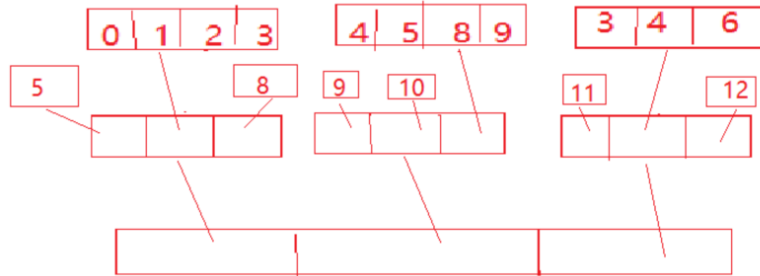


学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈研旭	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

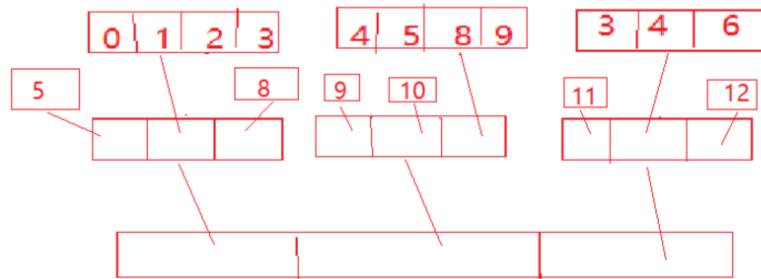
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	戴鸿琨	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

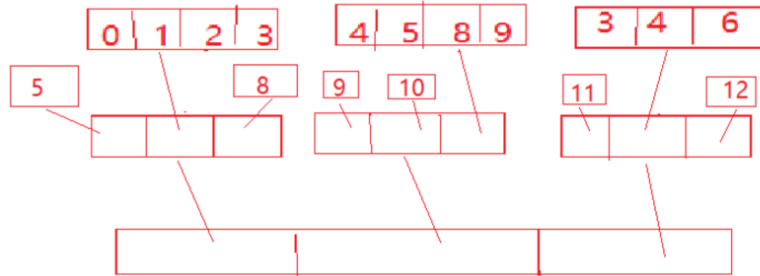
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15666666666	单宝哲	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

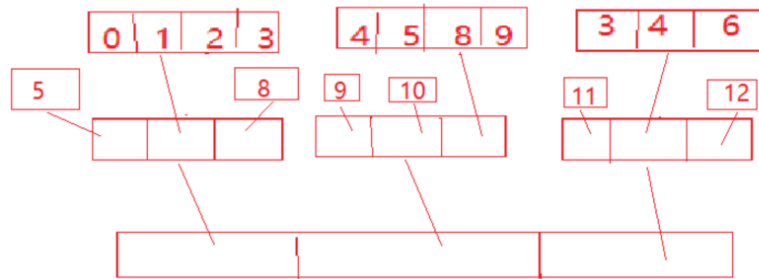
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	董烁	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

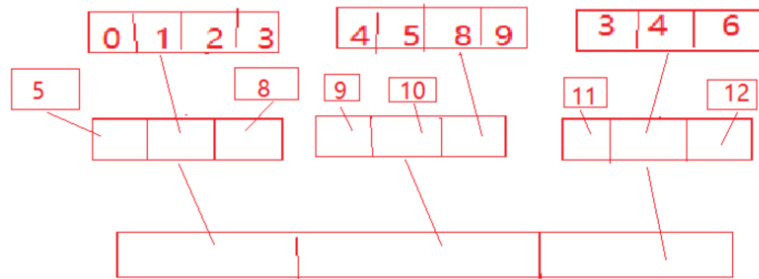
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	范凯铭	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

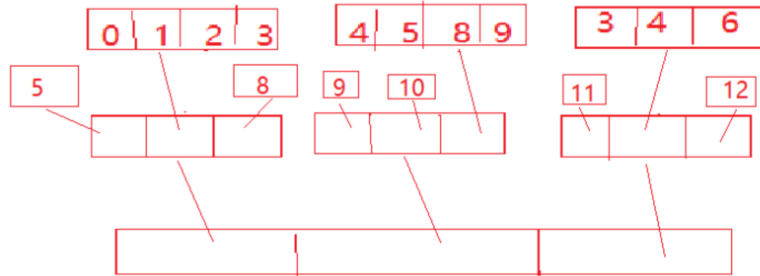
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盖文博	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

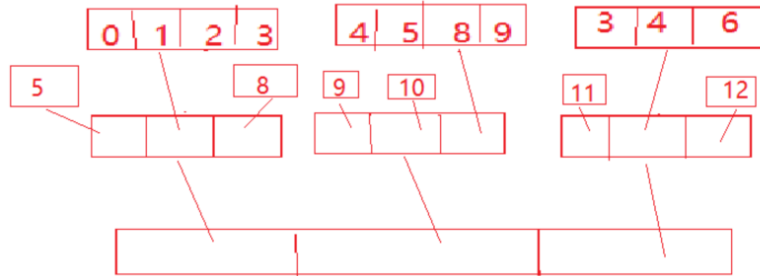
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	顾轩豪	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

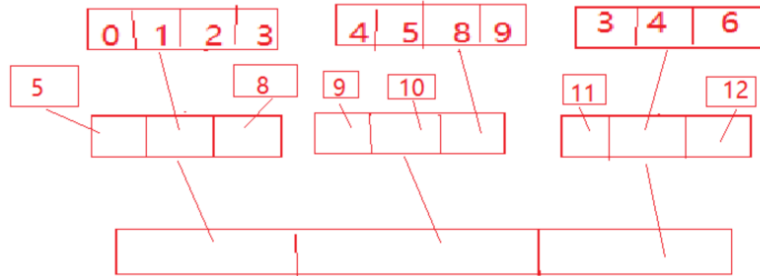
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郭佳权	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

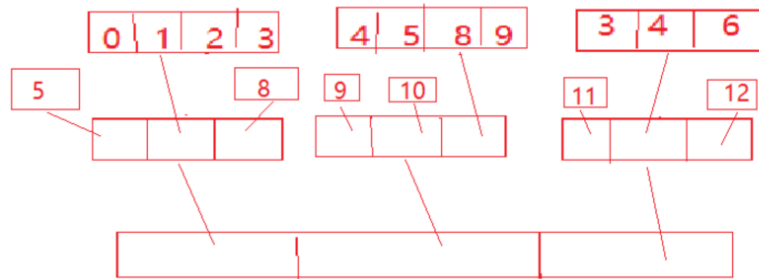
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	何子兴	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

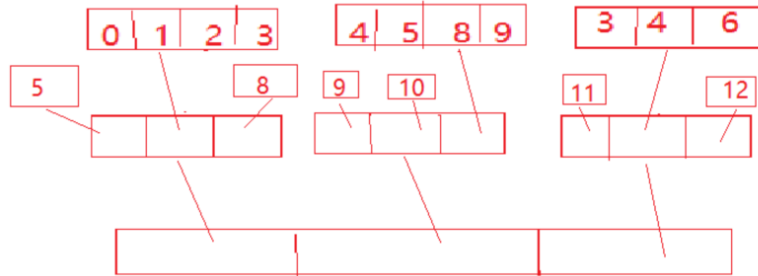
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	华伟涵	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

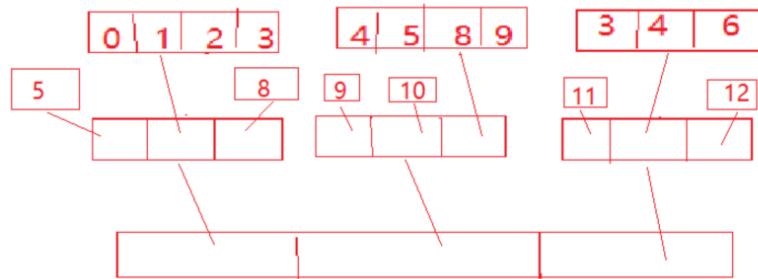
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	教诚国	2023-05-31 16:42:19	100	100

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 100/100

- 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 :

```
int [][] arr = new int [3][3];
arr[0][0] = new int [1];
arr[0][1] = new int [4];
arr[0][2] = new int [1];

arr[1][0] = new int [1];
arr[1][1] = new int [1];
arr[1][2] = new int [4];

arr[2][0] = new int [1];
arr[2][1] = new int [3];
arr[2][2] = new int [1];

arr[0][0][0] =5;
arr[0][1][1] =1;
arr[0][2][0] =8;

arr[1][0][0] =9;
arr[1][1][0] =10;
arr[1][2][2] =8;

arr[2][0][0] =11;
arr[2][1][1] =4;
arr[2][2][0] =12;

for(int i=0; i<arr.length;i++){
for(int j=0; j<arr[i].length;j++){
for(int k=0; k<arr[i][j].length;k++){
System.out.println("arr["+i+"]["+j+"]["+k+"]="+arr[i][j][k]);

}}}}

```

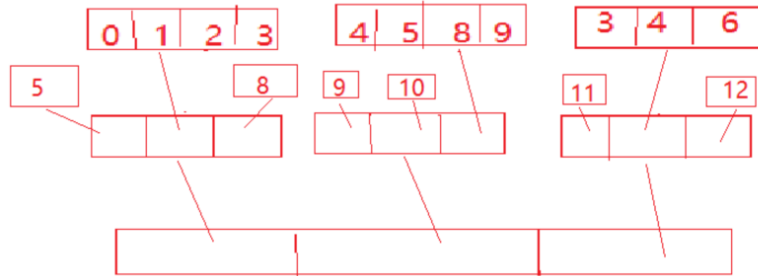
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李孟霏	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

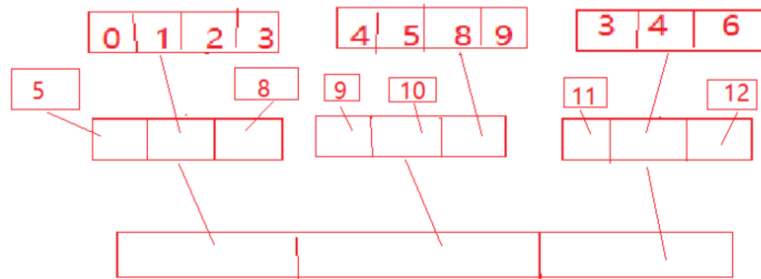
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李清慧	2023-06-04 22:11:44	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 1

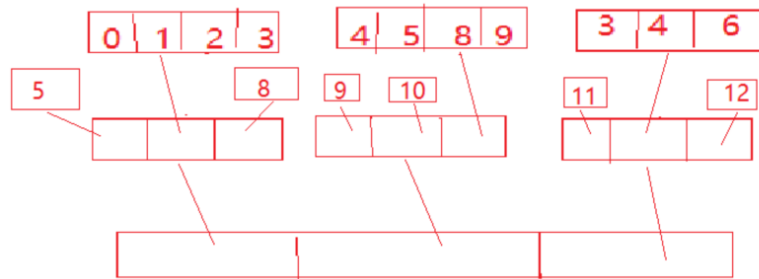
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李硕	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

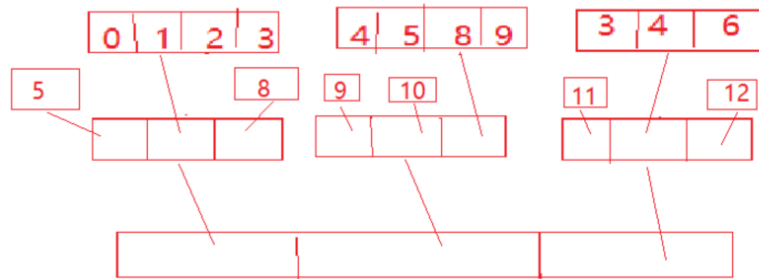
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘力瑜	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

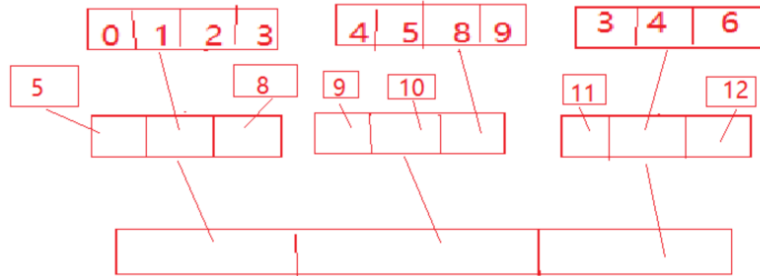
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陆畅	2023-05-30 11:52:57	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：不会

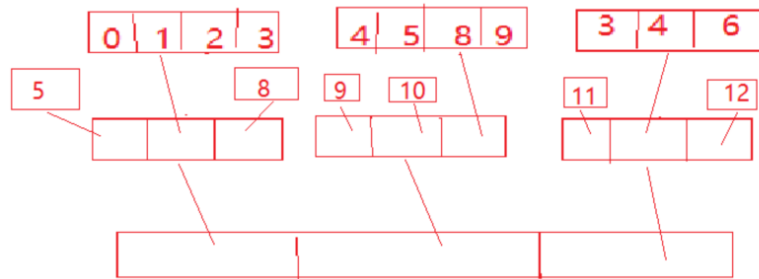
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	庞敬霖	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

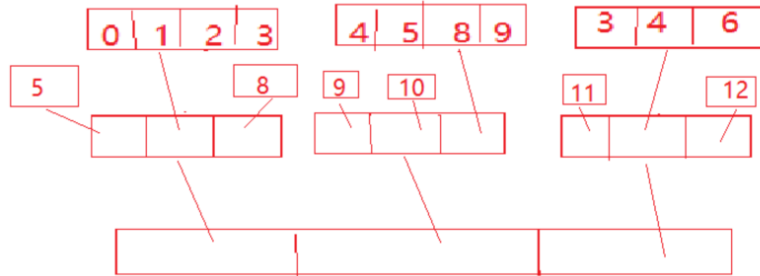
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	曲昭美怡	2023-05-31 20:03:51	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 我不会

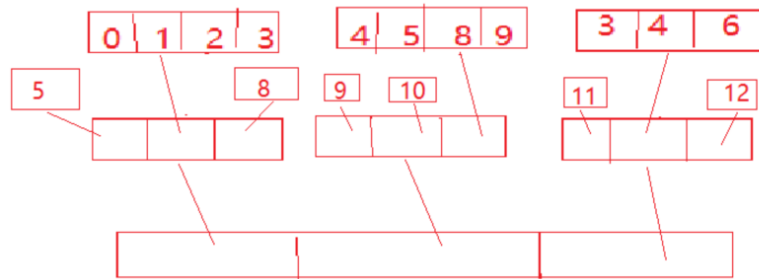
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	邵心禹	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

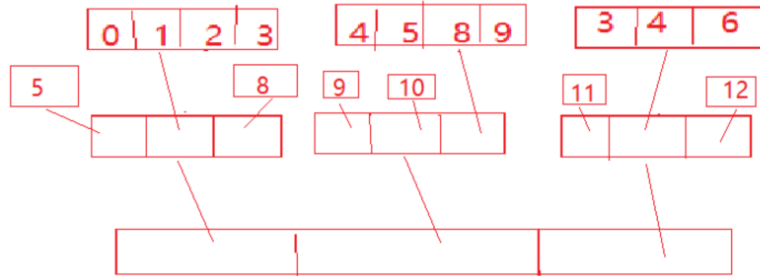
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盛钰晗	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

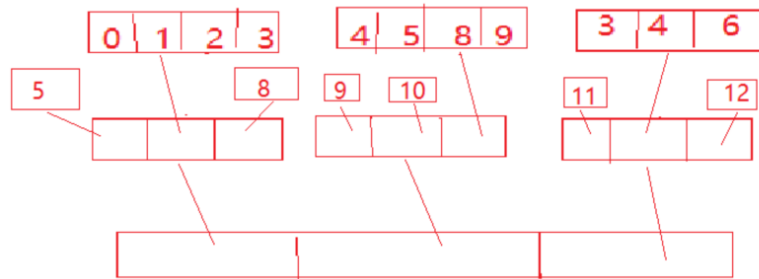
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宋金鑫	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

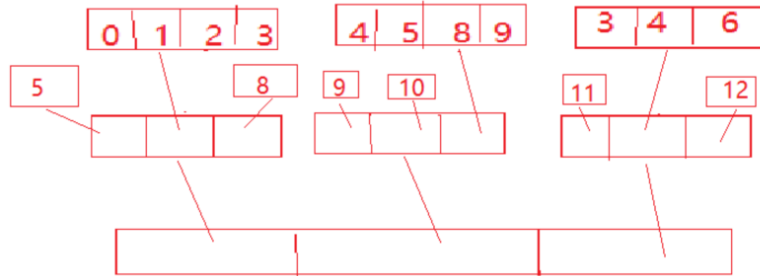
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	孙正航	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

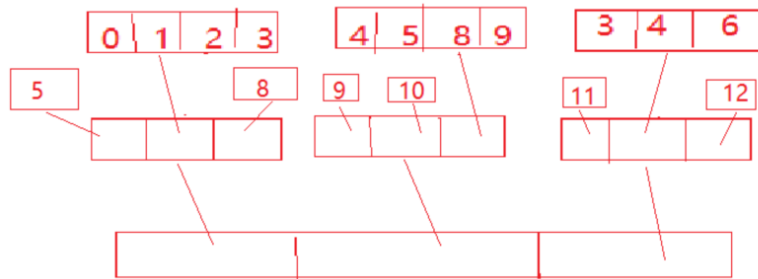
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪涛	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

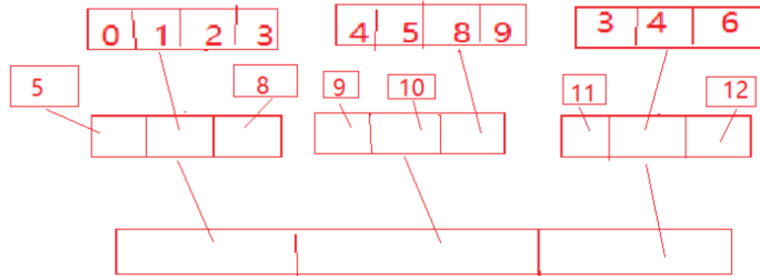
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王一松	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

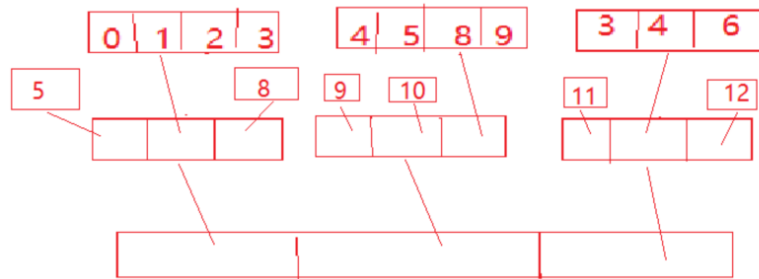
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王与凡	2023-06-06 10:22:39	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 1

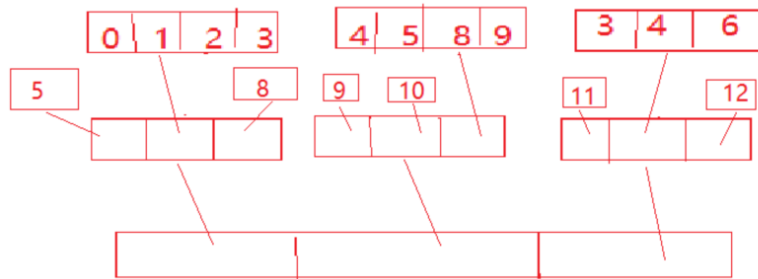
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王钟禄	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

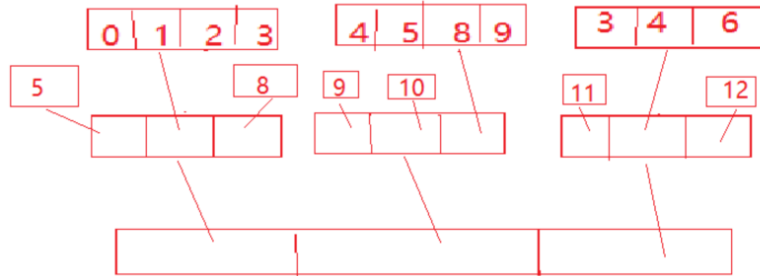
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐德明	2023-05-30 22:53:41	100	0

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

- 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 1)

```
create table bumen(  
    bid int,  
    bname varchar(20)  
)  
create table ren(  
    sid int,  
    sname varchar(20),  
    bid int,  
    qid int  
)  
create table qian(  
  
    qid int,  
    qian int  
)  
  
create view stu_view  
AS  
select bname,sname,qian  
from bumen b left join ren r on b.bid=r.bid  
    left join qian q on r.qid=q.qid
```

2)

```
create view stupaixu_view  
AS  
select count(*),sum(q.qian),avg(q.qian)  
from bumen b join ren r on b.bid=r.bid  
join qian q on r.qid=q.qid  
group by b.bid  
having avg(q.qian)<500  
order by avg(q.qian) desc
```

3)

```
create view maxsal_view  
AS  
select b.bname,r.sname,q.qian  
from bumen b join ren r on b.bid=r.bid  
join qian q on r.qid=q.qid  
order by q.qian desc  
limit 10
```

4)

```
create view maxsal_view  
as  
select q.qian  
from qian q  
order by q.qian asc  
limit 5,14
```

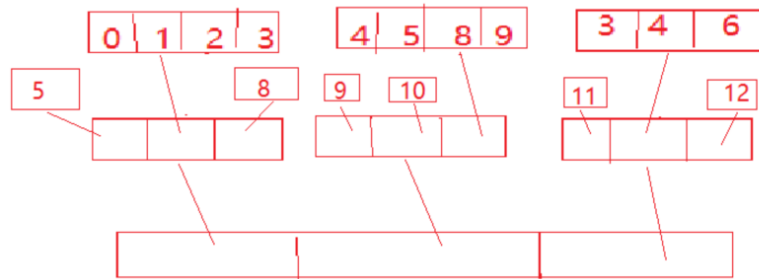
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐辛然	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

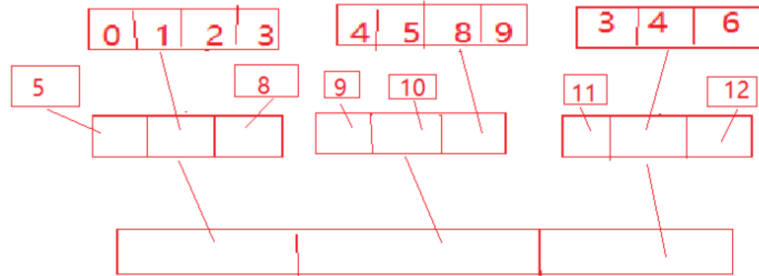
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	燕东林	2023-05-30 22:02:39	100	100

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 100/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : `int [][] arr = new int [3][3];`

```
arr[0][0] = new int [1];
arr[0][1] = new int [4];
arr[0][2] = new int [1];
```

```
arr[1][0] = new int [1];
arr[1][1] = new int [1];
arr[1][2] = new int [4];
```

```
arr[2][0] = new int [1];
arr[2][1] = new int [3];
arr[2][2] = new int [1];
```

```
arr[0][0][0] =5;
arr[0][1][1] =1;
arr[0][2][0] =8;
```

```
arr[1][0][0] =9;
arr[1][1][0] =10;
arr[1][2][2] =8;
```

```
arr[2][0][0] =11;
arr[2][1][1] =4;
arr[2][2][0] =12;
```

```
for(int i=0; i<arr.length;i++){
for(int j=0; j<arr[i].length;j++){
for(int k=0; k<arr[i][j].length;k++){
System.out.println("arr["+i+"]"+"["+j+"]"+"["+k+"]="+arr[i][j][k]);
```

```
}}}}
```

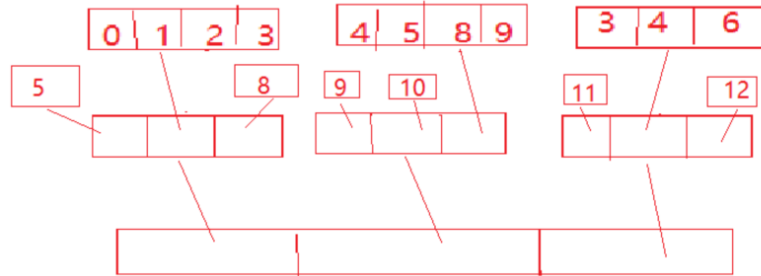
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨晗	2023-05-30 21:08:08	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : // 1

```
int [ ][ ] arr={ {20,30},{40,50},{60,108},{1,109}} ;
```

```
for(int i=0;i<arr.length;i++){
    for(int r=0;r<arr[i].length;r++){
        System.out.println("arr["+i+"]["+r+"]="+arr[i][r]);
    }
}
```

//2

```
int [ ][ ] arr={ {60,70},{50,30,20},{10,12,13,14},{55,66}} ;
for(int i=0;i<arr.length;i++){
    for(int r=0;r<arr[i].length;r++){
        System.out.println("arr["+i+"]["+r+"]="+arr[i][r]);
    }
}
```

//3

```
int [ ][ ][ ] arr={ {{5},{0,1,2,3},{8}}, {{9},{10},{4,5,8,9}}, {{11},{3,4,6},{12}} } ;
for(int i=0;i<arr.length;i++){
    for(int r=0;r<arr[i].length;r++){
        for(int j=0;j<arr[i][r].length;j++){
            System.out.println("arr["+i+"]["+r+"]["+j+"]="+arr[i][r][j]);
        }
    }
}
```

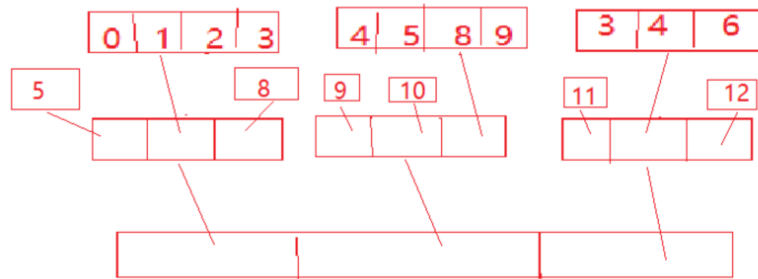
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨洪霞	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

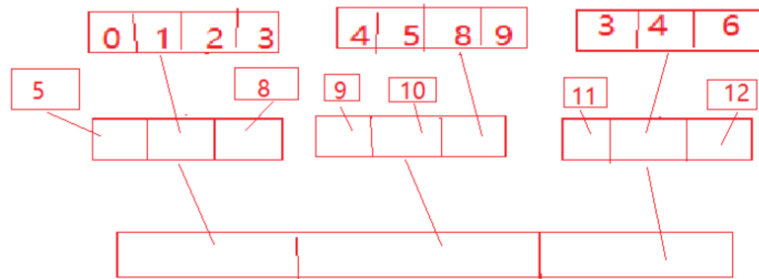
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于闯	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : 未作答

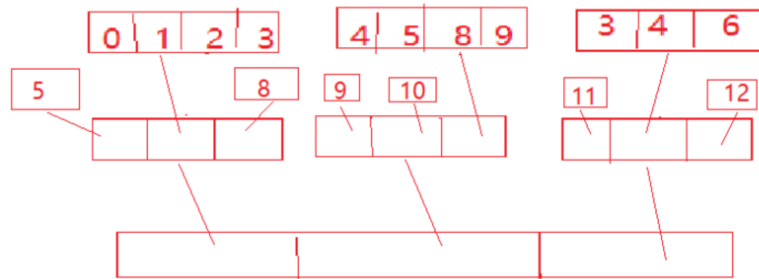
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张博林	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

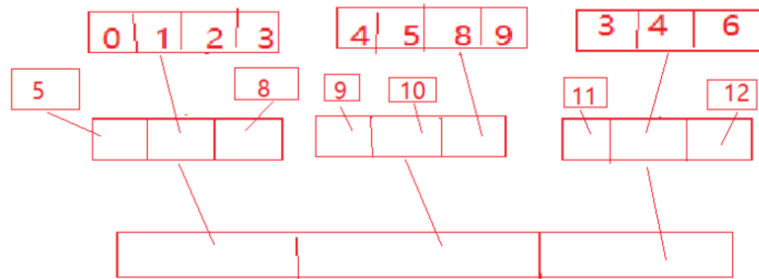
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张昊	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

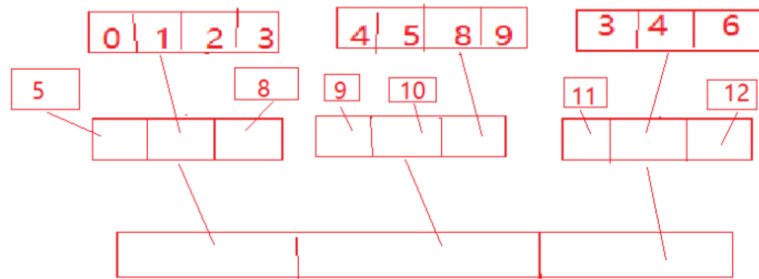
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15643355201	张鸿沅	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

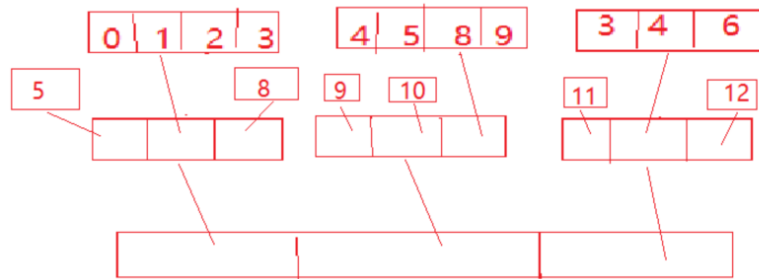
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张鸿沅	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

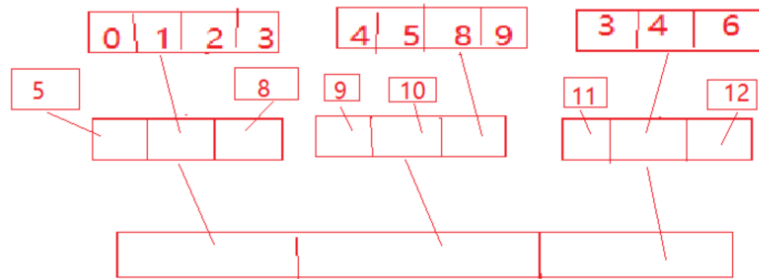
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张栗齐	2023-05-30 11:49:51	100	0

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 不会

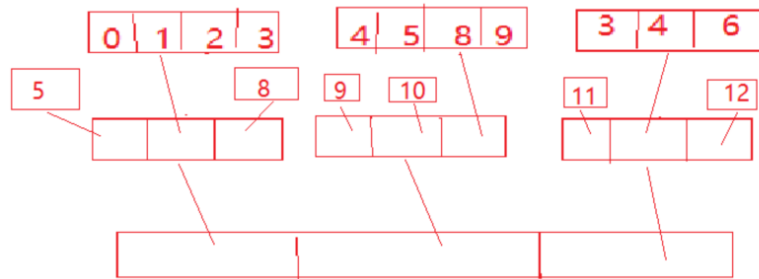
参考答案 : 三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张惟一	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

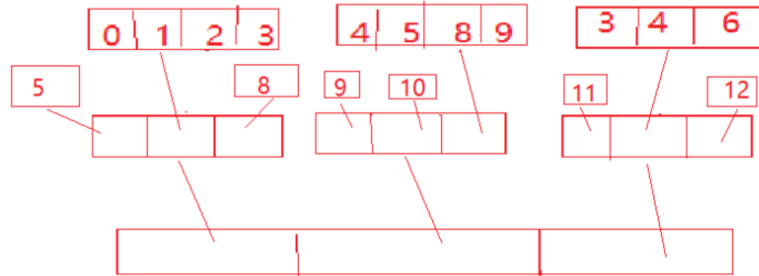
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010218	赵文轩	2023-05-30 12:06:16	100	100

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 100/100

- 如下所示, 用代码完成, 并用for循环打印出来:



学生答案 : package com.one;

```

public class D {
    public static void main(String[] args) {
        int [][][] arr = new int [3][3][0];
        arr[0][0] = new int [1];
        arr[0][1] = new int [4];
        arr[0][2] = new int [1];

        arr[1][0] = new int [1];
        arr[1][1] = new int [1];
        arr[1][2] = new int [4];

        arr[2][0] = new int [1];
        arr[2][1] = new int [3];
        arr[2][2] = new int [1];

        arr[0][0][0] =5;
        arr[0][1][0] =0;
        arr[0][1][1] =1;
        arr[0][1][2] =2;
        arr[0][1][3] =3;
        arr[0][2][0] =8;

        arr[1][0][0] =9;
        arr[1][1][0] =10;
        arr[1][2][0] =4;
        arr[1][2][1] =5;
        arr[1][2][2] =8;
        arr[1][2][3] =9;

        arr[2][0][0] =11;
        arr[2][1][0] =3;
        arr[2][1][1] =4;
        arr[2][1][2] =6;
        arr[2][2][0] =12;

        for(int i=0; i<arr.length;i++){
            for(int j=0; j<arr[i].length;j++){
                for(int m=0; m<arr[i][j].length;m++){
                    System.out.println("arr="+arr[i][j][m]);
                }
            }
        }
    }
}

```

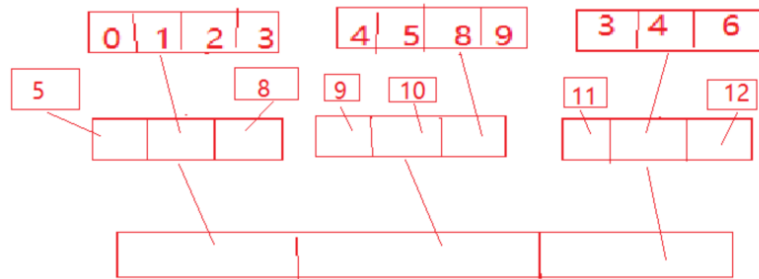
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郑治东	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组：

得分：0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案：未作答

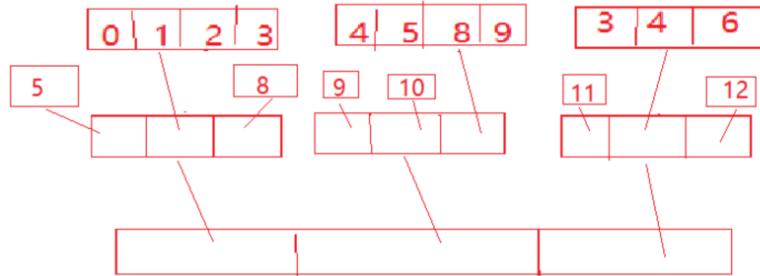
参考答案：三维数组

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	朱佳玉	-	100	-

1. 【简答题】 三维数组 :

得分 : 0/100

• 如下所示，用代码完成，并用for循环打印出来：



学生答案 : 未作答

参考答案 : 三维数组