



第二单元知识考点梳理卷



时间：60分钟

满分：100分

单元考点	基本概念与性质
认识 0~10	1. 0 的意义:0 既可以表示一个物体也没有,又可以表示起点,还可以表示分界点。 2. 当事物的数量是 1 个,2 个,3 个……9 个,10 个时,可用数 1、2、3……9、10 来表示,每个数既可以表示单独的个体,又可以表示有这类个体集合的数量。
比较	1. 比较多和少:①当两种事物一一对应后,其中一种事物有剩余,有剩余的那种事物多,没有剩余的那种事物少;②同样多:当两种事物一一对应后,都没有剩余,就说这两种数量同样多。 2. 比较两个数的大小,可以用符号 $>$ 、 $<$ 或 $=$ 表示。
几和第几	几:表示事物的数量是多少。 第几:表示事物在群体中某一顺序下的某一个。

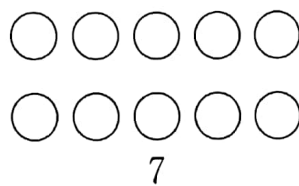
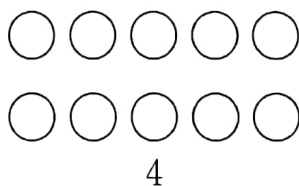
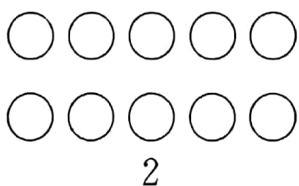


知识点一

认识 0~10

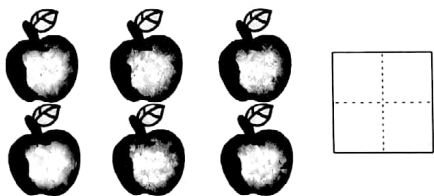
kànshù tú sè

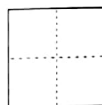
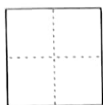
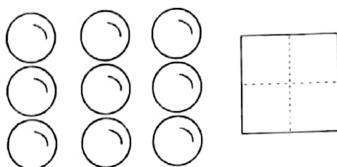
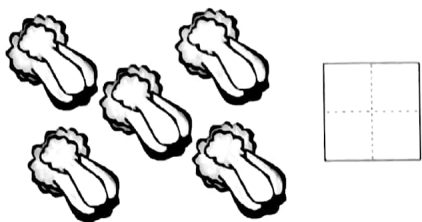
一、看数涂色。(9分)



kàn tú xiěshù

二、看图写数。(12分)





tián yì tián

三、填一填。(8分)

1. 下图是“神舟十一号”飞船发射升空的情境,在()里填上适当的数。



()、()、8、()、6、
5、()、()、()、1,
发射



2. 与6相邻的前面一个数是(),后面一个数是()。

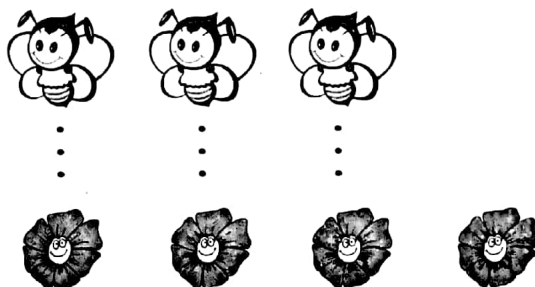
知识点二 比较

wǒ huì tián duō huò shǎo

四、我会填“多”或“少”。(8分)



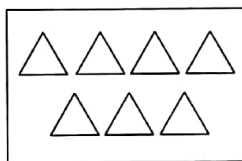
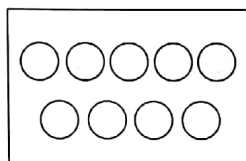
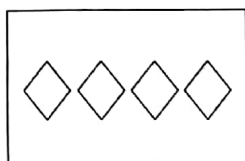
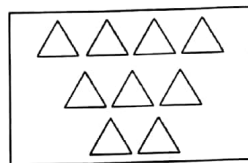
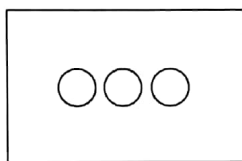
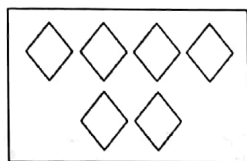
比 比 _____



比 比 _____



五、我会选。(把同样多的连在一起)(8分)



六、在○里填上“>”“<”或“=”。(12分)

$3 \bigcirc 4$

$5 \bigcirc 2$

$4 \bigcirc 7$

$2 \bigcirc 2$

$6 \bigcirc 8$

$9 \bigcirc 10$

$5 \bigcirc 1$

$9 \bigcirc 6$

七、□里最大能填几?(12分)

$7 > \square$

$4 > \square$

$6 > \square$

$\square < 5$

$\square < 9$

$\square < 8$

八、画一画,在横线上画△,使画出的△比○多,比☆少。(6分)



○○○○○

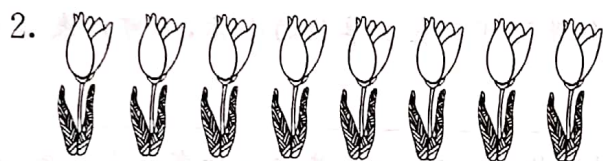
☆☆☆☆☆☆





shǔ yì shǔ tián yì tián tú yì tú
九、数一数，填一填，涂一涂。(10分)



上面有()只 ，从左往右数，把第2只  涂上你喜欢的颜色。



上面有()朵 ，从右往左数，把第4朵  涂上你喜欢的颜色。

bǎ xià miàn kǎ piàn shàng de shù àn cóng dà dào xiǎo de shùn xù pái yì pái
十、把下面卡片上的数按从大到小的顺序排一排。(15分)

