**BÀI 32 THỰC HÀNH**

 **XÂY DỰNG KHÓA LƯỠNG PHÂN**

**PHIẾU HỌC TẬP SỐ 1: ( 3 phút)**

**Tên nhóm 1 + 2. Lớp:……………………….**

 **Chỉ ra đặc điểm phân loại bảy bộ côn trùng.**

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**BÀI 32 THỰC HÀNH**

 **XÂY DỰNG KHÓA LƯỠNG PHÂN**

**PHÂN**

**ĐỘNG VẬT**

**PHIẾU HỌC TẬP SỐ 2: ( 3 phút)**

**Tên nhóm : 3+ 4 Lớp:……………………….**

Dựa vào bảng 23.1; 23.2 và bảng đặc điểm, gọi tên các bộ côn trùng từ a🡪 h bằng cách ghép nối cột A với cột B sao cho phù hợp:

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................