

锦江区 2019—2020 学年度上期小学三年级数学

终结性评价

(时间: 80 分钟)

等级	
----	--

班级 _____ 姓名 _____

一、仔细想, 认真填。

1、小明高 1 米 3 分米 6 厘米, 用小数写作是 () 米, 小数读作 () 米。

2、2020 年是 () 年, 全年共 () 天。

3、在括号里填上合适的数。

4.2 元 = () 元 () 角 () 分 5 米 3 厘米 = () 米

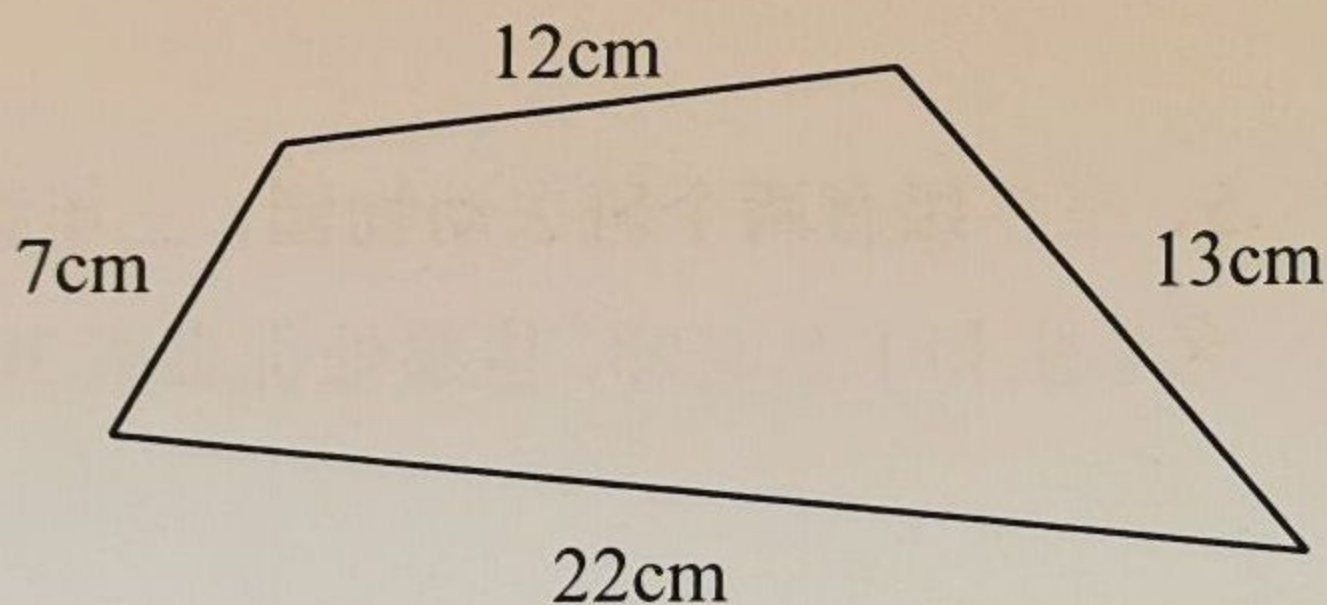
1 天 = () 时 6 年 = () 月

4、在○里填上“>”、“<”或“=”。

(1) 0.1 元 ○ 1 角 (2) 9.8 元 ○ 8.9 元 (3) 3 元 1 分 ○ 3 元 1 角

(4) 80 分 ○ 8 元 (5) 0.6 米 ○ 60 厘米 (6) 2 米 ○ 2.9 米

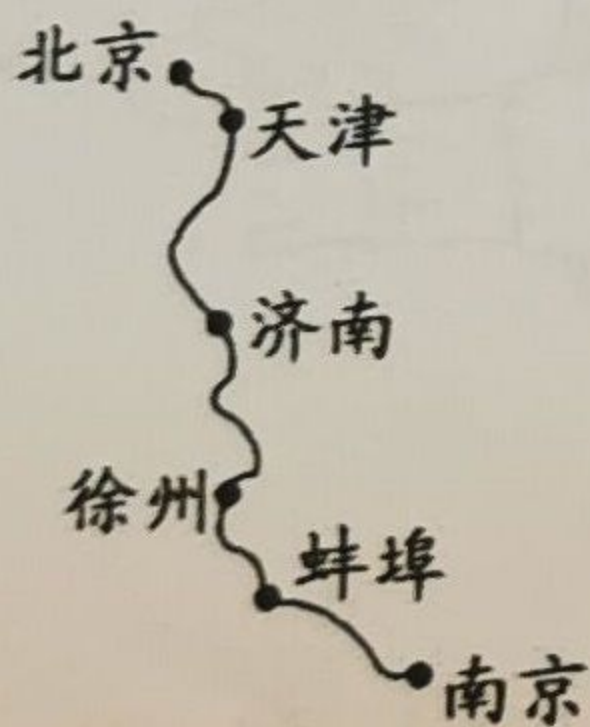
5、右图中四边形的周长是 () 厘米。



6、正方形花园的周长是 800 分米, 它的边长是 () 米。

7、根据北京—南京沿线各站的火车里程表,

可以知道北京到南京有 () 千米, 济南到徐州有 () 千米。



	里程/千米
北京—天津	137
北京—济南	497
北京—徐州	814
北京—蚌埠	979
北京—南京	1160

8、全国大学生运动会于 9 月 12 日至 9 月 30 日举行, 共举办了 () 天。

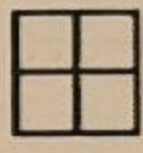
9、小刚和妈妈购买了周六上午 10:30 从成都到绵阳的动车去看奶奶。动车站规定开车前 5 分钟停止检票, 小刚家到火车站要 40 分钟。小刚最晚要在 () 时 () 分从家里出发才不会误动车。

10、学校新买了 8 包书, 一包书有 25 本, 每本书 7 元, 一共需要 () 元。

二、小法官，巧判断。（正确的在括号内记“√”，错误的记“×”）

- 1、两个完全一样的长方形可以拼成一个正方形。 ()
- 2、 450×4 的积的末尾不会只有 1 个 0。 ()
- 3、正方形的边长增加 4 厘米，周长也增加 4 厘米。 ()
- 4、计算三位数的连减时，可以先把后面两个减数加起来，再用第一个数减去后两个减数的和，差不变。 ()
- 5、像 3.1, 5.5, 0, 0.1 这样的数都是小数。 ()

三、反复比，正确选。（把正确答案的番号填在括号内）

- 1、比 1.2 大 8.9 的数是 ()。
A、7.7 B、9.1 C、9.7 D、10.1
- 2、在  图形中，大正方形的周长是一个小正方形周长的 () 倍。
A、4 B、3 C、2 D、1
- 3、与 48×6 的结果相等的算式是 ()。
A、 96×3 B、 $48 \times 4 + 2$ C、 46×8 D、 $48 + 6$
- 4、小丽在奶奶家连续住了两个月，她至少在奶奶家住了 () 天。
A、61 B、60 C、59 D、58
- 5、 $75 \times \square < 496$ ， \square 里最大能填 ()。
A、8 B、7 C、6 D、5

四、我能算。

1、直接写出得数。

$100 + 410 =$

$850 - 510 =$

$690 - 90 =$

$350 + 23 =$

$2 \times 30 =$

$100 \times 7 =$

$500 \div 5 =$

$0 \times 200 =$

$450 \div 9 =$

$21 \times 5 =$

$9 \times 600 =$

$48 \div 4 =$

$0.7 + 0.2 =$

$4.3 - 0.1 =$

$5.1 + 4.7 =$

$3 - 0.3 =$

$5 \times 6 + 7 =$

$81 \div 9 \times 3 =$

$(14 + 6) \times 8 =$

$90 - 80 \div 2 =$

2、列竖式计算。

$79 \times 3 =$

$352 \times 4 =$

$3.4 \text{ 元} + 5.8 \text{ 元} =$

$10.2 \text{ 元} - 6.5 \text{ 元} =$

元 角

元 角

3、用递等式计算。

① $1000-363-125$

② $439+176+183$

③ $714-632+154$

④ $820+54\times 6$

⑤ $99\div 9\times 5$

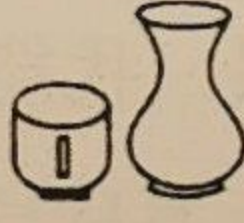
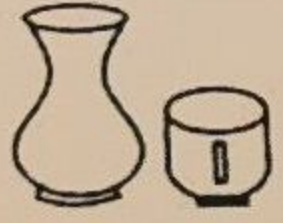

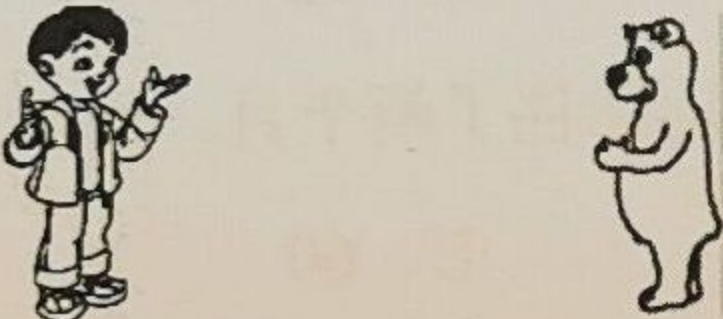
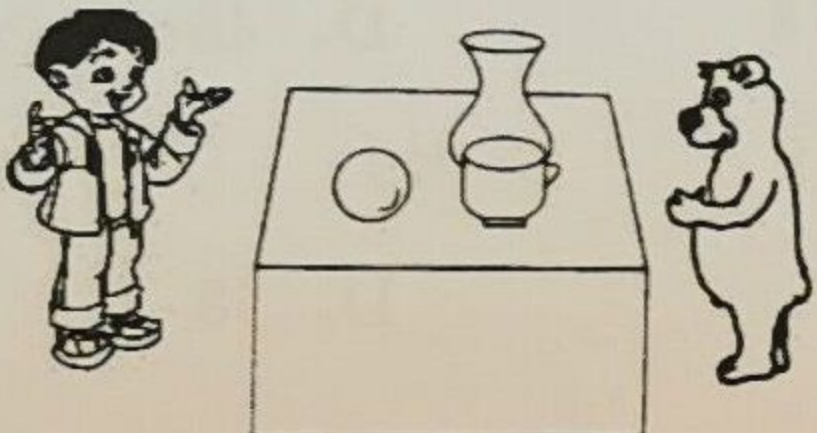
⑥ $(618-576)\times 6$

五、连一连。

1、


20:00	1:00	8:00	18:00
凌晨 1 时	早上 8 时	晚上 8 时	下午 6 时

2、



六、解决应用问题。

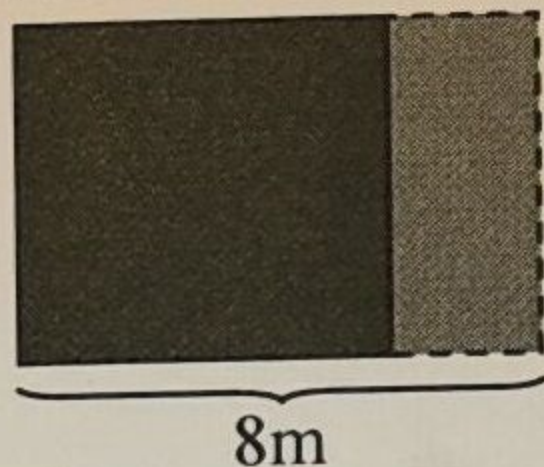
1、  3.5 元  15.6 元  ? 元

(1) 一顶帽子  比一支电筒贵 3.2 元，帽子多少元？

(2) 妈妈带了 30 元想买一顶  和一把雨伞 ，够吗？

2、宇宙飞船上原来有 427 瓶水，用去了 338 瓶后，又增加了 456 瓶。飞船上现在有多少瓶水？

3、如图所示，一个长方形草坪，如果把长缩短了 3 米，就成了一个正方形，那么原来的长方形的宽是多少米？原来的周长是多少米？



4、学校图书室的每个书架有 4 层，每层能放 235 本书，一个书架能放多少本书？如果这个书架借出 321 本书，还剩多少本书？

5、三年级有两个班去动物园，三年级 1 班去了 34 名学生和 1 名老师，三年级 2 班去了 33 名学生和 1 名老师。售票处优惠买 30 张学生票赠送 1 张成人票。两个班买票共需多少元？



附加题：

1、找规律，填一填。

(1) 0.3、0.7、1.1、1.5、()

(2) 3、4、7、11、18、29、()

2、小胖把 $\star \times 5 = ?$ 题目抄错了，得出的结果是 $\star \times 3 = 69$ ，你能根据小胖得出的结果，算出

$\star = (\quad)$ ，答案 $\star \times 5 = (\quad)$ 。

3、将数字 1~8 填入图中，使横行 \square 中的数字和等于竖行 \square 中的数字和。

