

## حل أسئلة درس النباتات صفحة 36

### السؤال الأول:

**الفكرة الرئيسية:** ما الفرق بين النباتات البذرية واللابذرية؟

- النباتات البذرية: تتكاثر بالبذور.
- النباتات اللابذرية: تتكاثر بالأبواغ.

### السؤال الثاني:

**المفاهيم والمصطلحات:** أضع المفهوم المناسب في الفراغ:

- ( ذات الفلقة ): هي النباتات التي تتكون بذورها من جزء واحد.
- ( النباتات البذرية ): هي النباتات التي تتكاثر بالبذور.

### السؤال الثالث:

**أصنف** النباتات الآتية إلى ذوات الفلقة وذوات الفلقتين: (الحمص، القمح، الفول، الذرة، اللوز).

ذوات الفلقة	ذوات الفلقتين
القمح، الذرة	الحمص، الفول، اللوز

### السؤال الرابع:

**أفسر** سبب اهتمام الإنسان بالمحافظة على النباتات المختلفة.

بسبب أهمية النبات في حياته؛ فهو يستفيد منها مصدراً للغذاء، وصناعة الملابس، وصناعة الأثاث والأبواب، وصناعة الأدوية، وصناعة العطور، ومنظراً جمالياً للحدائق والمتنزهات.

## حل أسئلة درس النباتات صفحة 36

### السؤال الخامس:

**أقارن** بين بذور البرتقال وبذور الصنوبر، من حيث مكان تكونها.

- البرتقال: توجد البذور داخل الثمرة؛ لأنها من النباتات مغطاة البذور.
- الصنوبر: توجد البذور داخل المخاريط؛ لأنها من النباتات معرّة البذور.

### السؤال السادس:

**التفكير الناقد:** لماذا تُعدّ النباتات الركيزة الأساسية للأنظمة البيئية؟

لأنها تشكل القاعدة الغذائية الرئيسة للكائنات الحية الأخرى، في السلاسل والشبكات الغذائية.

### السؤال السابع:

أختار الإجابة الصحيحة. يُعدّ الصنوبر مثلاً على النباتات:

د. معرّة البذور.