

期末冲刺卷(三)

(考试时间:90分钟 总分:100分+10分)

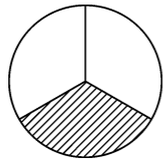
题号	一	二	三	四	五	六	总分	附加题
分数								

一、填空题。(每空1分,共23分)

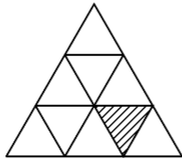
1. 56是8的(7)倍,4的9倍是(36)。

2. 把一根绳子平均剪成5段,每段是这根绳子的($\frac{1}{5}$)。

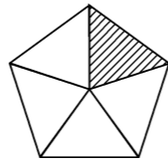
3. 用分数表示下面各图的涂色部分。



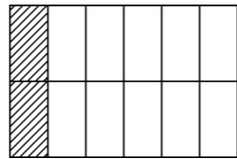
($\frac{1}{3}$)



($\frac{1}{9}$)



($\frac{1}{5}$)



($\frac{2}{12}$)

4. 下面是乐乐与爸爸和妈妈三人的身份证号码,猜一猜下面3个号码分别是谁的,将名字写在括号里。

×××105197810070315 ×××105198101012547 ×××105201008152218

(爸爸)

(妈妈)

(乐乐)

5. 用一根铁丝围成一个长6米、宽4米的长方形,它的周长是(20)米;如果把它改围一个正方形,这个正方形的边长是(5)米。

6. 介绍博物馆的宣传片下午2:10开始,到下午3:00结束,共播放了(50)分钟。

7. 在○里填上“>”“<”或“=”。

6吨(>)600千克

3200克(<)32千克

400米(=)4000分米

600秒(<)1时

305×4(>)1000

40毫米(=)4厘米

8. 王阿姨的饲养场养鸡286只,养鸭的只数是鸡的4倍,鸭有(1144)只,鸡和鸭共有(1430)只。

9. 三(1)班有32人订阅了《小学科学》,有24人订阅了《小学数学报》,有12人两种刊物都订阅了,订阅这两种刊物的共有(44)人。

10. 两根一样长的绳子,第一根剪去全长的 $\frac{4}{7}$,第二根剪去全长的 $\frac{3}{7}$,第(二)根剩下的绳子长。

二、判断题。(对的打“√”,错的打“×”)(5分)

1. 用差+减数=被减数,可以验算减法计算是否正确。(√)

2. 1吨棉花没有1吨铁重。(×)

3. 一个同学唱一首歌需2分钟,全班50名同学合唱这首歌需100分钟。(×)

4. 学生尺上从刻度1到8是8厘米,也就是80毫米。(×)

5. 两个周长相等的长方形,它的长和宽也一定分别相等。(×)

三、选择题。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 一辆卡车的载重量大约是(B)。

A. 5000克

B. 5000千克

C. 5000吨

2. 一根铁丝用去 $\frac{1}{4}$ 米,还剩 $\frac{2}{4}$ 米,这根铁丝原来长(C)。

A. 1米

B. $\frac{1}{4}$ 米

C. $\frac{3}{4}$ 米

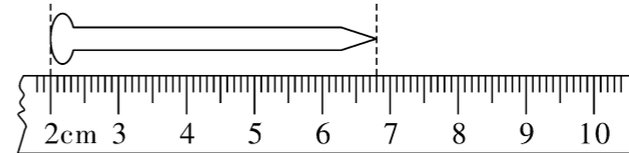
3. 一列火车应10:55到站,实际11:15才到,晚点了(B)。

A. 10分钟

B. 20分钟

C. 25分钟

4. 下面钉子的长度是(C)。



A. 6厘米8毫米

B. 5厘米8毫米

C. 4厘米8毫米

5. 一个长方形的长增加1厘米,宽增加1厘米,它的周长(A)。

A. 增加4厘米

B. 增加2厘米

C. 增加1厘米

四、计算题。(20分)

1. 直接写出得数。(8分)

$350 - 180 = 170$

$130 \times 5 = 650$

$63 \div 7 = 9$

$1 - \frac{1}{9} = \frac{8}{9}$

$\frac{3}{4} + \frac{1}{4} = 1$

$198 \times 2 \approx 400$

$396 + 104 \approx 500$

$703 - 293 \approx 400$

2. 用竖式计算。(带☆的要验算)(12分)

$$\begin{array}{r} 480 \times 6 = \\ 2880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star 712 - 374 = \\ 338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335 \times 5 = \\ 1675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506 \times 8 = \\ 4048 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star 357 + 288 = \\ 645 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414 \times 4 = \\ 1656 \end{array}$$

五、操作题。(14分)

1. 画一条比8厘米多8毫米的线段。(2分)

2. 中央台少儿频道上午8:45播出一部动画片,9:25第一集结束,插播广告,9:35又播第二集,10:15第二集结束。(6分)

(1) 请你将这四个时间在钟面上表示出来。

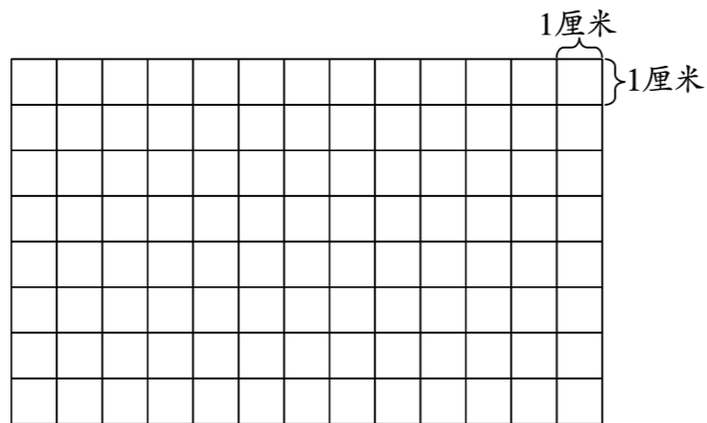


(2) 从第一集开始到第二集结束一共要经过(90)分。

3. 在方格纸上按要求画图形。(6分)

(1) 画一个长4厘米,宽2厘米的长方形。

(2) 画一个周长为12厘米的正方形。



六、解决问题。(28分)

1. 三(1)班庆“六·一”,准备了6个黄气球,8个白气球。(6分)

(1) 红气球有多少个?

$$6 \times 6 = 36(\text{个})$$

红气球的个数是黄气球的6倍。



(2) 如果白气球数量不变,要使红气球数量是白气球的5倍,需要增加或减少多少个红气球?

$$\text{需要增加 } 4 \text{ 个红气球, } 8 \times 5 = 40(\text{个}) \quad 40 - 36 = 4(\text{个})$$

2. 从天津到济南的火车,平均每小时行驶121千米。(4分)



上午8:30从天津发车,上午11:30到达济南。

从天津到济南有多少千米?



$$11:30 - 8:30 = 3(\text{小时}) \quad 121 \times 3 = 363(\text{千米})$$

3. 动物园上午有游客384人,中午有126人离去,下午又来了237位游客,这时园内有多少游客? 全天园内来了多少游客?(6分)

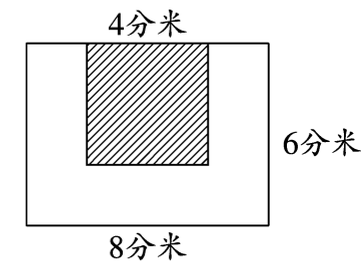
$$384 - 126 = 258(\text{人}) \quad 258 + 237 = 495(\text{人}) \quad 384 + 237 = 621(\text{人})$$

4. 有18个苹果,哥哥吃了 $\frac{1}{6}$,弟弟吃了 $\frac{1}{3}$,还剩几个?(6分)

$$18 \div 6 = 3(\text{个}) \quad 18 \div 3 = 6(\text{个}) \quad 18 - 3 - 6 = 9(\text{个})$$

5. 从一个长8分米,宽6分米的长方形纸上剪下一个边长为4分米的正方形(如图),剩下图形的周长是多少?(6分)

$$(8 + 6) \times 2 = 28(\text{分米}) \quad 28 + 4 + 4 = 36(\text{分米})$$



附加题。(10分)

$$\begin{array}{r} \square \triangle 4 \\ \times \quad 3 \\ \hline \triangle 1 \square \triangle \end{array}$$

$$\triangle = (2)$$

$$\square = (7)$$

$$\begin{array}{r} \star 6 \square \\ \times \quad \star \\ \hline 5 \star \square \end{array}$$

$$\star = (2)$$

$$\square = (0)$$



你知道这些符号各代表哪些数吗?