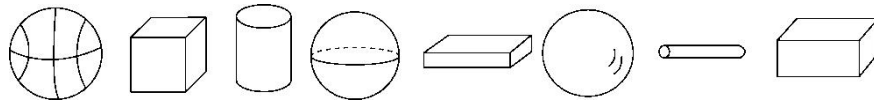








第三单元达标测试卷

一、 填一填。(每空 1 分, 共 11 分)



1. 正方体有()个, 长方体有()个, 圆柱有()个, 球有()个。球比圆柱多()个。
2. 从左边数, 第 3 个是(), 它的左边是(), 它的右边是()。
3. 从右边数, 第()个是正方体。
4. ()最多, 长方体和()同样多。

二、 辨一辨。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 长方体比正方体大。 ()
2. 两个大小一样的正方体可以拼成一个长方体。 ()
3.  这是圆柱。 ()
4. 鸡蛋是球体。 ()
5. 在推动  和  后, 一般  更容易移动。 ()

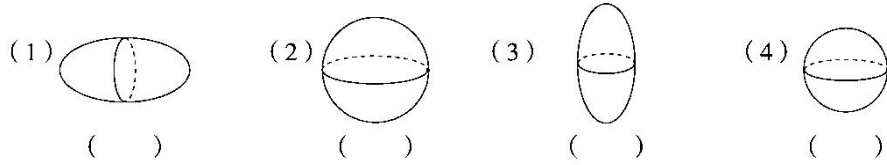
三、 选一选。(每题 4 分, 共 20 分)

1. 在滚得最快的下面画“√”。

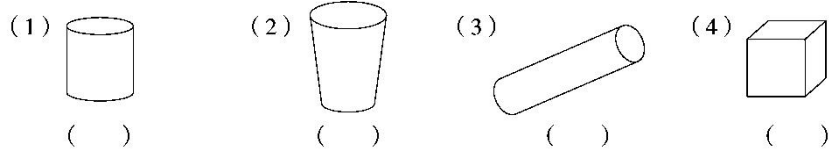


2. 在球的下面画“√”。

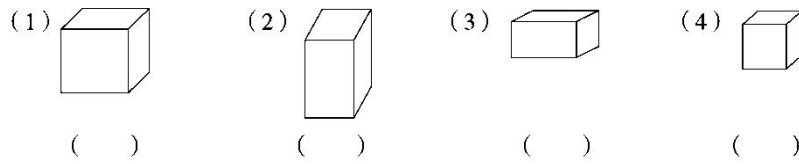




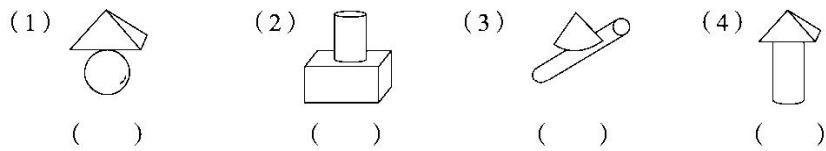
3.在圆柱的下面画“√”。



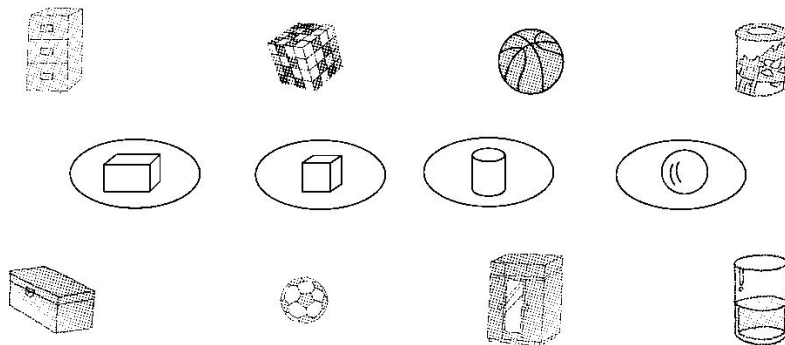
4.在正方体的下面画“√”。



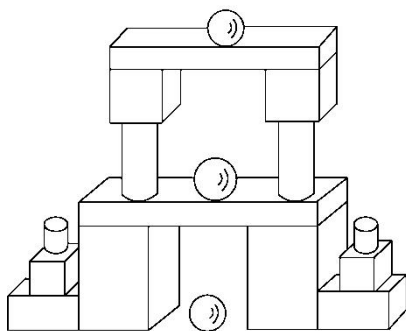
5.在能站稳的物体下面画“√”。



四、连一连。(8分)



五、数一数。(8分)



() 个

() 个

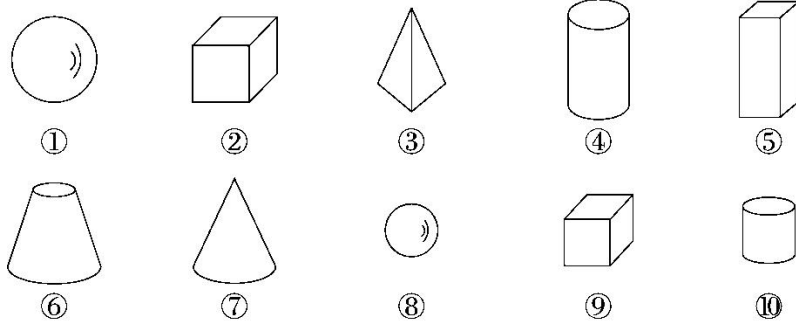
() 个

() 个





六、分一分。(填序号)(8分)



长方体：_____ 正方体：_____

圆柱：_____ 球：_____

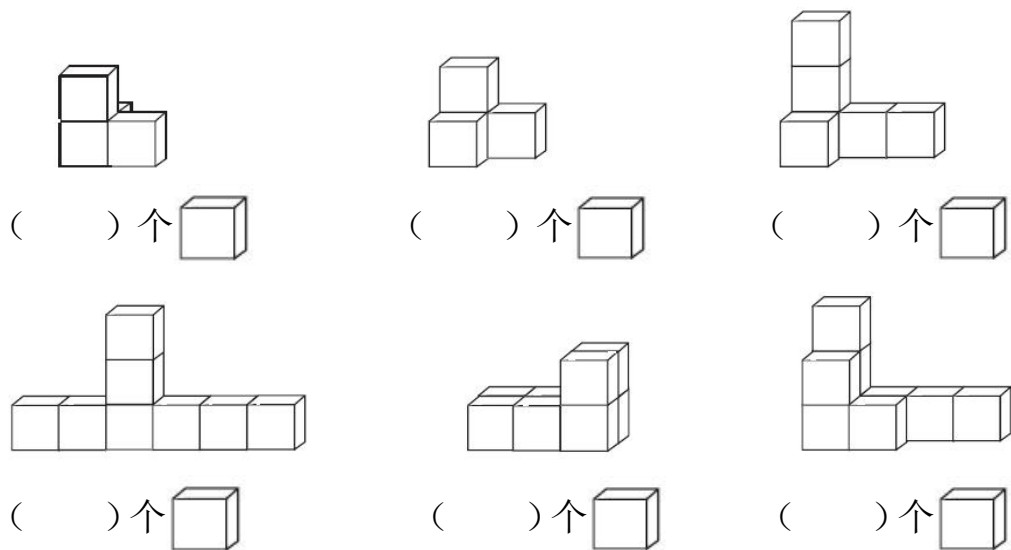
七、判断。(每题3分，共6分)

1. 是圆柱。 ()

2. 乒乓球、足球、篮球和羽毛球都是球体。 ()

八、(变式题)数一数，下列每个图中各有几个小正方体？

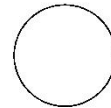
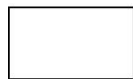
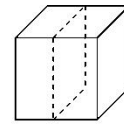
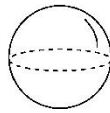
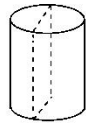
(12分)



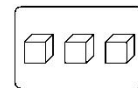
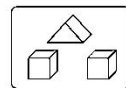
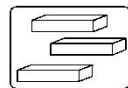
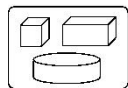


九、连一连。(1 题 6 分，2 题 8 分，共 14 分)

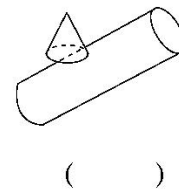
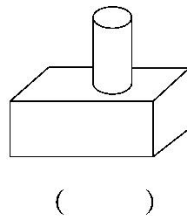
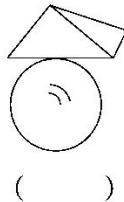
1.想一想，这些物体沿虚线切开后切面是什么形状？



2.(变式题)上面的图是用下面的哪组图搭起来的？



十、(变式题)在能放得最稳的图下面画“√”。(3 分)





答案

一、1.1 2 2 3 1

2.圆柱 正方体 球

3.7 4.球 圆柱

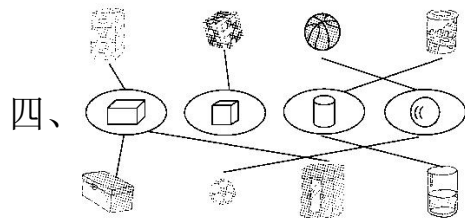
二、1.× 2.√ 3.√ 4.× 5.√

三、1.(2)√ 2.(2)√ (4)√

3.(1)√ (3)√

4.(1)√ (4)√

5.(2)√ (4)√



五、6 4 4 3

六、长方体: ⑤ 正方体: ②⑨

圆柱: ④⑩ 球: ①⑧

七、1.×

2.× [点拨]羽毛球不是球体。

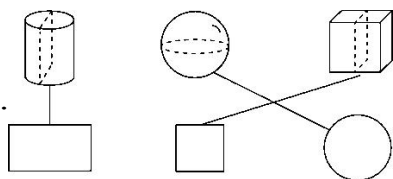
八、4 4 6 8 8 9

[点拨]数小正方体时, 一定要把挡住的小正方体也数上。

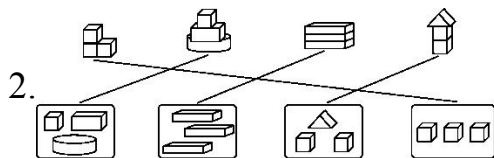




九、1.



[点拨]圆柱竖着切开后切面是长方形。



十、() (√) ()

