1. 战争是国家或政治集团之间\_\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。战争是流血的政治，是解决阶级矛盾、社会政治矛盾和集团利害冲突的最高的、最后的，也是最残酷、最野蛮的斗争形式。任何时代的战争都具有\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_\_这三个基本特性。

1为了一定的政治、经济等目的，使用武装力量进行的大规模激烈交战的军事斗争2政治性、暴力性、集团性

1. “新军事革命”是在信息技术、\_\_\_1\_\_、航天技术、\_2\_\_\_、生物技术以及隐形技术的推动下发生的，其本质是\_\_\_\_3\_\_\_\_\_\_\_\_

1精确制导技术2精确制导技术3更新武器装备、革新军队体制、创新军事理论、转变战争形态。

3、新军事革命的主要动因

（一）科学技术的迅猛发展是新军事革命产生的强大动因（二）军事需求的强力拉动是新军事革命产生的内在动因（三）军事理论的创新牵引新军事革命的产生与发展

4、新军事革命的本质和核心是\_\_\_1\_\_，其目的是\_\_\_2\_\_\_\_\_\_。基本内容可概括为“四创新一转变”即：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1信息化2建设信息化军队、打赢信息化战争3创新军事技术；创新编制体制；创新军事理论；创新作战方式；转变战争形态。

1. 信息化条件下作战部队的特点

（1）作战规模小型化（2）力量结构集成化（3）指挥体制多能化（4）后勤保障社会化

6、信息化战争产生与形成

1.信息化战争是社会经济形态发展的必然结果2.高技术的发展是信息化战争产生的直接动因3.近年来局部战争实践是信息化战争产生的基础

7、海湾战争，争夺信息优势的斗争，贯穿于战争全过程，渗透于所有作战空间。美军利用了世界上最先进的计算机系统所提供的大型智能平台和C4KISR指挥信息系统，完成了超大容量信息处理，赢得了战场信息优势。

1. 信息化战争的基本特征：(7点）

一是信息资源主导化；二是武器装备信息化；三是作战空间多维化；四是作战节奏快速化；五是作战要素一体化；六是作战指挥扁平化；七是作战行动精确化。

1. 信息化战争发展趋势主要体现在：

一是战争的暴力性减弱；二是战争的层次更加模糊；三是战争的主体多元化。

10、信息化战争的基本作战样式有哪些?

精确战、网络战、电子战、情报战、心理战。

11、电子战的主要行动有\_\_1\_、\_\_2\_\_、\_\_3\_。网络战的主要行动有\_\_4\_\_\_、\_\_\_5\_\_和\_\_\_6\_\_\_。

1电子侦察2电子进攻3电子防御4网络侦察5网络攻击6网络防护