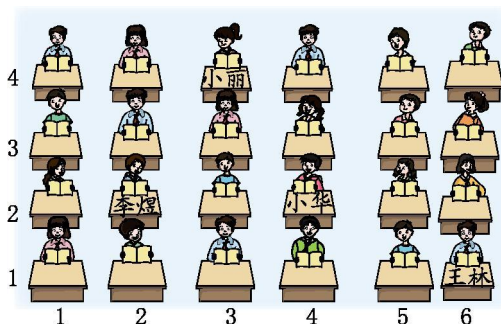




第一单元测试卷 (A)

一、看图填空。



1. 坐在(2,2)位置上的是(),坐在(3,4)位置上的是(),坐在(4,2)位置上的是(),坐在(6,1)位置上的是()。

2. 奇奇的座位在第 6 列第 2 行,应表示为();小方的座位在第 2 列第 4 行,应表示为();王岩的座位表示为(4,3),是第()列,第()行;小平的座位表示为(1,2),是第()列,第()行。

二、判断题。(正确的画“√”,错误的画“×”)

1. 我们一般把竖排叫作行,横排叫作列。 ()
2. 确定第几列一般从左往右数,确定第几行一般从前往后数。 ()
3. 数对 (m,n) , n 表示列数, m 表示行数。 ()
4. 知道了物体的方向就能确定物体的位置。 ()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 丽丽坐在教室的第 3 列第 2 行,用(3,2)表示,小红坐在教室的第 3 列第 1 行,应用()表示。

A. (1,3) B. (3,1)

C. (1,1) D. (3,3)
2. ()与北偏东 30° 的方向相反。

A. 北偏东 60° B. 北偏西 60°

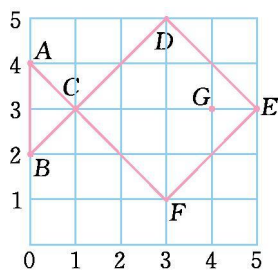
C. 南偏西 30° D. 南偏东 60°





3. 小露坐的位置是(3,5),她的同桌坐的位置可能是()。
- A. (3,4) B. (3,6)
- C. (4,5) D. (4,6)
4. 学校在希望书店的东南方向,那么希望书店在学校的()方向。
- A. 西南 B. 西北
- C. 东北 D. 正北
5. 星期天,方方去动物园玩,目前他所在的位置是(2,3),观赏老虎的地方是(3,6),观赏猴子的地方是(1,5),观赏狮子的地方是(2,2),观赏孔雀的地方是(4,2),其中观赏()的地方离方方最近。
- A. 老虎 B. 猴子
- C. 狮子 D. 孔雀

四、用数对表示下面各点的位置。



五、字母墙里的秘密。

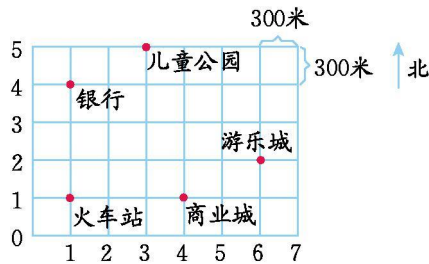
5	y	z				
4	s	t	u	v	w	x
3	m	n	o	p	q	r
2	g	h	i	j	k	l
1	a	b	c	d	e	f
	1	2	3	4	5	6

写出数对(3,2)、(6,2)、(3,3)、(4,4)、(5,1)的位置有什么字母。



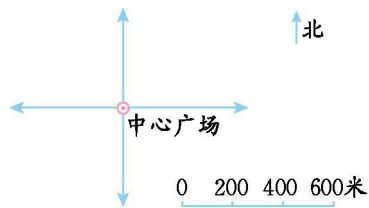


六、下面是春城部分场所的位置示意图。



1. 商业城正北 900 米处是吉祥酒店;游乐场正西 900 米处是休闲广场;儿童公园正南 600 米处是电信大厦。请在图中标出吉祥酒店、休闲广场、电信大厦的位置。
2. 火车站的位置用(1,1)表示,请分别表示出游乐场、商业城、儿童公园所在的位置。
3. 小丽从游乐场向北走 600 米,又向西走 1500 米,然后又向南走 900 米,她都经过了哪些地方?

七、根据下面的描述,在平面图上表示出各场所的位置。



1. 希望中学在中心广场的南偏东 45° 方向 800 米处。
2. 希望小学在中心广场的南偏西 60° 方向 600 米处。
3. 体育馆在中心广场的北偏西 30° 方向 200 米处。
4. 游泳馆在中心广场的北偏东 20° 方向 400 米处。





参考答案

一、1. 李煜 小丽 小华 王林

2. (6,2) (2,4) 4 3 1 2

二、1. × 2. 3. × 4. ×

三、1. B 2. C 3. C 4. B 5. C

四、A(0,4) B(0,2) C(1,3) D(3,5) E(5,3) F(3,1) G(4,3)

五、i l o v e

六、1. 略

2. 游乐场(6,2) 商业城(4,1) 儿童公园(3,5)

3. 吉祥酒店、银行、火车站

七、

