



第四单元检测卷

时间：40分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

一、在对应的图形下面画“☺”。(12分)

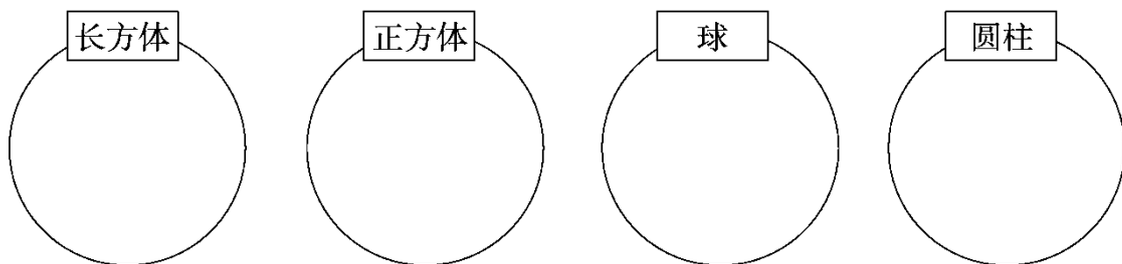
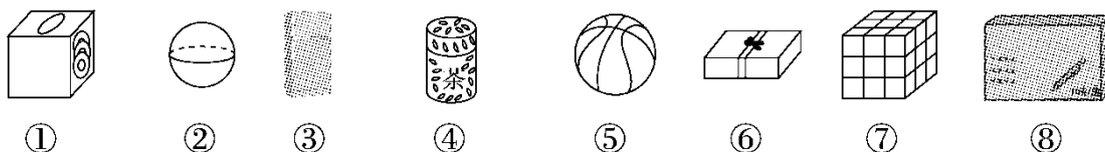
cháng fāng tǐ
 长 方 体 () () ()

yuán zhù
 圆 柱 () () ()

zhèng fāng tǐ
 正 方 体 () () ()

qiú
 球 () () ()

二、分一分。(填序号)(8分)



三、填一填。(1题7分，其余每题8分，共23分)



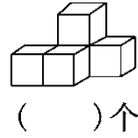
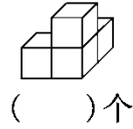
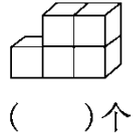
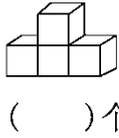
(1) 有()个; 有()个; 有()个; 有()个。

(2) 比 多()个。

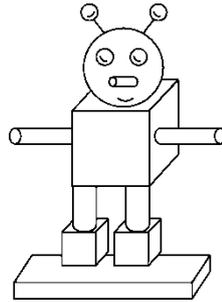
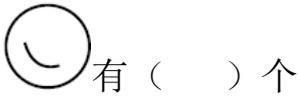
(3) 从左数， 是第()个，从右数， 是第()个。

2. 数一数，每组图形有多少个小正方体？



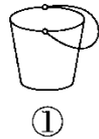


3. 机器人。

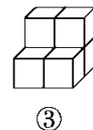
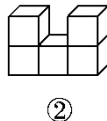
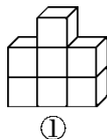


四、选一选。(每题 2 分，共 8 分)

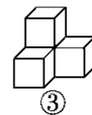
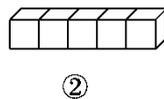
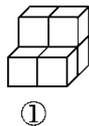
1. 下面是圆柱的是()。



2. 正方体个数最多的是()。



3. 由 4 个  拼成的图形是()。



4.  至少要再放()个  才能拼成一个大正方体。

①3

②4

③5

五、圈一圈。(每题 3 分，共 12 分)





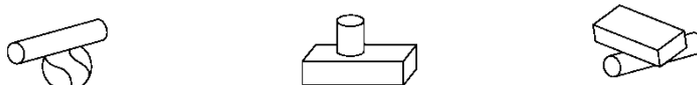
1. 把最难搭的圈起来。

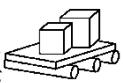


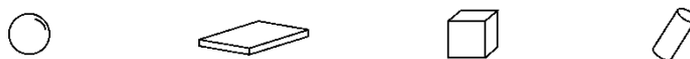
2. 把滚得最快的圈起来。



3. 把能站稳的那一组圈起来。



4. 摆 ，用到了哪些图形？请圈出来。



六、能的画“√”，不能的画“×”。(12分)

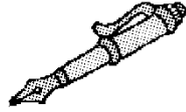
物体	能站稳	能滚动	能随意滚动
			
			
			
			

七、把不一样的图形用“\”划去。(每题2分，共6分)



八、请为下面三件物品选择合适的包装盒，并连一连。(6分)

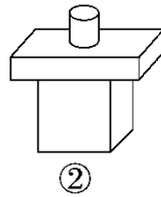
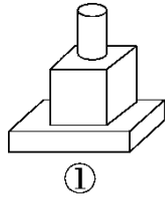




九、找规律。接着摆什么图形? 请圈一圈。(每题 3 分, 共 6 分)

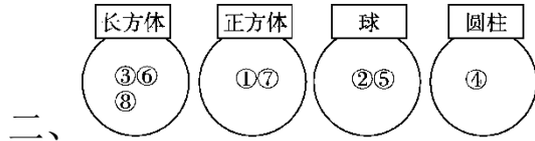
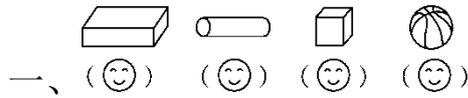
1. ○ ○ 长方体 正方体 ○ ○ 长方体 正方体 _____ (○ 长方体 正方体)
2. 长方体 圆柱 圆 长方体 圆柱 圆 长方体 _____ (长方体 圆柱 圆)

十、先放一个长方体, 在长方体上面放一个正方体, 在正方体上面放一个圆柱。正确的搭法是()。(填序号)(7 分)





答案



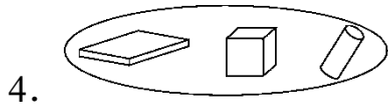
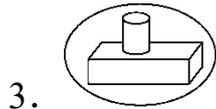
三、1. (1)2 1 4 2 (2)2 (3)5 5

2. 4 5 4 5

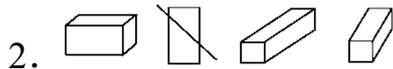
3. 5 5 3 1

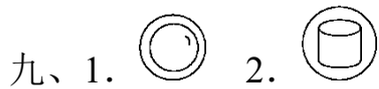
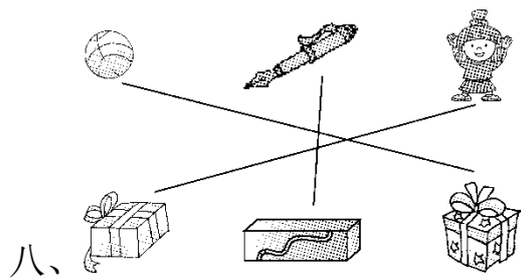
四、1. ② 2. ① 3. ③ 4. ②

五、1. 2.



六、物体 能站稳 能滚动 能随意滚动





十、①

