

# النشاط العلمي

المراقبة المستمرة 2 الأسبوس الثاني



الاسم الكامل: .....  
التاريخ: .....  
الفوج: .....  
القسم: الثالث ابتدائي

الملاحظة	الإدارة	الأب/ الولي
10		

تعرف أوساط و أنماط التنقل عند الحيوانات

معرفة

1 / أصل كل حيوان بنمط تنقله:



يزحف

يطير

يقفز

يعوم

فهم

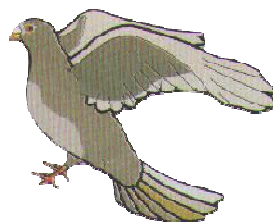
2 / أملأ الجدول : فيل - دلفين - عصفور - غزال - خفاش - أسماك

وسط هوائي	وسط مائي	وسط بري
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....

3 / أملأ الفراغ بمايناسب: مجدافية - راحية

للبطة رجل ..... تمكنها من العوم أما السلحفاة البحرية فتسبح بفضل توفرها على أطراف أمامية .....

4 / أرتب مراحل الطيران بترقيمها من 1 إلى 4:



5 / أجب ب : نعم أو لا :

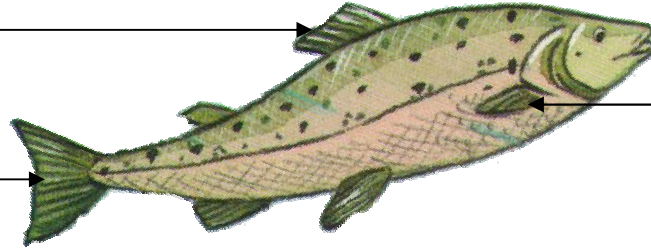
• للسمة زعانف تمكنها من العوم .

• الجناح عند النسر طرف أمامي مكسو بالريش .

• الحيوانات التي تقفز لها أطراف خلفية أقصر من الأطراف الأمامية.

• تتنقل الحيوانات في الوسط البري مشيا أو جريا أو قفزا أو زحفا .

6 / أكتب الاسم المناسب:



العنوان:

تعرف الأجسام العاكسة وغير العاكسة للضوء :

معرفة

7 / أصل بخط :

• جسم عاكس للضوء

• الزجاج الشفاف

• جسم غير عاكس للضوء

فهم



8 / لماذا تظهر صورة البنت على المرأة؟