

36. 阅读分析材料，回答下列问题。

如果将血液比作列车，那么动脉、毛细血管和静脉就构成了错综复杂的“铁路网”。“血液号”列车沿途会经过各种各样的器官，它们都需要“血液号”运送补给，保证生命活动的正常进行。“血液号”列车一路奔波，每当经过神奇的大“泵站”加个油，就又开始了新一轮的旅程。

- (1) 为“血液号”列车提供动力的大“泵站”是\_\_\_\_\_。
- (2) “血液号”列车在构成“铁路网”的\_\_\_\_\_中行驶最快。
- (3) “血液号”列车经过小肠和肺部的毛细血管网时，\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_就会分别作为补给进入列车运给组织细胞，经过细胞的呼吸作用为生命活动提供\_\_\_\_\_。