

32. 小张同学参加中考体育考试时，选择了 1000 米、引体向上等项目，请据此分析回答问题。

(1) 考试当天，他在早餐时吃了一个馒头和一个鸡蛋，食物中的蛋白质在他体内被初步消化的场所是\_\_\_\_\_。

(2) 发令枪声引起他的鼓膜振动，此振动刺激了\_\_\_\_\_内的听觉感受器，再将信息传递至大脑形成听觉，他就迅速起跑。

(3) 在奔跑中，他的呼吸频率和心跳加快，吸入的氧气与红细胞中的\_\_\_\_\_结合，运输至全身各处；调节呼吸和心跳的神经中枢位于\_\_\_\_\_。

(4) 他在进行引体向上测试时，双臂牵引身体向上运动，此时肱二头肌处于\_\_\_\_\_状态；从行为的复杂程度来看，这属于\_\_\_\_\_行为。

(5) 他在进行跳绳测试时，维持身体平衡的中枢位于\_\_\_\_\_。

(6) 某位同学在考试前不慎感染了甲流，在家中隔离休养，这属于预防传染病措施中的\_\_\_\_\_。