

25年秋一年级上册数学人教版综合提优卷

(第三单元测试卷)

时间:40 分钟

满分:(100+10)分

zài cháng fāng tǐ xià miàn de kuò hào lǐ huà zài zhèng fāng tǐ xià miàn de
一、在长方体下面的括号里画“○”，在正方体下面的
kuò hào lǐ huà zài yuán zhù xià miàn de kuò hào lǐ huà zài qiú xià
括号里画“△”，在圆柱下面的括号里画“√”，在球下
miàn de kuò hào lǐ huà
面的括号里画“□”。(8分)



()



()



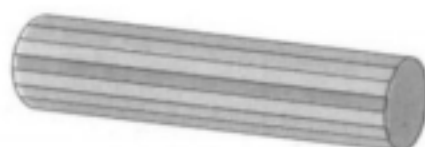
()



()



()



()



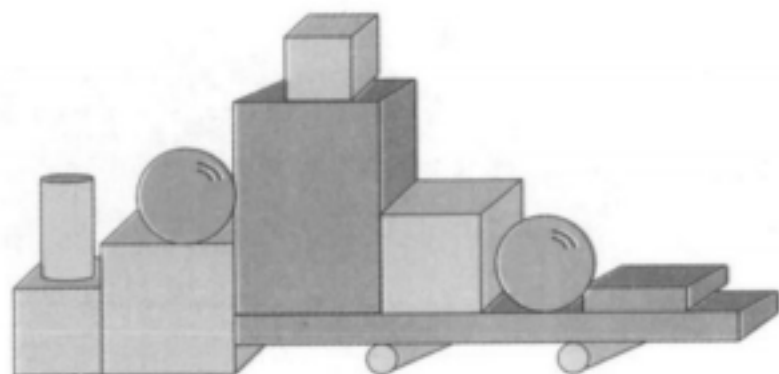
()



()

shǔ yì shǔ
二、数一数。(16分)

1. (8分)



()个	()个	()个	()个

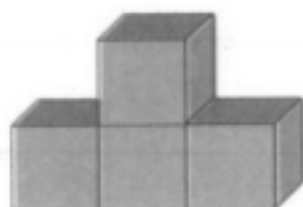
(1) ()的个数最多, ()的个数最少。

(2) ()和()同样多。

2. (8分)



()个



()个



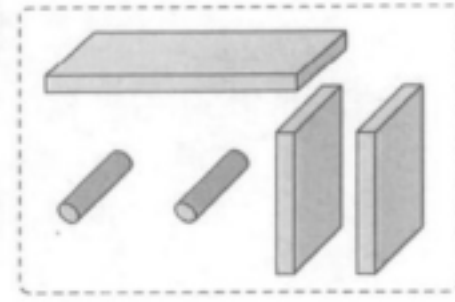
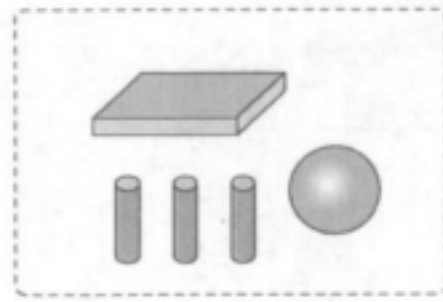
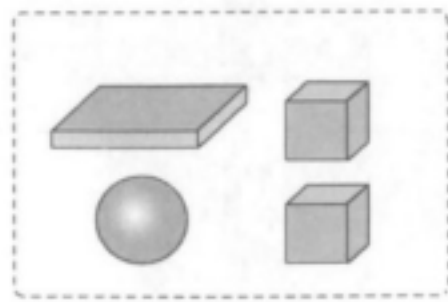
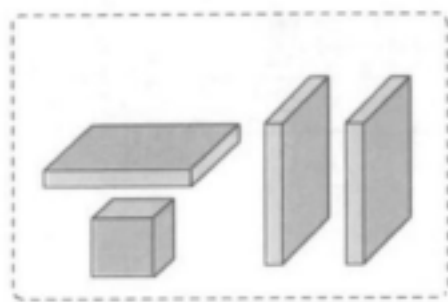
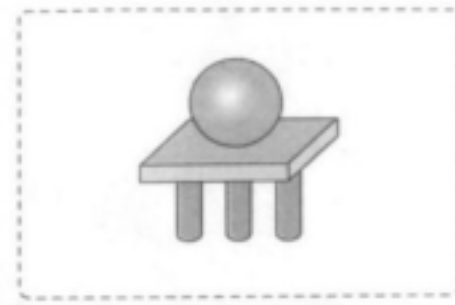
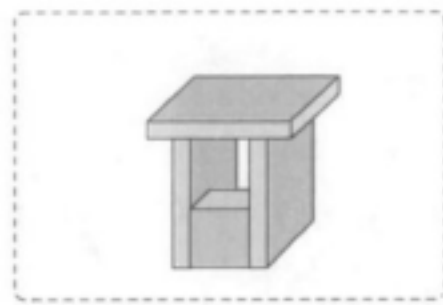
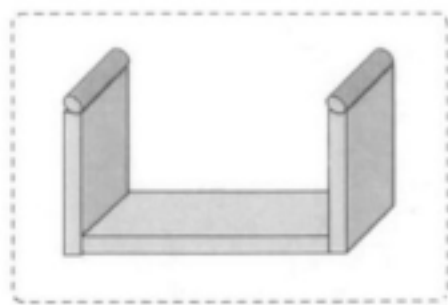
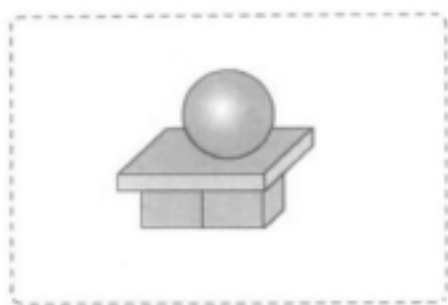
()个



()个

三、连一连。(20分)

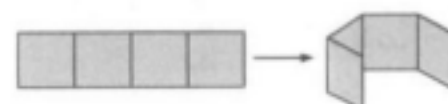
1. 把组合图形与它所用的图形连起来。(8分)



2. 请你帮下面四件物品选择合适的包装盒。(8分)

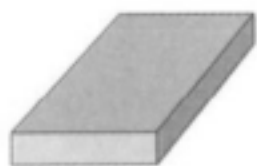


3. 下面的纸折出的物体像什么? 连一连。(4分)



zhè xiē dōng xī nǐ jiàn guò ba

四、这些东西你见过吧!(填序号)(12分)



①

②

③

④

⑤



⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

1. _____ 是长方体。

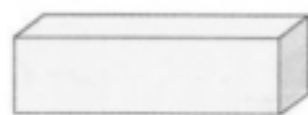
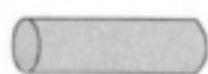
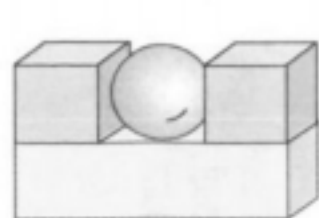
2. _____ 是正方体。

3. _____ 是圆柱。

4. _____ 是球。

五、按要求做一做。(35分)

1. 拼摆如图物体,不需要用到的是哪种图形?在下面画“√”。(3分)



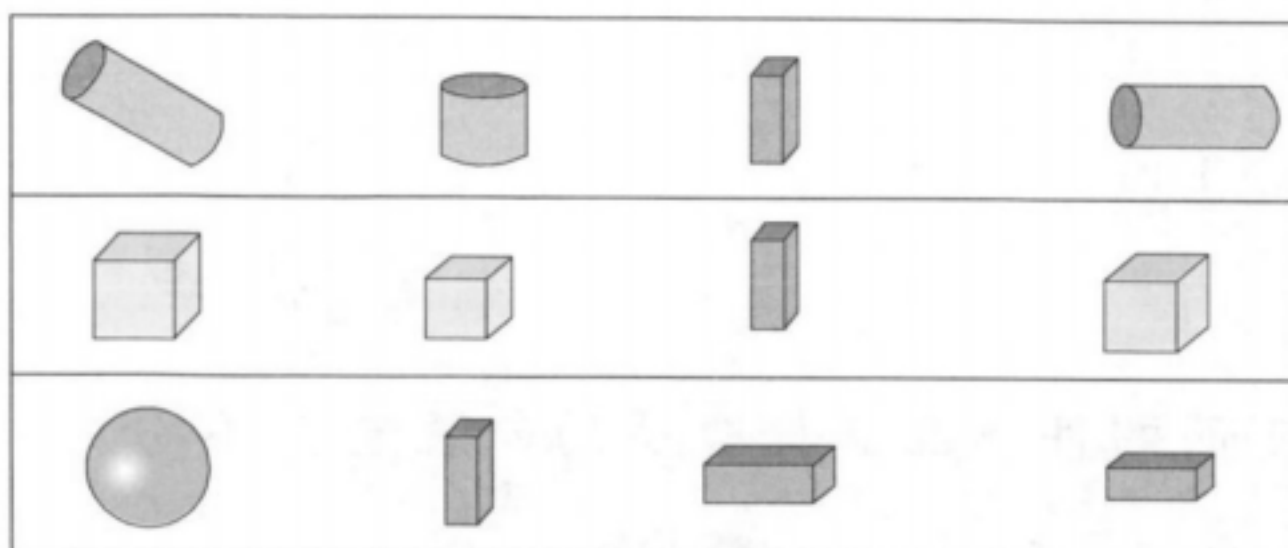
()





()

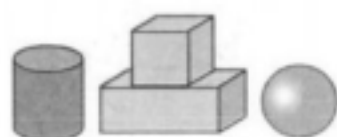
()

()

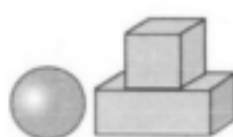
2. 把每行中不同类的那一个圈出来。(6分)



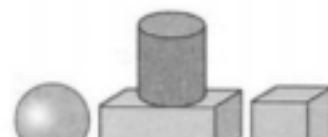
3. 摆一摆,选一选。先放一个,再在它的左边放一个,上面放一个,右边放一个。在下面摆法正确的括号里画“√”。(3分)



()



()

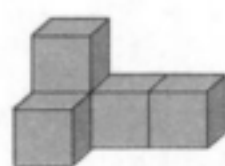


()

4. 找规律,接着摆什么?圈出正确的答案。(6分)



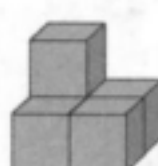
5. 下面哪个组合图形不是由5个小正方体拼成的?找出来,在括号里画“√”。(3分)



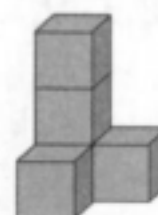
()




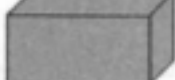

()

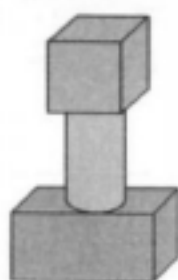


()

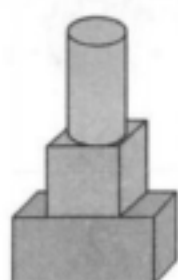


()

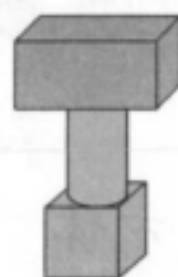
6. 利用   搭积木,在搭得最稳的括号里画“√”。(3分)



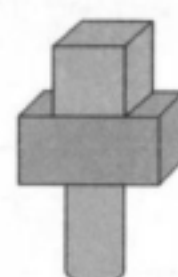
()



()



()



()

7. 想一想,填序号。(每个物体仅有一个)



(1) 选 2 个物体,能搭得很稳且最矮的是()和()。(4 分)

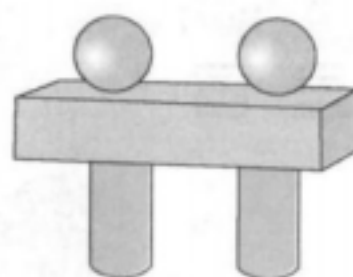
(2) 选 2 个物体,能搭得很稳且最高的是()和()。(4 分)

(3) 不选(),可以把其他 5 个物体搭得又稳又高。(3 分)

xià miàn liǎng zǔ tú xíng shì wén wen pīn chéng de kàn yi kàn suàn yi suàn

六、下面两组图形是文文拼成的,看一看,算一算。

(9 分)



1. 一共用了多少个圆柱?

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$

2. 一共用了多少个球?


$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$


3. 文文原来有 5 个球,拼完这两组图形后,还有几个球?

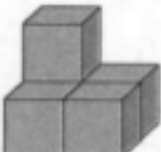

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$

tuò zhǎn tí yōu

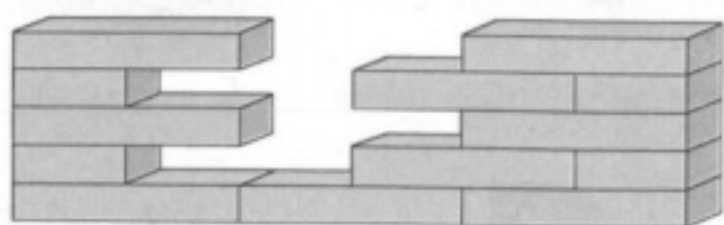
七、拓展提优。(10 分)

1. 用相同的  摆一摆,填一填。(6 分)

(1) 要摆出 1 个长方体,至少要用()个 .

(2) 由  摆成正方体,还需要()个 .

2. 小猴盖新房子。(4 分)



再加()块砖就可以垒成一面完整的墙了。



第三单元综合提优卷

——认识立体图形

一、○ □ △ ○ √ √ □ √

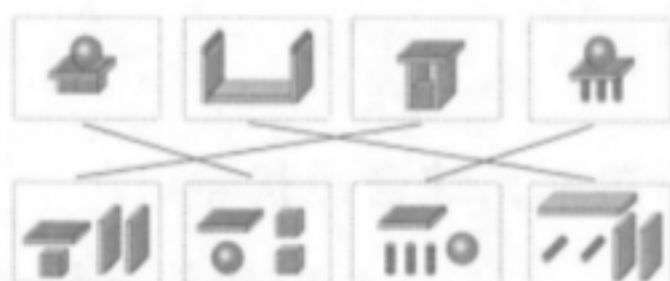
二、1. 4 3 3 2

(1) 正方体 球

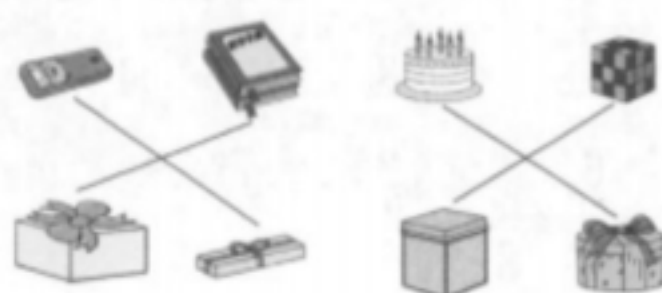
(2) 长方体 圆柱

2. 5 4 4 5

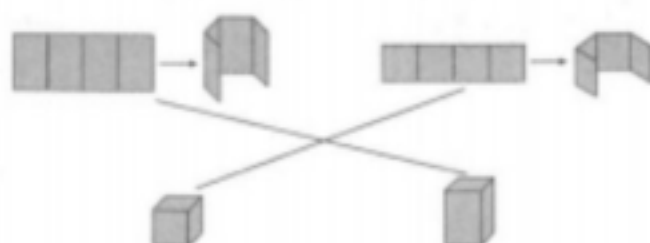
三、1.



2.



3.



四、1. ①④⑤⑧ 2. ③

3. ②⑥⑦ 4. ⑨⑩

五、1. () () (√) ()

2.



3. () (√) ()

4. (1)  (2) 

5. () (√) () ()

6. () (√) () ()

7. (1) ② ③ (2) ⑤ ⑥

(3) ④

六、1. $3+2=5$ 2. $1+2=3$

3. $5-3=2$

七、1. (1) 2 (2) 3 2. 4

VV99.net

免费文档下载