



期末测试卷（2）

（时间：60分钟；满分：100分）

一、计算。（10+12+8=30分）

1. 直接写得数。

$540 \div 6 =$

$23 \times 30 =$

$1.4 + 1.3 =$

$6.3 + 3.2 =$

$\frac{5}{9} + \frac{2}{9} =$

$30 \times 25 =$

$50 \times 80 =$

$1 - 0.7 =$

$7.5 - 3.9 =$

$1 - \frac{1}{4} =$

2. 列竖式计算。（带☆号的要验算）

$\star 24 \times 15$

80×63

$\star 38 \times 56$

$2.7 + 5.9$

$14.2 - 6.8$

3. 用递等式计算。

$24 \times (81 - 68)$

$720 - 25 \times 14$

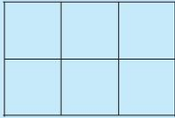
$91 \div 7 \times 62$

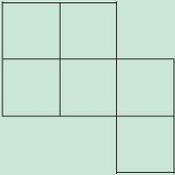
$(758 + 42) \div 4$



二、操作。(4+4+2=10分)

1. 下面的图形都是由边长1厘米的小正方形拼成的，它们的周长和面积分别是多少？


 周长:()厘米
 面积:()平方厘米

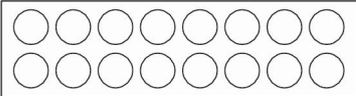
周长:()厘米
 面积:()平方厘米
 

2. 某一年11月1日是星期二，在下面制作这个月的月历，并填空。

日	一	二	三	四	五	六

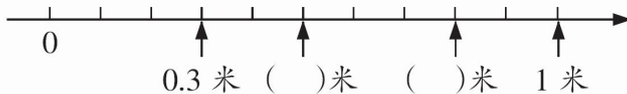
- (1) 这个月有()个星期五。
- (2) 这个月一共到校上课()天。
- (3) 学校艺术节11月16日开幕，一共举办10天(含双休日)，应到11月()日闭幕。

3. 分一分，涂一涂表示右面的分数。


 $\frac{3}{4}$

三、填空。(31分)

1. 88×50 的积末尾有()个0，积是()位数。
2. 一年有()个月，其中有()个小月，有()个大月。
3. 一个长方形的面积是56平方分米，宽是7分米，长是()分米，周长是()分米。
4. 1949年的2月有()天，全年有()天，是()个星期零()天。
5. 在括号里填上合适的小数。





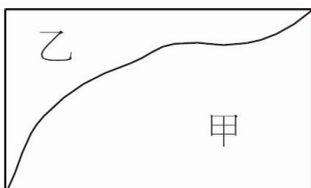
6. 晚上 9 时用 24 时记时法表示是 () ; 7: 00 用普通记时法表示是 () 。
7. 3 年 = () 个月
 9000 千克 = () 吨
 7 分米 = () 米 (填小数)
 400 平方厘米 = () 平方分米
 2 元 6 角 = () 元
 8 千米 = () 米
8. 把 $21-18=3$, $36\div 3=12$ 这两道算式合并为一道综合算式是 () 。
9. 在括号里填上合适的单位。
 小力跑 100 米, 用了 12 () 。
- 小明的体重是 36 () 。
- 教室的面积为 48 () 。
- 一头鲸重 72 () 。
10. 王奶奶从家到商场买东西, 她每分钟走 59 米, 17 分钟到达。请根据左面的竖式填空。

$$\begin{array}{r}
 59 \\
 \times 17 \\
 \hline
 413 \\
 59 \\
 \hline
 1003
 \end{array}$$

- (1) 王奶奶 7 分钟走了 () 米。
- (2) 王奶奶 10 分钟走了 () 米。
- (3) 王奶奶从家到商场大约走了 () 千米。
11. 小猴摘了 64 个桃, 吃了 $\frac{1}{4}$, 还剩 () 个。
12. 将 19 千克黄豆平均装入 8 个袋中, 每个袋中分别装这些黄豆的 $(\frac{\quad}{\quad})$ 。

四、 选择。(5 分)

1. 一张作文纸一共 21 行, 每行有 29 个格子。这张纸一共大约有 () 个格子。
 (A) 600
 (B) 500
 (C) 400
2. 右图中, 长方形被分成甲、乙两部分, 这两部分 () 。





- (A) 周长和面积都相等
(B) 周长和面积都不相等
(C) 周长相等，面积不相等
3. 一位画家用 62 天时间创作一幅画，正好是连续的两个月，这两个月不可能是 ()。
- (A) 十二月和一月
(B) 七月和八月
(C) 十一月和十二月
4. 一条丝带长 0.6 米，和它一样长的是 ()。
- (A) $\frac{6}{10}$ 分米 (B) 60 厘米
(C) 6 厘米
5. 一个周长是 20 米的正方形，它的面积是 () 平方米。
(A) 400 (B) 25 (C) 80

五、解决问题。(4+4+4+4+4+4=24 分)

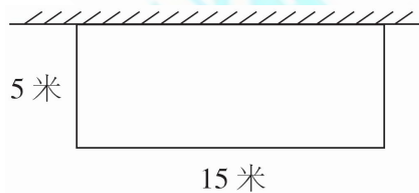
1. 一个方阵有 5 行，每行 4 人。12 个方阵有多少人？
2. 一本故事书一共 240 页，红红已经看了 60 页，剩下的打算 5 天看完，平均每天看多少页？
3. 一块长方形菜地，长 12 米，宽 8 米，它的 $\frac{1}{6}$ 种南瓜，南瓜占地多少平方米？



4. 一根绳子长 26.2 米，第一次用去 2.3 米，第二次用去了 6.9 米。这根绳子比原来短了多少米？

5. 电影院楼上有 799 个座位，楼下有 29 排，每排 34 个座位，楼下比楼上多多少个座位？

6. 如图，有一块长方形菜地，一面靠墙，其他三面用篱笆，篱笆长多少米？菜地面积是多少平方米？



延伸拓展

1. 妈妈的年龄是小红的 4 倍，妈妈比小红大 27 岁。妈妈和小红各多少岁？



2. 小明在计算一道加法时,把一个加数 2.8 看成了 5.8,结果算出的得数是 9.9。你能算出正确的和吗?

参考答案

一、 1.90, 690, 2.7, 9.5, $\frac{7}{9}$, 750,

4000, 0.3, 3.6, $\frac{3}{4}$

。

2.360, 5040, 2128, 8.6, 7.4。

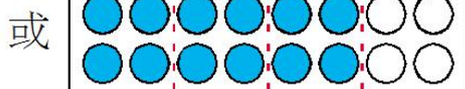
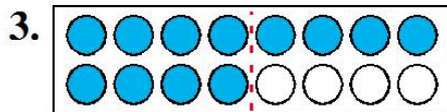
3.312, 370, 806, 200。

二、 1.10, 6; 12, 6。

2.

日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

(1) 4。(2) 22。(3) 25。



三、 1.2, 四。

2.12, 4, 7。

3.8, 30。

4.28, 365, 52, 1。

5.0.5, 0.8。

6.21: 00, 上午 7: 00。



7. 36, 9, 0.7, 4, 2.6, 8000。

8. $36 \div (21-18) = 12$ 。

9. 秒, 千克, 平方米, 吨。

10. (1) 413。(2) 590。(3) 1。

11. 48。 12. $\frac{1}{8}$ 。

。

四、 1. A。 2. C。

3. C。 4. B。

5. B。

五、 1. 240 人。 2. 36 页。

3. 16 平方米。

4. 9.2 米。

5. 187 个。

6. 25 米, 75 平方米。

延伸拓展

1. 小红 9 岁, 妈妈 36 岁。

2. 6.9。

欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号: isdxxb