

B1 (up)

Parameter B: B2 (flat)

Stabilizer Flaps B3 (down)

Experiment # \_\_\_\_\_

Distance \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Parameter D:  
Wing Angle

D1

D2

D3

Parameter C:  
Nose Length

C2

D1

D2

D3

C1

D1

D2

D3

Parameter A:

Weight Position

A1

A2

A3

Expt. #	Weight A	Stabiliz. B	Nose C	Wing D
1	A1	B1	C1	D1
2	A1	B2	C2	D2
3	A1	B3	C3	D3
4	A2	B1	C2	D3
5	A2	B2	C3	D1
6	A2	B3	C1	D2
7	A3	B1	C3	D2
8	A3	B2	C1	D3
9	A3	B3	C2	D1

