

---

## 第三章 口令攻击

---

章节习题

V1.0

---

## 一、选择题

- 1、Crunch 是通过 ( ) 语言编写的。  
A.C  
B.python  
C.java  
D.go
- 2、以: 分割, 打印第一列的数据可以用 ( ) 命令实现。  
A.ls、cd、cp  
B.top、ps、awk  
C.cat、awk  
D.help、cat
- 3、uniq -d 用于 ( ) 。  
A.只显示不重复行  
B.指定显示字段数  
C.只显示重复行  
D.指定输出行数
- 4、crunch 7 8 tencent -o pass1.txt 命令指定的最大位数为 ( ) 。  
A.7  
B.8  
C.1  
D.以上都不是
- 5、sort -k 用于 ( ) 。  
A.显示 sort 的使用手册  
B.统计重复出现的字段  
C.指定行数  
D.指定列数
- 6、张三在工作时发现应该有应该命令他忘记了, 此时他不可能使用参数 ( ) 。

---

A.file

B.man

C.--help

D.-h

7、hydra 可以进行（ ）的爆破。

A.MS-SQL

B.MYSQL

C.POP3

D.以上都可以

8、能否进行暴力破解的成功使用与否和（ ）有关。

A.用户密码复杂程度

B.是否使用验证码验证

C.是否进行双重认证

D.以上都是

9、张三通过社工及网络下载获得了 2021 年常用密码、李四 qq 密码、top100 常用密码这三份密码字典，则一般来说，从（ ）开始尝试暴力破解李四的密码更容易快速成功。

A.2021 年常用密码

B.李四其他平台使用的密码

C.top100 常用密码

D.三份都一样

10、以下（ ）工具可以用于暴力破解。

A.burpsuite

B.hydra

C.john the ripper

D.以上都可以

11、如果不指定数字或字母组合 Crunch 默认使用（ ）。

A.26 个大写字母为元素的所有组合

B.26 个小写字母为元素的所有组合

C.数字的随机组合

D.以上都不是

---

12、head -n 5 xxx 代表 ( )。

- A.查看 xxx 的前五行
- B.查看 xxx 的第五行
- C.查找文件 “5” 中的 xxx 内容
- D.以上都不是

13、用 crunch 工具生成以 “tencent” 作为密码的基础字符，生成 7 位长度的密码的命令是 ( )。

- A. crunch 7 位密码 tencent 生成字典
- B. crunch 7 7 tencent -o pass.txt
- C. crunch 7 tencent -o pass.txt
- D. crunch 7 -o tencent.txt

14、0day 是指 ( )。

- A.一种游戏破解软件
- B.一种漏洞类型 (类似文件上传)
- C.已发现而没有补丁的漏洞
- D.以上都不是

15、uniq 命令的 ( ) 参数可以对数据出现的次数进行统计。

- A. uniq -tj
- B. uniq -u
- C. uniq -c
- D. uniq -f

16、输入 aaa/123 显示用户名或密码错误，输入 admin/123 显示密码错误，则可以确定 ( )。

---

A.存在暴力破解漏洞

B.存在密码为 123 的用户

C.存在用户 aaa

D.存在用户 admin

17、以下（ ）工具不是口令破解工具。

A. Hydra

B. Mimikatz

C. Pwdump7

D. nmap

18、http 和 https 有什么区别（ ）。

A.https 网站无法暴力破解

B.https 增加了 ssl

C.https 网站没有加密

D.以上都不是

19、sort 命令的作用是（ ）。

A 分割字符

B 加盐

C 排序

D 关机

20、raid1 的特点是（ ）。

A.有 100%冗余

B.性能为 10

C.性能好

D.成本低

---

## 二、简答题

- 1、hydra 破解 ssh 的密码的命令是?
- 2、请使用 Crunch 生成最小位数 6, 最大位数 9 的, 由 26 个小写字母为元素的密码字典, 并命名字典为 1.txt。