

小学一年级数学单元导学练习(五)

(期中)

密

封

线

内

不

要

答

题

一、算一算。

1. 直接写出得数。

$12+9=$

$28-20=$

$44-4=$

$22-2+5=$

$35-5=$

$52-50=$

$6+60=$

$88-80+20=$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$12-5 \bigcirc 8$

$69 \bigcirc 25+40$

$79+8 \bigcirc 88$

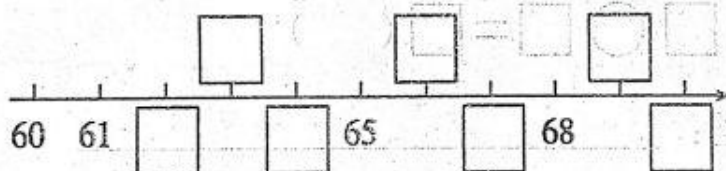
$77-70 \bigcirc 56-50$

$27-7 \bigcirc 33-30$

$65-60 \bigcirc 25-20$

二、数一数。

1.



(1) 按顺序回答。

(2) 65 前面的一个数是(), 后面的一个数是()。

(3) 在 65 和 68 中, () 更接近 64, () 更接近 70。

2. 100 里面有()个十, 有()个一; 3 个十和 8 个一是()。

3. 一个两位数, 十位上的数是 7, 个位上的数是 8, 这个数是()。







4. 有 62 颗糖果, 每 10 颗装一袋, 可以装满()袋。

5. 最大的两位数是(), 最大的一位数是(), 它们相差()。

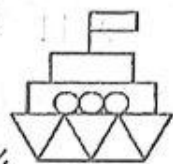
7. 一个正方形对折后, 可以得到 2 个相同的(), 也可以得到 2 个相同的()。

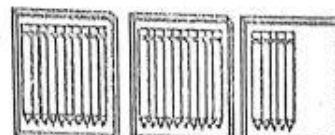
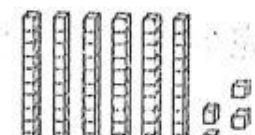
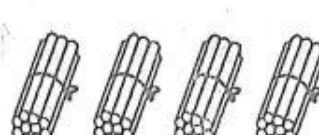
8. 按规律说数或画图。

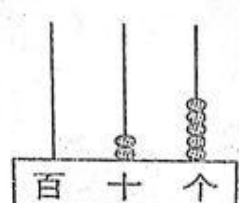
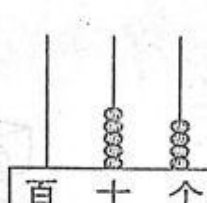
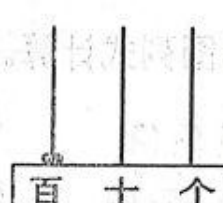
(1) ()、80、()、60、()、40、()

(2)     ()   () ()

9. 右图的小船, 它是由()种图形组成的, 其中有
()个三角形, ()个长方形, ()个圆形。



10.  ()个十和()个一合起来是()。
 ()个十和()个一合起来是()。
 ()个十是()。

11.  读作() 写作()
 读作() 写作()
 读作() 写作()

三、智慧辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)

1. 读数和写数都从高位起。()
2. 两个完全一样的三角形, 只能拼成一个平行四边形。()
3. 58 和 85 都有数字“5”和“8”, 所以它们一样大。()
4. 四十八写作 408, 26 读作二六。()
5. 99 中的两个“9”表示的意义一样。()

四、选一选。

1. 同学们去浇树, 五年级浇了 30 棵, 三年级比五年级浇的少一些, 三年级可能浇树()。
A. 32 棵 B. 25 棵 C. 36 棵
2. 从 26 到 33 中间有()个数。

A. 6 B. 7 C. 5

3. 比 45 少得多的数是 () 个。

A. 11 B. 69 C. 41

4. 和 70 最接近的数是 () 。

A. 75 B. 71 C. 66

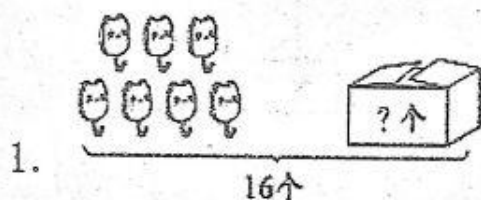
5. 至少用 () 个完全相同的小正方形可以拼成一个大正方形。

A. 2 B. 3 C. 4

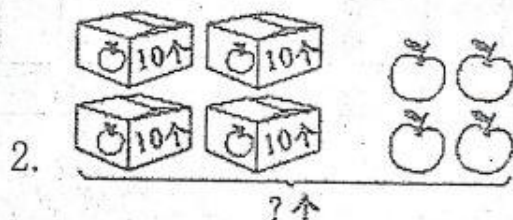
6. 一个两位数, 十位上的数比个位上的数大 3, 这个数是 () 。

A. 14 B. 63 C. 54

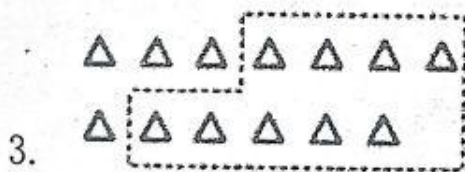
五、看图列式计算。



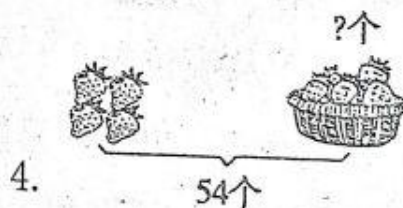
$$\square \bigcirc \square = \square ()$$



$$\square \bigcirc \square = \square ()$$



$$\square \bigcirc \square = \square ()$$



$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

六、解决问题。

1. 树上有一些小鸟, 先飞走 10 只, 又飞走了 6 只, 两次飞走多少只?

$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

答: _____

2. 小猪跳了几下?



我跳了 56 下。



我再跳 6 下就和你同样多

$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

答: _____

3.

我要洗 37 件衣服, 其中有 20 件上衣, 已经洗了 7 件。



还有多少件衣服没有洗?



$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

答: _____

4. 王强看一本 58 页的书, 看了一些后, 还剩 8 页, 他已经看了多少页?

$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

答: _____

5. 学校买来 20 本图画书, 一年级借走了 7 本, 二年级借走了 8 本, 一年级和二年级一共借走了多少本?

$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

答: _____

密

封

线

内

不

要

答

题