



期末冲刺卷(七)

(考试时间:90 分钟 总分:100 分+10 分)

题号	一	二	三	四	五	总分	附加题
分数							



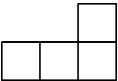
一、填空题。(每空 1 分,共 25 分)

1. 280 与 5 相乘,积的末尾有( 2 )个 0,205 与 6 相乘,积的末尾有( 1 )个 0。
2. 用一根铁丝围成一个边长为 8 分米的正方形,一共要用铁丝( 32 )分米。
3.  $\frac{5}{8}$  表示有( 5 )个  $\frac{1}{8}$ ;  $\frac{10}{10}$  表示有( 10 )个  $\frac{1}{10}$ ,也就是( 1 )。
4. 8 厘米=( 80 )毫米    240 秒=( 4 )分    7000 千克=( 7 )吨  
5 吨-3000 千克=( 2000 )千克=( 2 )吨  
4 千米-3000 米=( 1000 )米=( 1 )千米
5. 75 的 3 倍是( 225 ),比 75 多 3 倍的数是( 300 )。
6. 

昨天进的蔬菜品种	今天进的蔬菜品种
	
- (1)昨天和今天都进了的蔬菜有( 4 )种。
- (2)超市两天一共进了( 10 )种蔬菜。
7. 两个数的差是 372,如果被减数减少 120,减数不变,这时差是( 252 )。
8. 在( )里填上合适的单位名称。
- (1)火车从上海到北京行驶了 1462 ( 千米 )。
- (2)小明每天写作业大约要用 30 ( 分 )。
- (3)6 头大肥猪大约重 1 ( 吨 )。

9. 靠墙建一个鸡舍,要求长 12 米,宽 8 米,在最省料的情况下,鸡舍的围栏长( 28 )米。
10. 一袋大米重 30 千克,吃了它的  $\frac{5}{6}$ ,还剩下( 5 )千克。

二、选择题。(将正确答案的序号填在括号里)(12 分)

1. 现在是 9:10,这场电影已经开始一刻钟了,电影是( C )开始的。  
A. 9:00    B. 10:15    C. 8:55
2. 估算 398 + 389 的得数与( A )最接近。  
A. 790    B. 850    C. 700
3. 一张长方形纸的周长是 36 厘米,它的长是 10 厘米。如果把它剪掉一个最大的正方形,那么剩余图形的周长是( C )厘米。  
A. 24    B. 16    C. 20
4. 下面是由 4 个边长为 1 厘米的正方形摆成的图形,其中( B )的周长最短。  
A.     B.     C. 
5. 一个长方形操场长 100 米,宽 50 米,小青沿操场跑了 2 圈。一共跑了( C )米。  
A. 150    B. 300    C. 600
6. 一堆梨,运走了这堆梨的  $\frac{1}{4}$ ,那么剩下的是( B )。  
A. 全部梨的  $\frac{2}{4}$     B. 运走的 3 倍    C. 全部梨的  $\frac{1}{4}$

三、计算题。(24 分)

1. 直接写出得数。(6 分)
- |                                 |  |                                 |   |
|---------------------------------|--|---------------------------------|---|
| $25 \times 4 = 100$             | $300 \times 5 = 1500$                        | $400 \times 4 = 1600$           | $251 - 151 = 100$                         |
| $\frac{1}{3} + \frac{2}{3} = 1$ | $\frac{1}{12} + \frac{7}{12} = \frac{8}{12}$ | $1 - \frac{1}{8} = \frac{7}{8}$ | $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} = \frac{2}{5}$ |
| $304 \times 7 \approx 2100$     | $598 - 307 \approx 300$                      | $294 \times 6 \approx 1800$     | $68 + 33 \approx 100$                     |
2. 用竖式计算。(12 分)
- |                          |                          |                            |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------|
| $389 + 457 =$<br>846     | $260 \times 7 =$<br>1820 | $564 - 288 =$<br>276       |
| $627 \times 4 =$<br>2508 | $308 \times 9 =$<br>2772 | $911 - 728 + 298 =$<br>481 |

### 3. 脱式计算。(6分)

$$480 - (250 - 194)$$

424

$$236 \times 4 - 814$$

130

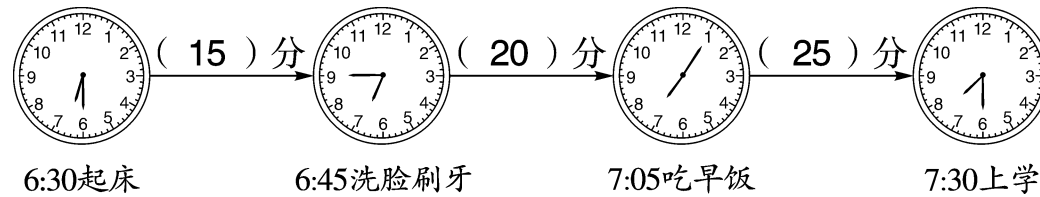
$$395 - 28 \times 7$$

199

### 四、操作题。(9分)

1. 画一条比5厘米短3毫米的线段。(2分)

2. 根据作息时间表,在下面的钟面上画出时针和分针,并在括号里填上从一个时刻到下一个时刻所经过的时间。(7分)



### 五、解决问题。(30分)

1. 一根钢管,第一次用去它的 $\frac{5}{10}$ ,第二次用去它的 $\frac{3}{10}$ 。第二次比第一次少用这根钢管的几分之几?(4分)

$$\frac{5}{10} - \frac{3}{10} = \frac{2}{10}$$

2. 粮油店运进800千克大米,第一周卖出342千克,第二周卖出210千克。(6分)

(1) 还剩下多少千克大米?

$$800 - 342 - 210 = 248 \text{ (千克)}$$

(2) 如果每千克大米3元,剩下的大米还能卖多少钱?

$$248 \times 3 = 744 \text{ (元)}$$

### 3. (6分)



小芳和小红各跳了多少下?

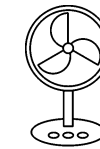
$$\text{小芳: } 54 \div 6 \times 1 = 9 \text{ (下)} \quad \text{小红: } 9 \times 3 = 27 \text{ (下)}$$

4. 下图中长方形的长是10厘米,宽是6厘米,正方形的周长是16厘米,算一算,这个长方形和正方形拼成的图形的周长是多少厘米?(6分)

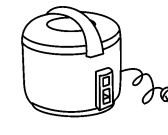
$$16 \div 4 = 4 \text{ (厘米)} \quad 10 + 6 + 10 + 6 + 4 + 4 = 40 \text{ (厘米)}$$



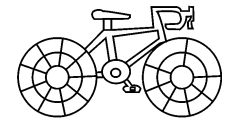
### 5. 购物。(8分)



204元



88元



375元

(1) 买6台电风扇,一共花了多少钱?

$$204 \times 6 = 1224 \text{ (元)}$$

(2) 买5个电饭煲,付了500元,应找回多少钱?

$$500 - 88 \times 5 = 60 \text{ (元)}$$

### 附加题。(10分)

妈妈花360元买一件羽绒服和一双皮鞋,羽绒服比皮鞋贵160元,羽绒服和皮鞋各多少钱?

$$\text{皮鞋: } (360 - 160) \div 2 = 100 \text{ (元)}$$

$$\text{羽绒服: } 360 - 100 = 260 \text{ (元)}$$