

家长签字：

教师评语：


# 四 观察物体

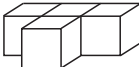

## 第四单元检测卷

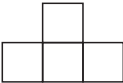
(时间:60 分钟 满分:100 分)

### 一、填一填。(每空 4 分,共 20 分)

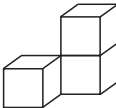
1. 一个正方体摆在桌面上,最多能同时看到它的( )个面。

2.  从( )面和( )面看到的形状相同。

3.  从正面看到的形状是 , 如果再添一个同样大小的正方体,从正面看形状不变,有( )种添法。

4. 搭一个立体图形,从正面、左面看都是 , 最少要( )个正方体。

### 二、选一选。(把正确答案的序号填在括号里。)(每题 5 分,共 20 分)

1.  左面的立体图形去掉一个小正方体后,从它的右面看不可可能是( )




B.



C.



2.  的右面能看到( )个小正方形。

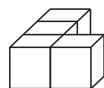
A. 4

B. 3

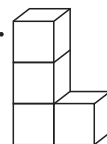
C. 5

3. 下面各立体图形,从上面看是  的是( )

A.




B.



C.



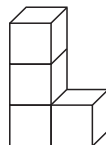
4. 用 4 个小正方体搭一个立体图形,从右面看到的形状是 , 这个

立体图形是( )

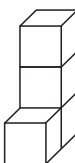
A.



B.

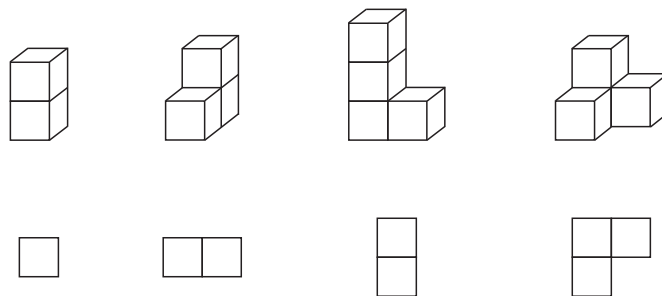


C.

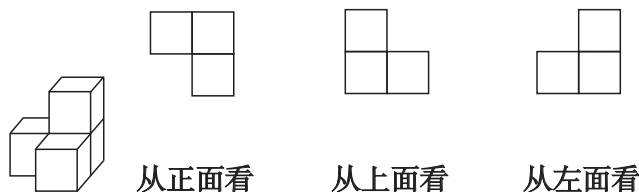


### 三、连一连。(共 21 分)

1. 下面的立体图形,从上面看到的分别是什么形状?(12 分)



2. 下面的图形分别是 从哪面看到的?(9 分)

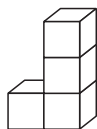


从正面看

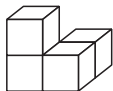
从上面看

从左面看

四、仔细观察下面的物体,按要求填序号。(每题4分,共16分)



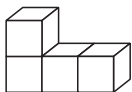
①



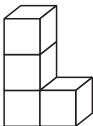
②



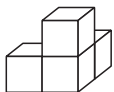
③



④



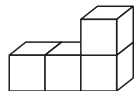
⑤



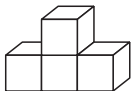
⑥



⑦



⑧



⑨

1. 从上面看到的形状是  的有( )。

2. 从正面看到的形状是  的有( )。

3. 从上面看到的形状是  的有( )。

4. 从左面看到的形状是  的有( )。

五、猜一猜。(6分)



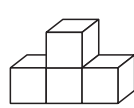
这是我从正面看到的图形。



如果用4个正方体,该怎么摆呢?



在摆得正确的物体下面的( )里画“√”。



( )



( )



( )

六、请按欢欢的口令搭一搭,并在搭得对的图形下画“√”。(5分)



指令一:  
用4个正方体来搭一个立体图形。

指令二:  
正面看到4个正方形,  
右面看到2个正方形。

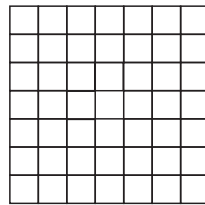
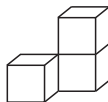
指令三:  
上面看到2个正方形。

欢欢

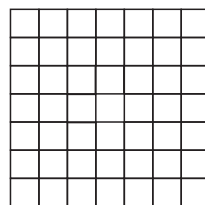


七、下面的立体图形从正面、上面和右面看到的形状分别是什么?在方格纸上画一画。(每题6分,共12分)

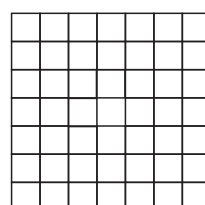
1.



正面

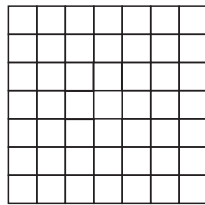
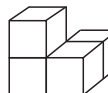


上面

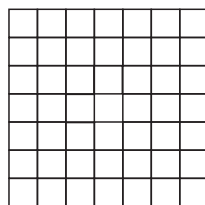


右面

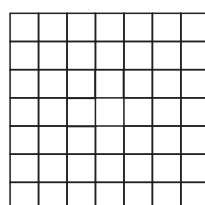
2.



正面



上面



右面

家长签字：

教师评语：

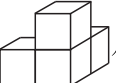
四 观察物体

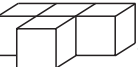

## 第四单元检测卷

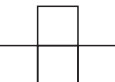
(时间:60 分钟 满分:100 分)

### 一、填一填。(每空 4 分,共 20 分)

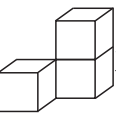
1. 一个正方体摆在桌面上,最多能同时看到它的(3)个面。

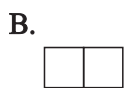
2.  从(正)面和(上)面看到的形状相同。(答案不唯一)


3.  从正面看到的形状是 , 如果再添一个同样大小的正方体,从正面看形状不变,有(6)种添法。

4. 搭一个立体图形,从正面、左面看都是 , 最少要(4)个正方体。

### 二、选一选。(把正确答案的序号填在括号里。)(每题 5 分,共 20 分)

1.  左面的立体图形去掉一个小正方体后,从它的右面看不可能是(A)




2.  的右面能看到(B)个小正方形。

A. 4

B. 3

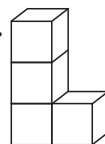
C. 5

3. 下面各立体图形,从上面看是  的是(A)

A.




B.



C.



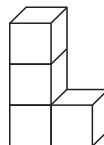
4. 用 4 个小正方体搭一个立体图形,从右面看到的形状是 , 这个

立体图形是(C)

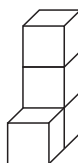
A.



B.

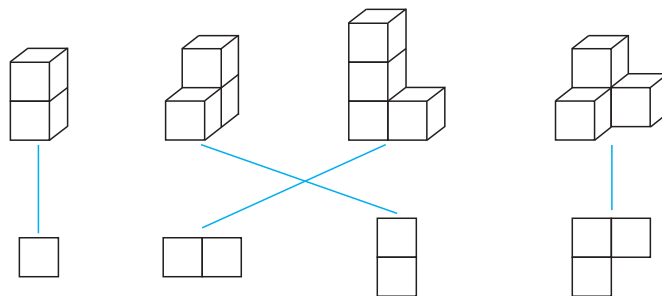


C.

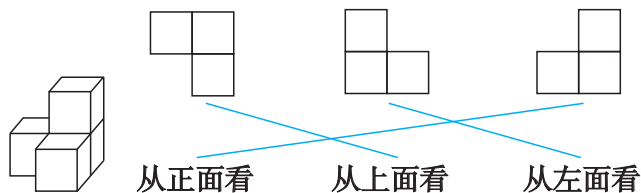


### 三、连一连。(共 21 分)

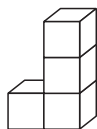
1. 下面的立体图形,从上面看到的分别是什么形状?(12 分)



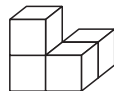
2. 下面的图形分别是 从哪面看到的?(9 分)



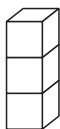
四、仔细观察下面的物体,按要求填序号。(每题4分,共16分)



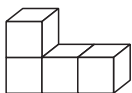
①



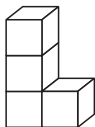
②



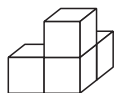
③



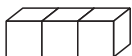
④



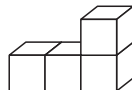
⑤



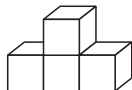
⑥



⑦



⑧



⑨

1. 从上面看到的形状是  的有(④⑤⑦⑧⑨)。

2. 从正面看到的形状是  的有(⑨)。

3. 从上面看到的形状是  的有(①⑤)。

4. 从左面看到的形状是  的有(①③⑤)。

五、猜一猜。(6分)



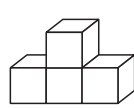
这是我从正面看到的图形。



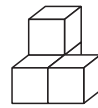
如果用4个正方体,该怎么摆呢?



在摆得正确的物体下面的( )里画“√”。



( )



(√)



( )

六、请按欢欢的口令搭一搭,并在搭得对的图形下画“√”。(5分)

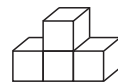


指令一:  
用4个正方体来搭一个立体图形。

指令二:  
正面看到4个正方形,  
右面看到2个正方形。

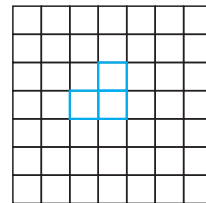
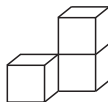
指令三:  
上面看到2个正方形。

欢欢

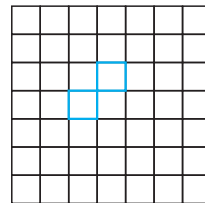


七、下面的立体图形从正面、上面和右面看到的形状分别是什么?在方格纸上画一画。(每题6分,共12分)

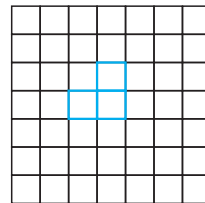
1.



正面

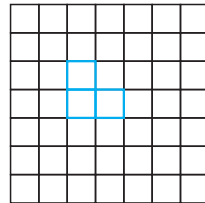


上面

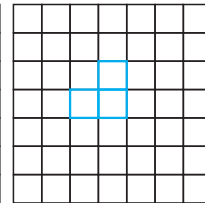


右面

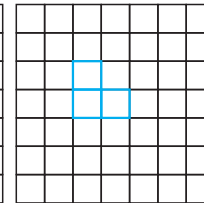
2.



正面



上面



右面