1、以下关于肺泡通气量说法正确的是：（ A ）

A、每分肺泡通气量=（潮气量-无效腔气量）×呼吸频率

B、每分肺泡通气量=（每分通气量-无效腔气量）×呼吸频率

C、每分肺泡通气量= 无效腔气量×呼吸频率

D、每分肺泡通气量= 潮气量×呼吸频率

2、以下哪项是呼气肌：（ B ）

A、膈肌

B、腹肌

C、肋间外肌

D、斜角肌

3、以下属于下呼吸道的是：（ C ）

A、鼻

B、咽部

C、气管

D、喉

4、以下说法错误的是：（ C ）

A、左主支气管细而长

B、右主支气管短而粗

C、异物容易坠入左主支气管

D、异物容易坠入右主支气管

5、以下属于内呼吸的是：（ A ）

A、组织换气

B、气体运输

C、肺通气

D、肺换气

6、以下属于弹性阻力的是：（ A ）

A、表面张力

B、气道阻力

C、惯性阻力

D、粘滞力