



期末测试题（三）

一、想一想，填一填。(19分)

1、700094500 这个数，7 在（ ）位上，表示（ ），9 在（ ）位上，表示（ ），5 在（ ）位上，表示（ ）。把这个数省略万位后面的尾数求出的近似数是（ ）。

2、据统计，2006 年泰安市“爱心捐款”活动捐款总额达到九亿零六百零八万五千六百元，这个捐款数写作（ ）元。

3、根据 $93 \times 25 = 2325$ ，直接写出下面算式的得数。

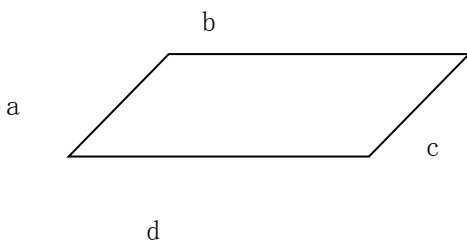
$930 \times 25 = ()$ $93 \times 250 = ()$

$930 \times 250 = ()$ $() \times () = 23250000$

4、为了妈妈卖货算帐方便，小林为妈妈制作了“光明”牛奶卖价明细表，请你根据表中的信息，把空格处填完整。

箱数	2 箱	4 箱	6 箱	8 箱	10 箱
总价	48 元	96 元	___元	___元	___元

5、 a、b、c、d 四条线段围绕了一个平行四边形（如图）。其中（ ）和（ ）互相平行，还有（ ）和（ ）互相平行。



二、看一看，选一选。（找出合适的，画“√”）(15分)

1、哪一个算式的结果与 $28 \div 2$ 相等？

$280 \div 2$ () $280 \div 20$ ()

$28 \div 20$ () $2800 \div 20$ ()

2、右图中一共有几条线段？

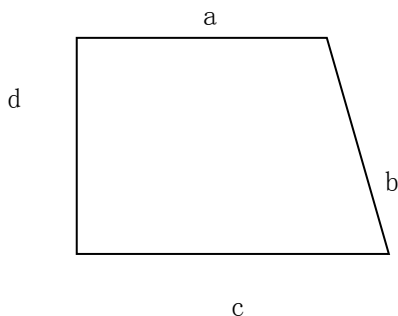


1 条 () 2 条 () 3 条 () 4 条 ()

3、 $3 \div 25$ 的商是几位数？

商是三位数 () 商是一位数 () 商是两位数 ()

4、关于下面图形中四条线段的关系，有下面几种说法，其中正确的是 ()。





- a 和 b 互相垂直 () b 和 c 互相垂直 ()
c 和 d 互相垂直 () a 和 b 互相平行 ()
c 和 a 互相平行 () d 和 a 互相平行 ()

5、下面是李红、张成、王飞、于安简算 $900 \div 25$ 的方法。他们的算法中，正确的是 ()。

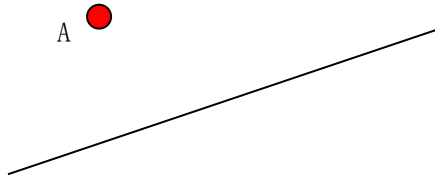
李红： $900 \div 25 = (900 \times 25) \div (25 \times 4)$

张成： $900 \div 25 = (900 \times 4) \div (25 \times 4)$

王飞： $900 \div 25 = (900 \times 4) \div (25 \div 4)$

于安： $900 \div 25 = (900 + 75) \div (25 + 75)$

三、如图，过已知直线外一点 A，分别作已知直线的平行线和垂线。(10 分)



四、算一算。

1、直接写出得数。(4 分)

$100 \times 20 =$ $20 \times 40 =$ $30 \times 800 =$ $200 \div 50 =$

$240 \div 60 =$ $450 \div 90 =$ $810 \div 90 =$ $980 \div 7 =$

2、列竖式计算。(9 分)

$348 \div 29 =$

$207 \times 15 =$

$672 \div 24 =$

3、脱式计算。(8 分)

$261 - (210 + 165) \div 15$

$12 \times 15 + 567 \div 21$

五、解决问题。

1、下面是利民超市部分商品单价：(16 分)

对虾	猪肉	牛肉	羊肉	海螺肉	鲜海参
24 元/千克	16 元/千克	17 元/千克	22 元/千克	18 元/千克	

大华饭店李师傅从家超市购买商品情况是：

对虾：15 千克 猪肉：210 千克 牛肉：102 千克

羊肉：15 千克 购买海螺肉用了 270 元

(1) 李师傅买了多少千克海螺肉？





(2) 李师傅买对虾和羊肉一共用了多少元？

(3) 红光饭店赵师傅在这家超市买了 25 千克海螺肉，赵师傅和李师傅买海螺肉谁用的钱多？多多少元？

(4) 你想知道鲜海参的单价吗？货货员阿姨说：“鲜海参单价比虾的单价的 6 倍多 16 元。”请你算一算：鲜海参的单价是多少元？

2、(9分)

大豆：每袋 45 千克，共 28 袋

大米：每袋 36 千克，共 49 袋

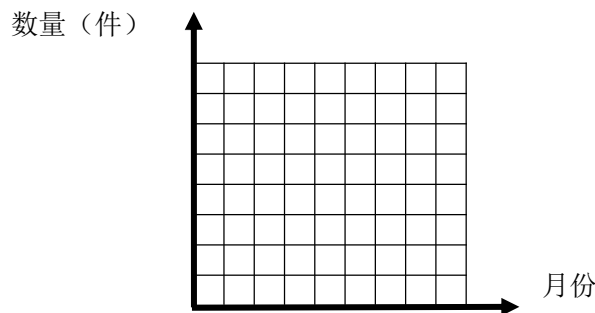
小麦：每袋 50 千克，共 27 袋

一辆限载 1 吨的汽车几次能运完这些粮食？

六、下面是某工艺品厂 2006 年 1—3 月份生产挂毯数量统计表。(10分)

月份	一月	二月	三月
数量(件)	124	140	186

① 据表中的数据，完成统计图。



②二月份 28 天，平均每天生产挂毯多少件？

③还能提出什么问题？提出并解答。





参考答案

一、

- (1) 亿 7个亿 万 9个万 百 5个百
- (2) 906085600
- (3) 23230 23250 232500 9300×2500
- (4) 144 192 240
- (5) a 和 c b 和 d

二、

- (1) $280 \div 20$ (√)
- (2) 3条 (√)
- (3) 商是两位数 (√)
- (4) c 和 d 互相垂直 (√) c 和 a 互相平行 (√)
- (5) $900 \div 25 = (900 \times 4) \div (25 \times 4)$ (√)

三、略

四、

- (1) 2000 800 24000 4 4 5 9 190
- (2) 12 3105 28
- (3) 236 207

五、

- 1、(1) $270 \div 18 = 15$ (千克)
- (2) $24 \times 15 + 22 \times 15 = 690$ (元)
- (3) $18 \times 25 = 450$ (元)
- (4) $24 \times 6 + 16 = 160$ (元)
- 2、 $45 \times 28 = 1260$ (千克)
- $36 \times 49 = 1764$ (千克)
- $50 \times 27 = 1350$ (千克)
- $1260 + 1764 + 1350 = 4374$ (千克)
- 1吨=1000千克)

六、略

