

1 单选题。(3分)

机翼的展弦比是_____。

- ☐ A 机翼翼展与机翼翼根弦长之比
- ☒ B 机翼翼展与机翼平均几何弦长之比
- ☐ C 机翼翼展与翼尖弦长之比
- ☐ D 机翼翼尖弦长与机翼翼根弦长之比

☒ 正确答案

B

2 单选题。(3分)

低速飞机与超音速飞机相比，_____。

- ☒ A 低速飞机常采用大展弦比机翼，而超音速飞机常采用小展弦比机翼
- ☐ B 低速飞机常采用大后掠角机翼，而超音速飞机常采用小后掠角机翼
- ☐ C 低速飞机常采用尖而薄的机翼，而超音速飞机常采用厚而钝的机翼
- ☐ D 低速飞机常采用后掠机翼，而超音速飞机常采用平直机翼

☒ 正确答案

A

3 单选题。(3分)

飞机起降时，常放下_____，其作用是_____。

- ☐ A 调整片，减小阻力
- ☐ B 调整片，增加升力
- ☐ C 襟翼，减小阻力
- ☒ D 襟翼，增加升力

☒ 正确答案

D

4 单选题。(3分)

以下参数中描述飞机机翼的几何参数是_____。

- ☐ A 机长
- ☐ B 机翼上反角
- ☐ C 临界马赫数
- ☒ D 展弦比

☒ 正确答案

D

5 单选题。(3分)

从机身形状来看，超音速飞机比亚音速飞机机身的长细比___。

- ☒ A 大
- ☐ B 一样
- ☐ C 小
- ☐ D 不一定

☒ 正确答案

A

6 单选题。(3分)

民航客机最常见的翼身布置型式为_____。

- ☐ A 上单翼
- ☒ B 下单翼
- ☐ C 中单翼
- ☐ D 贯穿翼

 正确答案

B

7 单选题。(3分)

飞机的主操纵面包括_____。

- ☐ A 襟翼、副翼、方向舵
- ☒ B 升降舵、副翼、方向舵
- ☐ C 升降舵、扰流板、方向舵
- ☐ D 升降舵、方向舵、阻力板

☒ 正确答案

B

8 单选题。(3分)

驾驶员操纵驾驶杆向前推，_____发生偏转，飞机产生_____变化。

- ☒ A 升降舵 俯仰
- ☐ B 方向舵 航向
- ☐ C 副翼 滚转
- ☐ D 襟翼 上升

☒ 正确答案

A