



邓州及周边县市优选期末卷(一)

邓州市2020-2021学年第二学期期中质量评估一年级

数学试卷(B)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

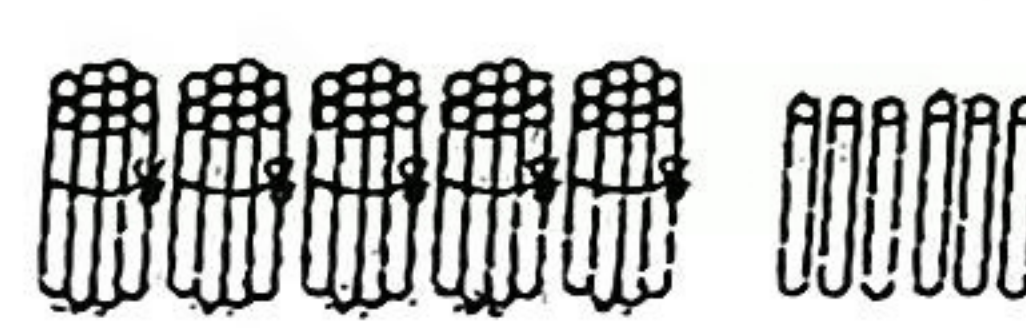
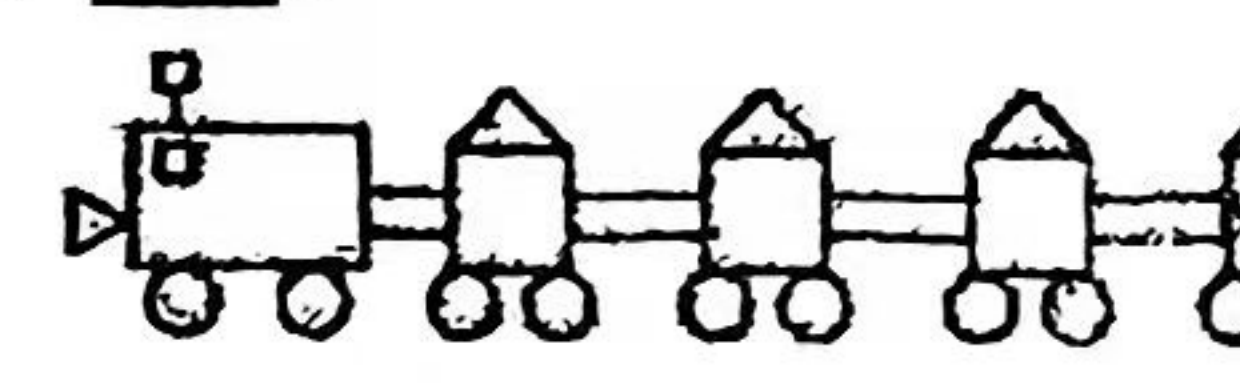
一、我会算。(16分)

$$\begin{array}{llll}
 6+7= & 19-9= & 90+6= & 8+6+5= \\
 12-4= & 3+15= & 57-7= & 15-7+8= \\
 14-6= & 12-7= & 8+6= & 17-9-3= \\
 17-9= & 11-5= & 68-60= & 84-80+9=
 \end{array}$$

二、我会填。(35分)

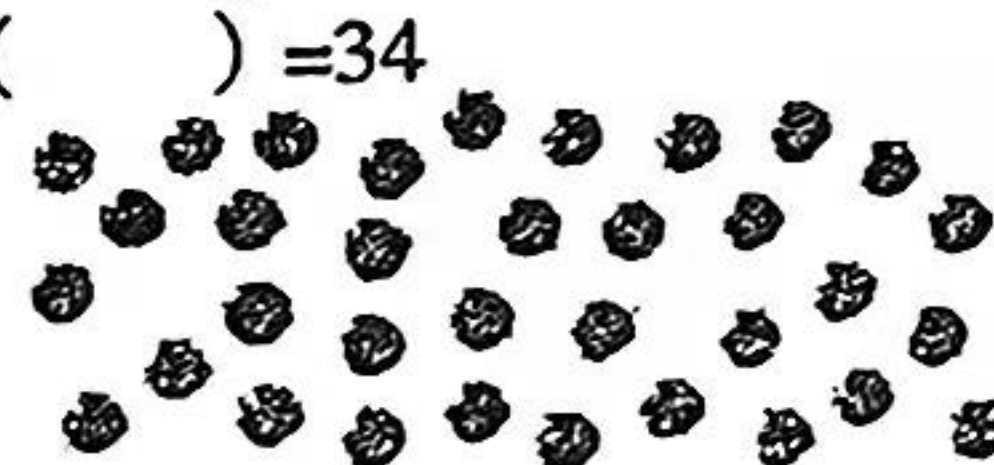
1.

26		28		
----	--	----	--	--

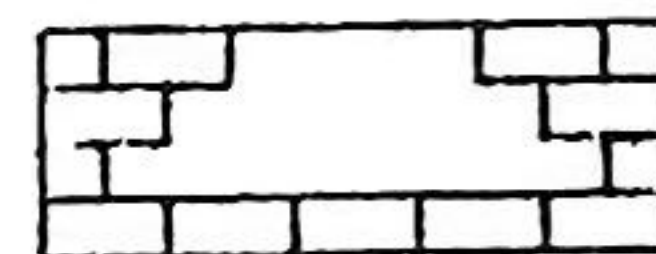
	75			45
--	----	--	--	----
2.  ()个十和()个一合起来是(), 这个数读作()。
3. 与70相邻的两个数是()和()。
4. 60前面的第3个数是(), 89后面的第一个数是()。
5. 最大的一位数是(), 最大的两位数是(), 它们相差()。
6. 用4个同样的正方形可以拼成一个()形或()形。
7. 这辆小火车里有()个□, 有()个□, 有()个△, 有()个○。

8. 在○里填上“>”、“<”或“=”。
 $17-9$ ○ 9 $14-5$ ○ $12-7$ $88-8$ ○ 80
9. 在()里填上合适的数。

$$11-()=7 \quad ()-9=5 \quad 4+()=34$$

10. 如右图,数一数,一共有()个,如果每10个装一袋,能装满()袋。



11. 右图中的空白处缺了()个□。



$$12. \text{苹果} + \text{苹果} = 14 \quad \text{苹果} + \text{梨} = 15 \quad \text{苹果} = () \quad \text{梨} = ()$$

13. 个位和十位上的数字合起来是10的两位数有()个。

三、我会判。(对的画“√”,错的画“×”)(5分)

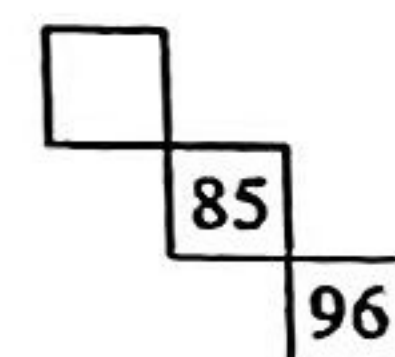
1. 34读作三四。 ()
2. 用6个●最多能摆出7个不同的数。 ()
3. 十位上是2的两位数一共有10个。 ()
4. $7\square < 74$, □里可以填的数有4个。
5. 两数相减,差一定比被减数小。

四、我会选。(把正确答案的序号填在括号里)(5分)

1. $16-\square > 7$, □中最大可以填()。
① 7 ② 8 ③ 9
2. 用

1	2	3	4
		5	6

 做成一个□, 6的对面是()。
① 5 ② 2 ③ 3
3. 89和92之间有()个数。
① 2 ② 3 ③ 4
4. 根据百数表, □里应填的数是()。
① 84 ② 75 ③ 74
5. 从9、6、4这三个数中选择两个数,组成的最大两位数是()。
① 99 ② 96 ③ 69



五、我会按要求做题。(10分)

1. 分类整理。(6分)



(1) 上面的图形按颜色分, 完成下表。

	白色	黑色
个数		

(2) 上面的图形按形状分, 完成下表

	圆形	三角形	长方形	平行四边形
个数				

2. 猜一猜。(在合适的答案下面画“√”)(4分)



我跳了48下。

小红



我跳的下数比小红跳的下数多得多。



我跳的下数比小红跳的下数少一些。



可能跳了多少下?

45下	52下	85下



可能跳了多少下?

45下	52下	85下

六、我会看图列式计算。(10分)

1.



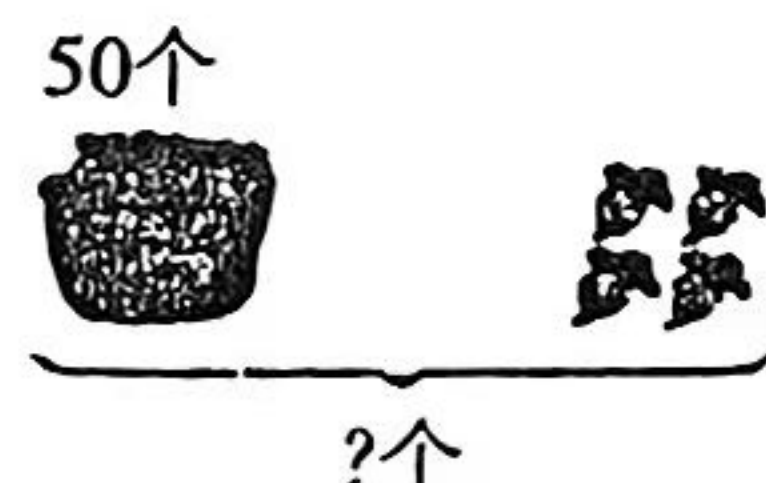
$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

2.



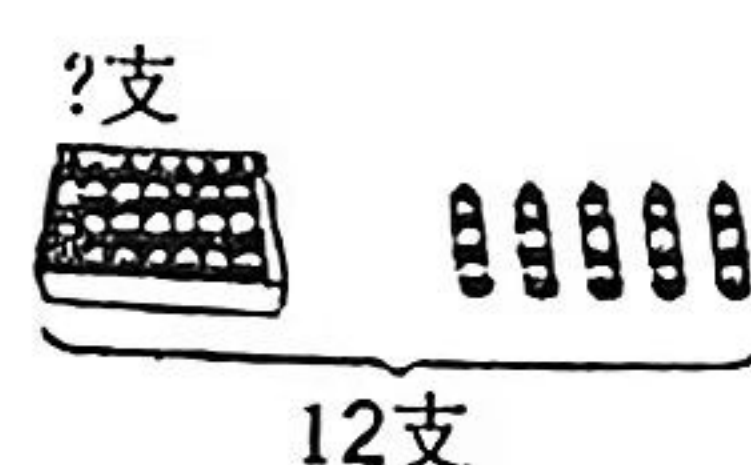
$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (颗)}$$

3.



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

4.



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

七、我会解决问题。(21分)

1. 小兔子们拔了17根萝卜, 吃了9根, 又拔了6根, 现在有多少根萝卜?

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

答: 现在有()根萝卜。

2. 有12人要来跳绳, 还有几个没来?

现在来了5人。

男生有4人。



答: 还有()人没来。

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

3.

我采了46朵花。

我采了40朵花。



比 多采了多少朵花?

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

答: 比 多采了()朵花。

4.

我折了12颗星星。

我和小兰一共折了16颗星星。

我折了7颗星星。



小丽



小明



小兰

(1) 小明折了多少颗星星?

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

答: 小明折了()颗星星。

(2) 请你再提出一个数学问题并解答。

问题: _____

算式: _____

答: _____