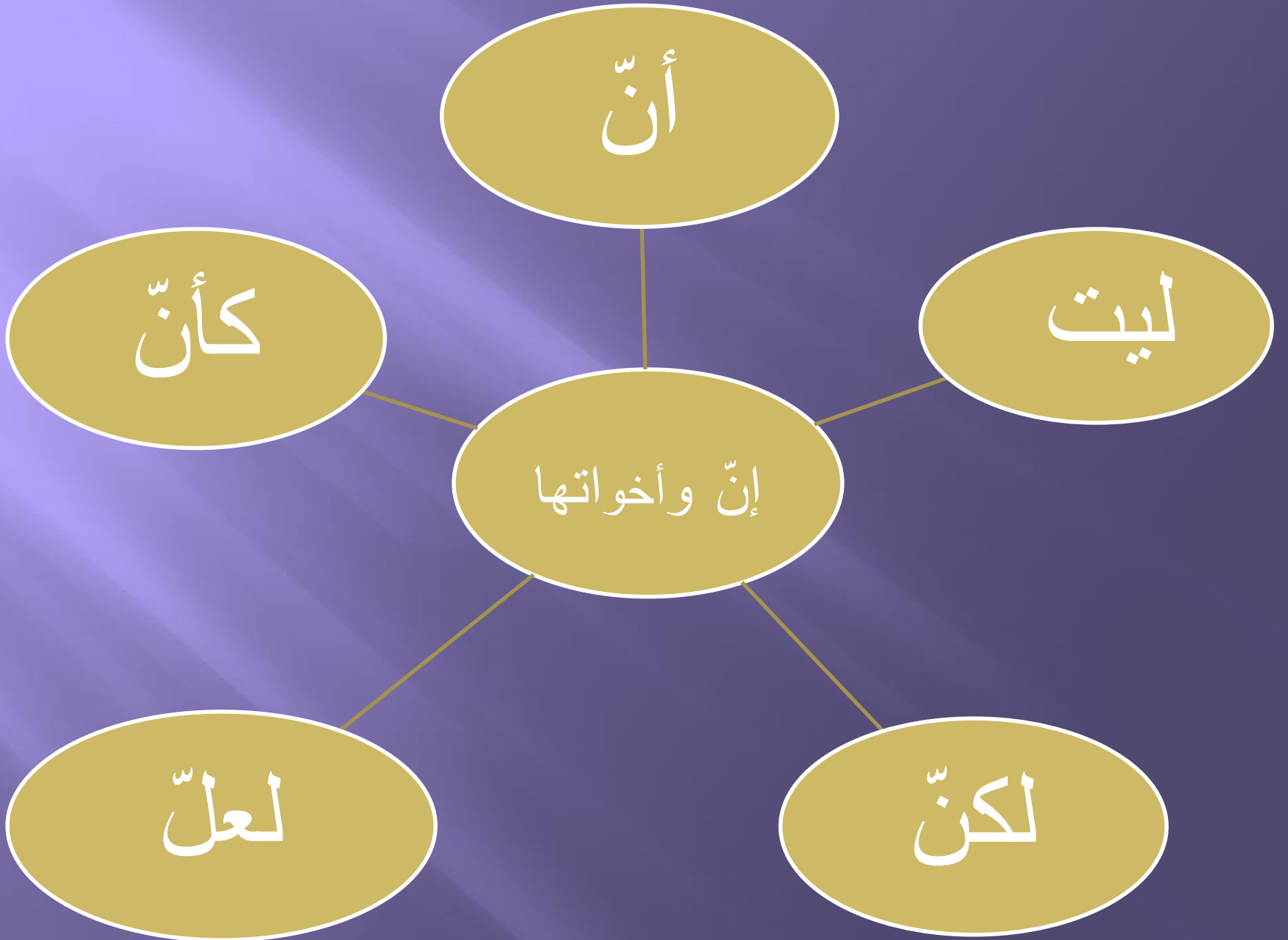
لَيْتَ

إِنَّ وَأَخْوَاتِهَا

كَأَنَّ

لَعَلَّ

لَكِنَّ



- وردت (إنَّ وأخواتها) في مواضع عدّة في الأمثلة السابقة، وتعدّ من النواسخ؛ وهي حروف تدخل على الجملة الاسمية، فتتصب الاسم ويسمى اسمها، وترفع الخبر ويسمى خبرها، وهذه الحروف هي:
- (إنَّ، أنّ) حرفان يفيدان التوكيد/ و(كأنّ) تفيد التشبيه/ و(لكنّ) تفيد الاستدراك/ و(ليت) تفيد التمنيّ/ و(لعلّ) تفيد الرجاء .

يمكن استخلاص القواعد الآتية عند استخدام إنَّ أو إحدى أخواتها :

- تدخل (إنَّ) وأخواتها على الجملة الاسميّة، فتتصب الأول ويسمى اسمها، وترفع الثاني ويسمى خبرها .
- يمتنع تقدّم خبر هذه الأحرف عليها، ولو كان ظرفاً أو جارّاً وجروراً، ويجوز توسط الخبر بين أسمائها إن كان الخبر شبه جملة، كقوله تعالى: " إنَّ مع العسر يسراً" الانشراح:6
- أما خبرها فيقع مفرداً (أي غير جملة ولا شبهها) كقوله عزّ وجلّ " إنَّ نصرَ الله قريب" البقرة 214
- ويقع جملة اسميّة كقولك : إنَّ العلمَ قواعدُه كثيرةٌ
- ويقع جملة فعلية كقوله تعالى: " إنَّ اللهَ يحبُّ المحسنين" البقرة 195
- ويقع جارّاً وجروراً كقوله أيضاً: " والخامسة أنَّ غضبَ الله عليها" النور 9
- وظرفاً كقولك : لعلّ تحت الرماد ناراً .

غلق الموقف

- ما العدد الذي إذا قسمته على (2)، ثم ضربت الناتج في (4)؟
- ثم قسمته على (6)، كان الجواب (2)؟
(..... = 2 ÷ × 4 = ÷ 6 = 2)

• مفتاح الحلّ: لمعرفة إجابة المعادلة، لوّن المساحات التي تحوي أفعالاً في الشكل التالي؛ ليعطيك شكل العدد المراد في المعادلة.

كَأَنَّ	لَيْتَ	إِنَّ	كَانَ
إِنَّ	مِنْ	أَنَّ	فِي
كَأَدَّ	أَنَّ	لَعَلَّ	لَيْسَ
كَيْفَ	مَاذَا	لَكِنَّ	عَنْ

حلّ الأحجية

كان	إنّ	ليتّ	كانّ
في	أنّ	منّ	إنّ
ليس	لعلّ	أنّ	كادّ
عنّ	لكنّ	ماذا	كيفّ