



期末测试卷（1）

（时间：60分钟；满分：100分）

一、计算。（8+17=25分）

1. 直接写出得数。

$40+500=$ $37+60=$ $7200-200=$ $98-65=$

$3000+900=$ $81-9=$ $1200-300=$ $42\div 7=$

2. 列竖式计算，带★的要验算。

$49\div 6$

$50\div 9$

$50\div 7$

$\star 354+576$

$\star 900-276$

二、填空。（26分）

1. 在括号里填上合适的单位名称。

（1）教室里讲台大约高9（ ）。

（2）张叔叔在十字路口等红灯用了30（ ）。

（3）10张纸摞起来大约厚1毫米，100张这样的纸摞起来大约厚（ ）厘米，1000张摞起来大约厚（ ）分米，10000张摞起来大约厚（ ）米。

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

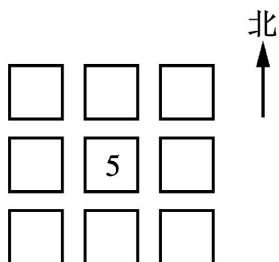
$2\text{分米}\bigcirc 18\text{厘米}$

$1\text{分}\bigcirc 90\text{秒}$

$300\text{厘米}\bigcirc 3\text{米}$

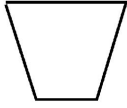
$5656\bigcirc 5566$

3. 按要求写数字，数字2在数字5的西北面，数字6在数字5的西南面，数字4在数字5的东北面，数字5的西面是数字9。

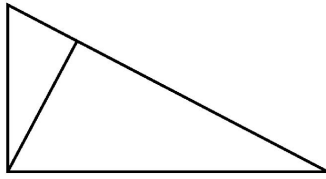




4. 钟面上时针指向 5, 分针指向 12, 这时是 () 时; 时针在 9 和 10 之间, 分针指向 9, 这时是 () 时 () 分。
5. 数一数, 填一填。



() 个角



() 个直角

6. 按规律写数。

(1) 2700, 2800, 2900, (), ()。

(2) 6070, 6080, 6090, (), ()。

7. 跳绳比赛中, 小花跳了 105 下, 小强比小花多跳了 15 下。小强跳了 () 下, 他们一共跳了 () 下。

8. 由 0, 3, 5, 7 组成的最大四位数是 (), 最小四位数是 ()。

三、选择。(10 分)

1. 小猴、小猫、小兔比赛跳远, 小兔跳了 80 厘米, 小猫跳了 7 分米, 小猴跳了 1 米, () 跳得最远。

(A) 小猫 (B) 小兔 (C) 小猴

2. 估一估, () 的结果大于 700。

(A) $488+198$ (B) $305+402$ (C) $187+497$

3. 钟面上 3: 30, 时针和分针形成的是 ()。

(A) 锐角 (B) 直角 (C) 钝角

4. 把 12 支铅笔平均分给 5 个小朋友, 每人分得几支, 还剩几支? 如果用竖式计算, 算式中的 10 表示 ()。

$$\begin{array}{r} 2 \\ 5 \overline{) 12} \\ \underline{10} \\ 2 \end{array}$$

(A) 还剩 10 支

(B) 5 个小朋友分得 10 支

(C) 最多分给 10 个小朋友

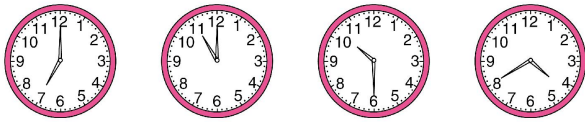
5. 每条船可以坐 6 人, 35 个人划船, 至少要租 () 船。

(A) 5 条 (B) 6 条 (C) 7 条

四、操作。(2+4+9=15 分)

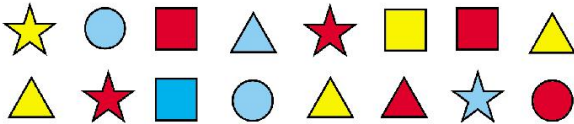
1. 画一条比 1 分米短 3 厘米的线段。

2. 看时钟写出正确的时间。



____:____ ____:____ ____:____ ____:____

3. 下面的图形，分别按照形状和颜色分类整理并填表。

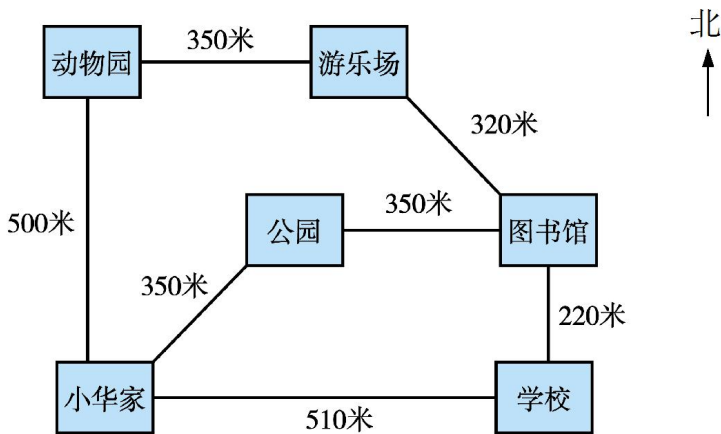


形状	合计	☆	○	□	△
个数					

形状	合计	黄色	蓝色	红色
个数				

五、 解决问题。(6+6+6+6=24 分)

1. 看图回答问题。



- (1) 图书馆在游乐场的()面, 小华家在学校的()面。
- (2) 小华从家出发去图书馆, 走最近的路, 要走()米。

2. 青青折一个千纸鹤需要 6 分钟, 照这样计算, 她半个小时可以折几个千纸鹤?

3. 一张电影票 8 元钱, 50 元钱可以买几张电影票? 还剩几元?



4. 小青家和小明家都在学校的正北面，小青家离学校 340 米，小明家离学校 300 米，他们两家相距多少米？

延伸拓展

将 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0 这十个数字填入下面的 \square 中，使等式成立。

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square \times \square = \square \square$$

参考答案

一、 1. 540, 97, 7000, 33, 3900, 72, 900, 6。

2. $8 \cdots \cdots 1$, $5 \cdots \cdots 5$, $7 \cdots \cdots 1$, 930, 624。

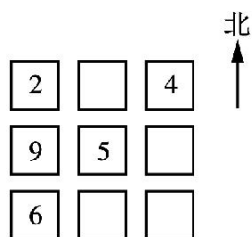
二、 1. (1) 分米。

(2) 秒。

(3) 1, 1, 1。

2. $>$, $<$, $=$, $>$ 。

3.





4. 5, 9, 45。

5. 4, 3。

6. (1) 3000, 3100。

(2) 6100, 6110。

7. 120, 225。

8. 7530, 3057。

三、 1. C。 2. B。

3. A。 4. B。 5. B。

四、 1. 略。

2. 7: 00, 11: 00, 10: 30,

4: 40。

3. 16, 4, 3, 4, 5; 16, 5, 5,

6。

五、 1. (1) 东南, 西。

(2) 700。

2. 5 个。

3. 6 张, 2 元。

4. 40 米。

延伸拓展

$$1+7=8$$

$$9-3=6$$

$$4\times 5=20$$

欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号: isdxxb