



西师版三下数学期末测试题 (6)

一、填空。(19分)

1、今年是()年(填“平”或“闰”),今年2月有()天,全年一共有()天,2000年全年有()天。

2、如果你面向正北方向,那你背对的是()方,左边是()方,右边是()方。

3、一个长方形花坛,长50米,宽30米。花坛的占地面积是()平方米。

4、比一比,填“>”、“<”或“=”。

0.12元()0.08元 0.2米()2米 0.03()0.3

1平方米()100平方分米 72小时()3天 6.7()6.9

5、填上合适的单位名称。

黑板长约4() 黑板面积约4()

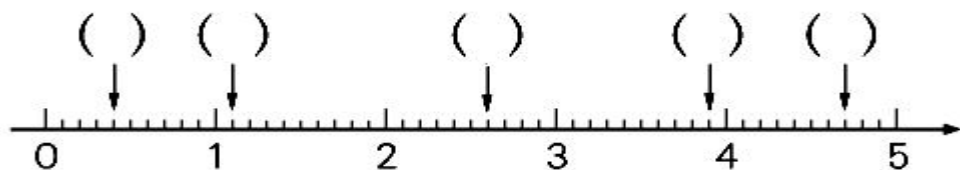
小华身高135() 小华腰围6()

上海市面积约6340() 果园面积4()

6、3平方米=()平方分米 8平方分米=()平方厘米

900平方分米=()平方米 7平方千米=()公顷

7、写出合适的小数。



8、用24 小时计时法表示。

早上6时() 晚上11时23分()

9、1米=10分米,1分米是 $\left[\frac{\quad}{10} \right]$ 米,还可以写成()米。

10、1只狐狸的重量相当于2只鸡的重量,1只鸡的重量相当于2只小鸭的重量,





() 只小鸭的重量相当于 1 只狐狸的重量。

二、判断。(对的打“√”，错的打“×”。)(5分)

1、期末考试三(2)班的平均分数是 85 分，就是说三(2)班每个人都得了 85 分。()

2、用 8 个 1 平方厘米的正方形拼成不同的图形，它们的面积都是一样的。()

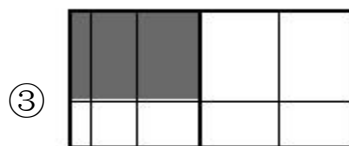
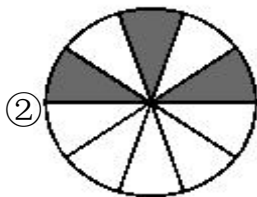
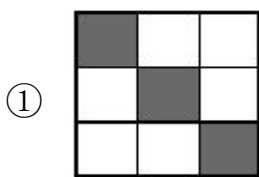
3、1900 年是闰年。()

4、0.7 和 0.9 之间的小数只有 0.8。()

5、一个三位数除以一位数，商可能是两位数，也可能是三位数。()

三、选择。(将所选答案的番号填在括号里)。(4分)

1、下面图()的阴影部分可以用 0.3 表示。



2、小明晚上 9 时睡觉，第二天早上 6 时起床，他一共睡了()。

- ①3 小时 ②9 小时 ③6 小时

3、夏令营从 7 月 26 日开始，共活动 8 天，() 结束。

- ①8 月 1 日 ②8 月 2 日 ③8 月 3 日

4、在 $\square \div 6 = 32 \dots \star$ 中， \square 最大是()。

- ①193 ②198 ③197

四、计算。(34分)

1、直接写得数。(12分)

$30 \times 70 =$

$16 \times 50 =$

$900 \div 3 =$

$3600 \div 9 =$

$8 + 0.8 =$

$0.7 + 0.9 =$

$3.6 - 1.9 =$

$1.3 - 0.8 =$





$82 \times 67 \approx$

$59 \times 21 \approx$

$71 \div 8 \approx$

$323 \div 4 \approx$

2、笔算。(14分)

$89 \times 48 =$

$5.3 - 1.7 =$

$38 \times 21 = 798$

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 21 \\ \hline 38 \dots () \times () \text{ 的积} \\ 760 \dots () \times () \text{ 的积} \\ \hline 798 \end{array}$$

$832 \div 4 =$

(验算)

$242 \div 6 =$

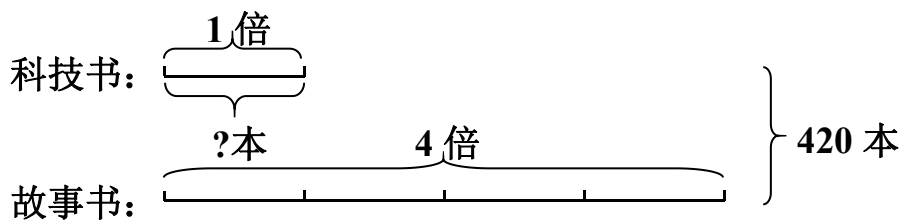
(验算)

3、计算。(6分)

$624 \div (2 \times 3)$

$27 \times 7 + 121$

4、看图列式。(3分)

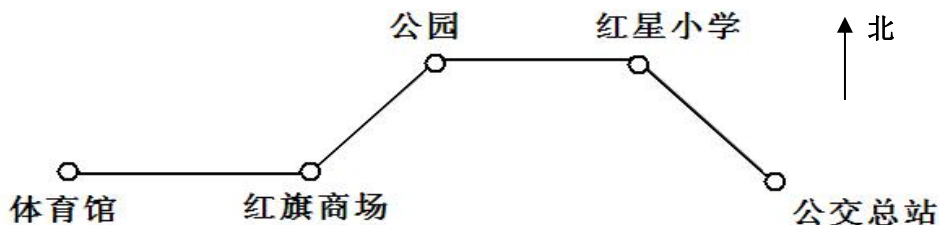




算式: _____

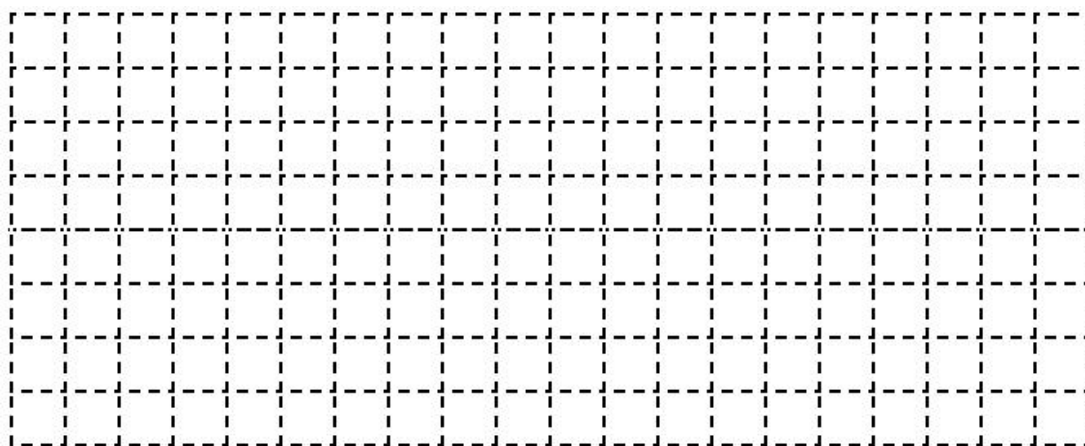
五、实践与操作。(2+4+6=12分)

1、请写出7路公交车行驶的路线。



7路公交车从体育馆出发, 向_____方向行驶到红旗商场, 再向_____方向行驶到公园, 再向_____方向行驶到红星小学, 最后向_____方向行驶到公交总站。

2、在方格纸上, 用直尺和铅笔画出面积是12平方厘米的2个不同的长方形。(1个小正方形表示边长1厘米的正方形)



3、根据统计表, 完成下面的统计图, 并完成问题。

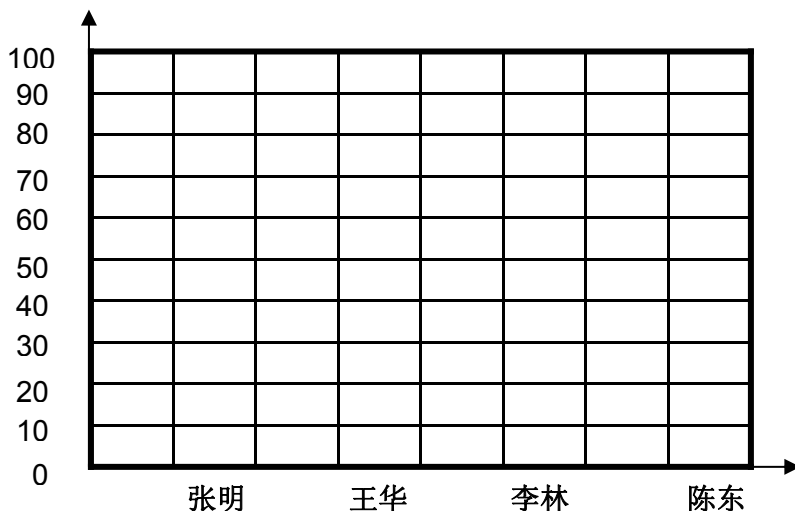
下表是三年级(1)班第一小组的四名同学1分钟跳绳成绩。

姓名	张明	王华	李林	陈东
成绩(个)	82	95	98	85





三年级（1）班第一小组四名同学 1 分钟跳绳成绩统计图
数量（个）



- (1) 四位同学中，（ ）的成绩最好。（填姓名）
- (2) 这四名同学的平均跳绳成绩是多少个？（列式解答）

六、问题解决。（5×5=25 分）

- 1、一只企鹅每天需要喂 11 千克食物。动物园里有 29 只企鹅，饲养员每天准备 330 千克的食物够吗？

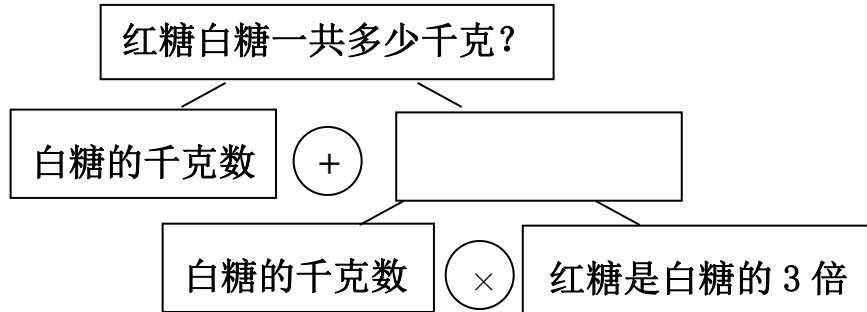
- 2、一个人每月大约产生垃圾 37 千克，兰兰家五口人，一年大约产生多少千克垃圾？





3、商店运来白糖 200 千克，运来红糖是白糖的 3 倍，商店运来的红糖白糖一共多少千克？（先把网式分析图补充完整，再列式解答）

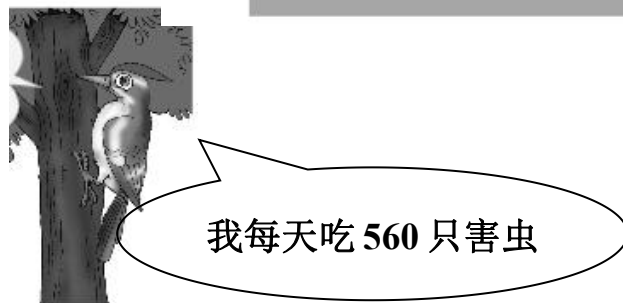
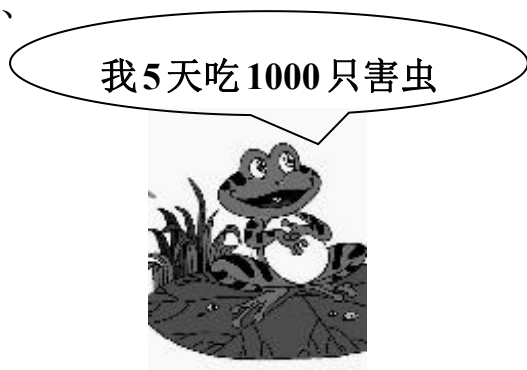
网式分析图：



4、共有 480 个杯子。多少箱能装完？



5、



啄木鸟每天比青蛙多吃多少只害虫？





附参考答案

一、填空。

- 1、平年, 28, 365, 366; 2、南, 西, 东; 3、1500; 4、 $>$, $<$, $=$, $=$, $=$, $<$;
5、米, 平方米, 厘米, 分米, 平方千米, 4公顷; 6、300, 800, 9, 700;
7、0.4, 1.1, 2.6, 3.9, 5.7; 8、6时, 23时23分; 9、 $\frac{1}{10}$, 0.1;
10、4;

二、判断。 \times , \checkmark , \times , \times , \checkmark 。

三、选择。②, ②, ②, ③

四、计算。

- 1、直接写出得数。2100, 800, 300, 400, 8.8, 1.6, 1.7, 0.5, 5600, 1200, 9, 80
2、笔算。4272, 3.6, 1×28 , 28×20 , 108, $40 \cdots \cdots 2$,
3、计算。104, 310.
4、看图列式。 $420 \div (4+1) = 85$ (本)

五、实践操作。

- 1、东, 东北, 东, 东南。
2、略
3、画图略, (1) 李林,

$$(2) (82+95+98+85) \div 4 = 90 \text{ (个)}$$

答: 四个同学跳绳的平均成绩是 90 个。

六、1、 $11 \times 29 = 319$ (千克) $319 < 330$

答: 330 千克的食物够。

2、 $37 \times 5 \times 12 = 2220$ (千克)

答: 一年大约产生多少千克。

3、 $200 \times 3 + 300 = 900$ (千克) 红糖的千克数。

答: 商店运一红糖白糖共 900 千克。

4、 $480 \div 6 \div 8 = 10$ (箱) 答: 10 箱能装完。

5、 $560 - 1000 \div 5 = 360$ (只) 答: 多吃 360 只害虫。

