填空题

1、古代军事思想的产生、发展主要集中在两个相对独立的区域，即（**中国中原地区**）和（**西亚与地中海沿岸一些国家**）。

3、与中国古代军事思想相比，外国古代军事思想起步较晚，认识不够（**全面**）、（**深刻**）、其成果主要散见于当时的一些历史和文学著作中，缺乏（**系统论述**）。

3、故上兵（**伐谋**）、其次（**伐交**），其次伐兵，其下攻城。——《孙子兵法》

4、孙子曰：（**知彼知己**）者 ，百战不殆；不知彼而知己，一胜一负；不知彼，不知己，每战必殆。

5、《军政》、《（**军志**）》是中国古代军事思想初步形成阶段的代表作。

6、战略按作战行动的性质和样式，可以将战略划分为（**进攻战略**）和（**防御战略**）两大类，这是最基本的战略划分和类型。

7、战略环境研究的内容包括（**国际战略环境**）和（**国内战略环境**）。

8、（**战略方针**）是指导战争全局的方针，是指导军事行动的纲领和制定战略计划的基本依据。

9、（**战略措施**）是为准备和实施战略目的而进行的具有全局意义的保障，是战略决策机构根据战略需要，在政治、军事、经济、外交、科学技术、战略领导和指挥等方面，所采取的各种全局性的确实可行的方法和步骤。

10、依据作战行动的时间特征，可以将战略划分为（**速决战略**）和（**持久战略**）两种类型。

11、（**国际战略环境**），是一个时期内世界各主要国家在矛盾、斗争或合作、共处中的全局状况和总体趋势，是国际政治、经济、军事形势的综合体现。

12、国际战略格局的本质是（**国际战略力量**）之间的一种实力对比——影响力对比。

13、1979年，苏联出兵占领（**阿富汗**）使其向第三世界的扩张达到了顶峰。

14、在欧洲大陆形成了新的以《（**法兰克福和约**）》和“（**三皇同盟**）”为基础的新的战略格局，史称“法兰克福”格局。

15、“凡尔赛——华盛顿格局”的形成，突破了以欧洲为中心的多极格局，显示了（**北美**）和（**亚太地区**）在国际战略格局中地位的上升。

16、第二次世界大战彻底粉碎了以（**欧洲**）为中心的传统战略格局，英国和法国虽然取得胜利，但是战争创伤严重，实力大大削弱，德、意、日等战败国退出了国际政治舞台的中心，而（**美国**）、（**苏联**）通过战争成为两个最具影响力的超级大国。

17、军用信息技术主要包括（**信息搜集**）、（**信息处理**）、信息传递、信息储存、信息检索和信息管理等。

18、从军事高技术与高技术武器装备的关系角度出发，军事高技术可以分为两类，一是支撑高技术武器装备发展的（**共性基础技术**），二是直接用于武器装备并使之具有某种特定功能的（**应用技术**）。

19、核武器通常是指一种武器系统，一般由（**核战斗部**）、投射工具和指挥控制系统等部分组成。

20、军用海洋开发技术包括海水淡化、（**海水提铀**）、（**海底采矿**）以及海底工程建设技术。

21、当前，军用新型材料研究开发的重点是复合材料、（**高温材料**）、功能材料、隐身材料和（**超导材料**）等。

22、信息技术是为实现获取，交换、（**处理**）、（**运用**）信息等功能的所有技术的总称。

23、侦察是探测目标，具体可分为（**发现目标**）、识别目标、（**监视目标**）、跟踪目标以及对目标进行定位。

24、核武器的射程和命中精度取决于（**投射工具**）和（**指挥控制系统**）。

25、综合国力的基本要素包括：（**经济实力**）、（**国防实力**）、（**民族凝聚力**）。

26、全民国防教育日定在每年的每年九月的（**第三个星期六**）。

27、孙子兵法论述作战的指导思想是（**速战速决**）

28、按照动员的方式，国防动员可分为（**公开动员**）和（**秘密动员**）。

29、我国最高军事统帅机关是（**中央军委**）。

30、生物战剂按对人员的危害程度可分为——（**失能性**）、（**致死性**）。

31、全国人大常委会在（**全国人民代表大会闭会**）期间决定战争状态的宣布，决定全国总动员或者局部动员，并行使宪法规定的国防方面的其他职权。

32、中华人民共和国主席根据（**全国人民代表大会及其常委会**）的决定，宣布战争状态，发布动员令，并行使宪法规定的国防方面的其他职权。

33、中华人民共和国中央军事委员会是最高国家军事机关，与（**中共中央军事委员会**）是同一机构，负责领导全国武装力量。

34、1964年10月16日，中国第一颗（**原子弹**）爆炸成功，成为继美国、苏联、英国、法国之后第（**五**）个拥有核武器的国家，打破了超级大国的核垄断与核讹诈。

**电子战重点题：**

1、电子战是敌对双方利用（**电子设备**）或器材进行的（**电磁斗争**），其实质是敌对双方为争夺（**电磁频谱**）的控制权所展开的电磁斗争。

2、雷达干扰分为（**有源干扰**）和（**无源干扰**）两种。

3、电子干扰就是采用（**专用设备**）发射的电磁信号，来干扰破坏敌方（**电子系统**）正常工作的专用技术。

4、通信对抗通常是指破坏、干扰对方的（**通信运输**），同时保护己方（**无线电通信**）效能的正常发挥而采取的措施和行动。

5、电子进攻主要是指（**电子作战**）部/分队，为破坏或阻止敌方有效使用（**电子设备**）或系统而采取的作战行动。

6、电子防御就是为了保护己方（**电子设备**）免受敌方侦查、（**干扰**）、定位和（**摧毁**）所采取的各种反侦察、反干扰、反摧毁、反制导技术措施。

7、隐身技术是降低目标的（**可探测特征**），使目标难以被发现的技术。

8、基于消耗的作战转换为基于效果的作战

9、粗放式作战转化为精准式作战

10、精确制导技术主要采用控制和引导技术

11、战斗部是导弹用于摧毁和杀伤目标的有效载荷。它主要包括弹头，引信和保险装置。弹头按照装药的不同可分为常规弹头，核弹头和特种弹头。