

اسم الطالبة :- .....

الصف :- ٢ / .....

## ورقة عمل للصف الثاني الابتدائي

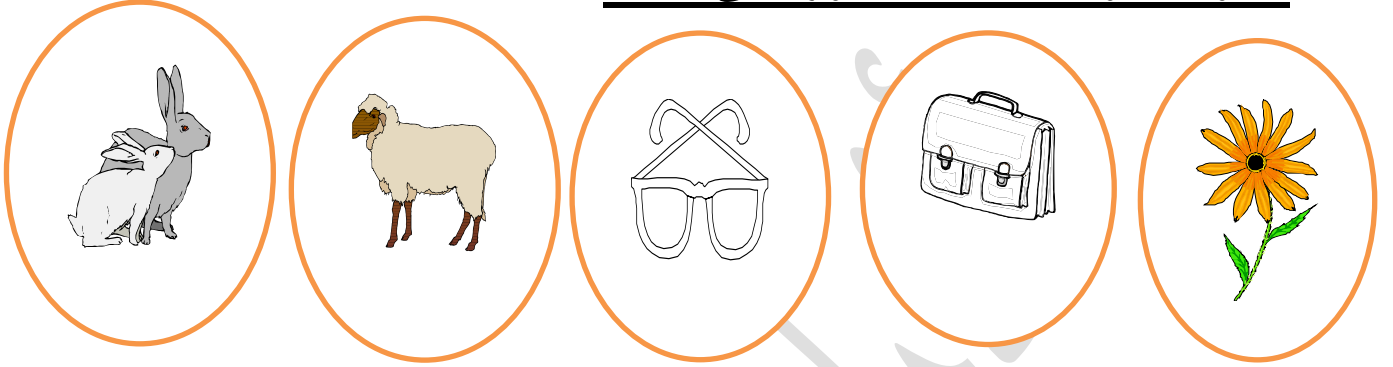
الكفاية العامة : ( ١ ) : تفسير وتحليل الصفات والسلوك والظواهر والعمليات في الكائنات الحية والأشياء غير الحية من خلال الملاحظة والتفسير الموجه.

الكفاية الخاصة : (١-١) : التعرف والمقارنة بين الكائنات الحية والأشياء غير الحية .

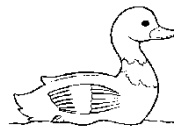
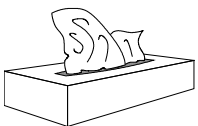
عدد الحصص المقترحة : ( ١ ) الحصص : ١ من ١

مبار المنهج : يميز الكائنات الحية من الأشياء غير الحية في ما يخص حاجات الكائنات الحية ( الهواء ، الماء ، الغذاء ) .

عنوان النرس : ما خصائص الكائنات الحية والأشياء غير الحية ؟

السؤال الأول :- صنف الصور التي أمامك

اشياء غير حية	كائنات حية

السؤال الثاني :- حوطي الصور التي تعبر عن الكائنات الحية فقط

## ورقة عمل للصف الثاني الابتدائي

اسم الطالبة :-  
الصف :- ٢ /

**الكفاية العامة :** ( ٢ ) : تفسير وتحليل الصفات والسلوك والظواهر والعمليات في الكائنات الحية والأشياء غير الحية من خلال الملاحظة والتفسير الموجه.

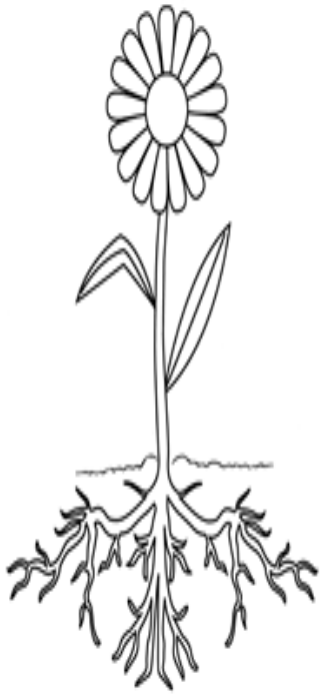
**الكفاية الخاصة :** (٢-١): التعرف على خصائص النباتات و يحدد وظائفها .

**عدد الحصص المقترحة :** ( ٧ ) **الحصة :** ١ من ٧

**مقياس المنهج :** يميز الكائنات الحية من الأشياء غير الحية في ما يخص حاجات الكائنات الحية ( الهواء ، الماء ، الغذاء ) .

**عنوان النرس :** ما أجزاء النباتات ؟

### السؤال الأول : صلي جزء كل نبات بمكانه المناسب :



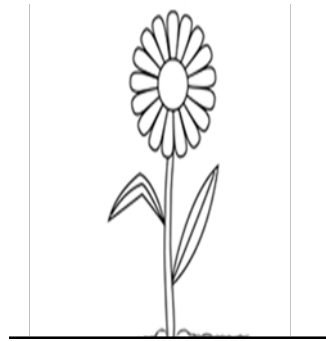
ورقة

ساق

جذر

زهرة

### السؤال الثاني :- أكملی الجزء الناقص للنبته



## ورقة عمل للصف الثاني الابتدائي

اسم الطالبة :- .....

الصف :- ٢ / .....

**الكفاية العامة :** ( ٢ ) : تفسير وتحليل الصفات والسلوك والظواهر والعمليات في الكائنات الحية والأشياء غير الحية من خلال الملاحظة والتفسير الموجه.

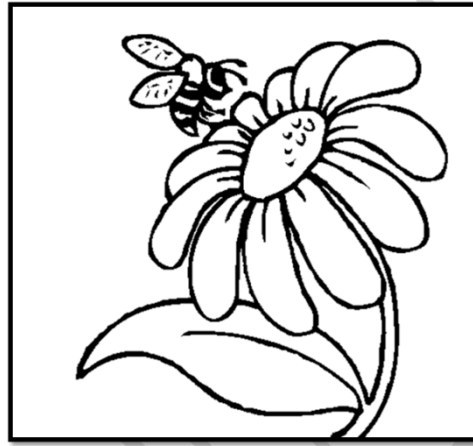
**الكفاية الخاصة :** (٢-١) : التعرف على خصائص النباتات و يحدد وظائفها .

**عدد الحصص المقترحة :** ( ٧ ) **الحصة :** ٦ من ٧

**مقياس المنهج :** يميز الكائنات الحية من الأشياء غير الحية في ما يخص حاجات الكائنات الحية ( الهواء ، الماء ، الغذاء ) .

**عنوان النرس :** ما وظيفة الزهرة ؟

**السؤال الأول :-** لون الكائن الحي الذي ينقل حبوب اللقاح باللون الأصفر والجزء الذي يتحول إلى ثمرة باللون الأحمر



**السؤال الثاني :-** اصنع كتيب صغير مستخدماً الصور بالأسفل موضحاً به انتقال حبوب اللقاح وتكون الثمار من زهره .

