



九 总 复 习



万以上数的认识

1. 读读写写。

(1)



(2)



读、写万以上的数要注意什么?

2. 把下面的数改写成用“万”或“亿”作单位的数。

$96100000 = (\quad) \text{万}$

$8600000000 = (\quad) \text{亿}$

3. 比较数的大小。

$2603600 \bigcirc 986350$

$16023200 \bigcirc 16116800$



数的运算

4. 计算,并说一说算的方法。

690×32

$480 \div 24$

$396 \div 53$

5. 用简便方法计算。

$567 + 296 + 133$

$198 + 365$

$576 - 299$

6. 填一填,再说一说加减法的关系。

$26 + () = 58$

$() - 120 = 300$

$960 - () = 520$

7. 用计算器计算。

$9658 + 20100 - 13500$

2308×125

$4504 \div 563$

问题解决

8. 3位师傅调试一批电脑,如果每人每天调试75台,那么11天刚好调试完。这批电脑有多少台?

9. 新苗小学组织师生参观博物馆,3辆客车可坐135人。照这样计算,1次运完要租多少辆客车?

师生共有675人。



角,相交与平行

10. 写出下面各图形的名称。



()



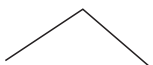
()



()



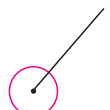
()



()



()



()



11. 填一填。

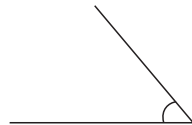
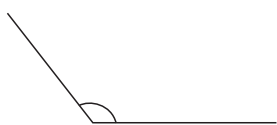
1周角 = ()度

1平角 = ()度

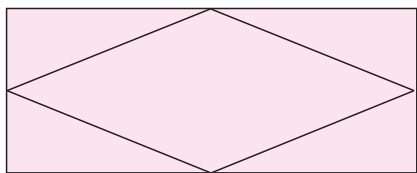
1周角 = ()直角

1平角 = ()直角

12. 量下面角的度数。



13. 说一说:下图中哪些线段是互相平行的? 哪些是互相垂直的?



条形统计图与不确定现象

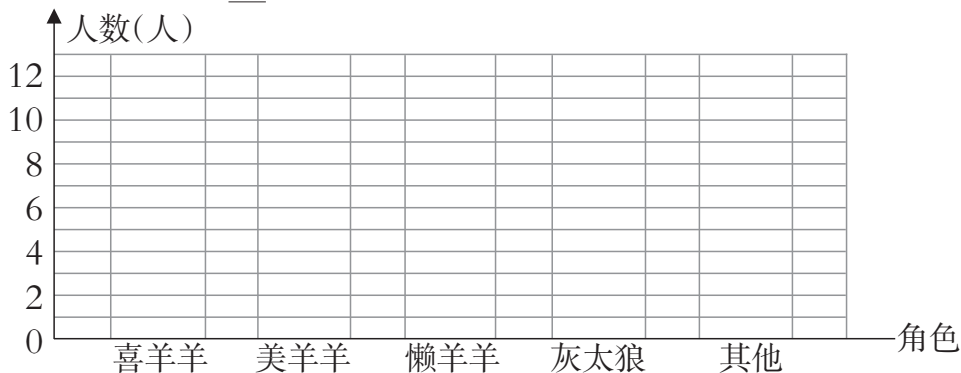
14. 调查组内同学最喜欢《喜羊羊与灰太狼》中的哪个角色,并把结果填入表中。

第__组同学最喜欢的角色统计表

	喜羊羊	美羊羊	懒羊羊	灰太狼	其他	合计
人数(人)						

再把上表的统计结果用统计图表示出来。

第__组同学最喜欢的角色统计图



通过统计图表可以看出,我们组内的同学喜欢()的人最多,喜欢()的人最少。我最喜欢的角色是()。



15. 判断。(正确的画“√”,错误的画“×”。)

- (1) 这次数学考试,小红可能得100分。 ()
- (2) 跳绳比赛,四(1)班一定赢。 ()
- (3) 在装白球的盒子里一定摸不出红球。 ()
- (4) 人不可能像鸟一样在天上飞。 ()

练习二十四

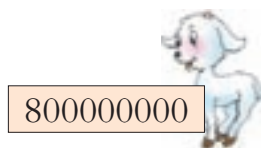
1. 读出横线上的数。

- (1) 目前地球上已知的动物大约有 1500000 种。
- (2) 2011 年国内旅游人数达 2640000000 人次。
- (3) 为保证农村的发展,我国将投资人民币 5800000000 元,在四川建一个占地约 667000m² 的中国农产品深加工西部基地。
- (4) 2011 年我国高等学校毕业生人数是 6081565 人。

2. 写出横线上的数。

- (1) 我国 2010 年两轮脚踏自行车产量是 六千八百一十九万四千八百辆。
- (2) 2010 年我国棉花产量约 五百九十六万吨。
- (3) 根据国家统计数据公布,2011 年我国石油基础储量 三十二亿三千九百六十七万九千四百吨,焦炭产量有 四亿三千二百七十万七千八百吨。
- (4) 2010 年西藏自治区高原湖水贮量达 五千四百六十亿立方米。

3. 找朋友(连线)。



4. 按数的大小排列。

9650000

102300

2157900

2121000

5. 计算。

138×20

960×32

$620 \div 26$

$928 \div 58$

6. 下面各题怎样算简便就怎样算。

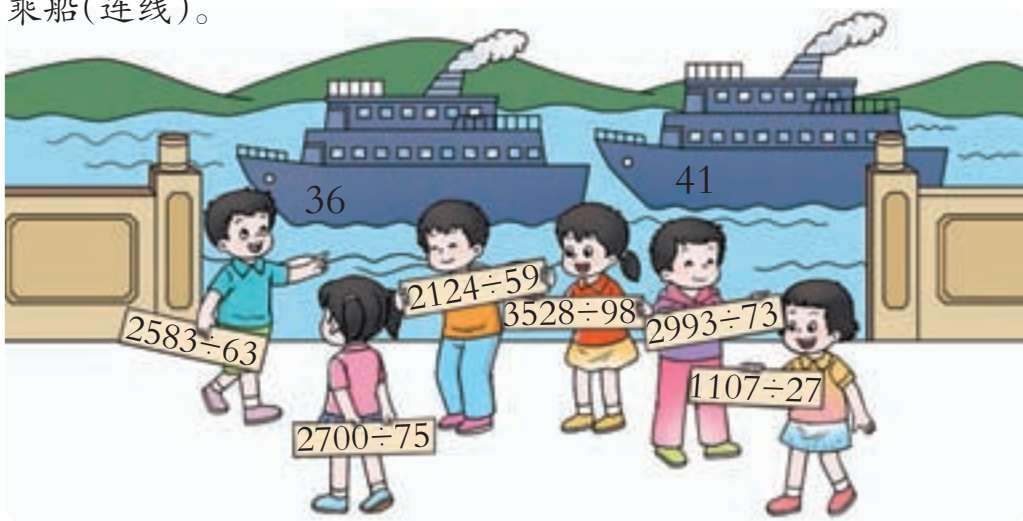
$98 + 356$

$902 - 99$

$327 + 648 + 173$

$360 - 120 - 80$

7. 乘船(连线)。



8. 用计算器计算。

$3945000 + 135790$

$683710 - 543906$

51760×28

$270000 \div 125$

$25790 + 36805 - 45036$

$73500 \div 196$

9. 计算。

$278 \times (728 - 654)$

$102 + 512 \div 32$

$480 - 624 \div 24$

$540 \div 45 \times 230$

$327 \times 46 - 107$

$25 \times 18 \div 15$

10. 1台榨油机6时榨油450kg。照这样计算,同样的15台榨油机1时能榨油多少千克?



11. 5月份能赢利吗?(用计算器计算。)



12. 粮店运来480 kg面粉,运来的大米比面粉的5倍多100 kg。粮店运来大米多少千克?

13. 江城与新庄相距580km。崔叔叔骑摩托车从江城出发,如果每小时行45km,12时能到达新庄吗?

14. 兴隆果园上午运出西瓜120筐,每筐重25kg,下午运出800kg。全天运出西瓜多少千克?

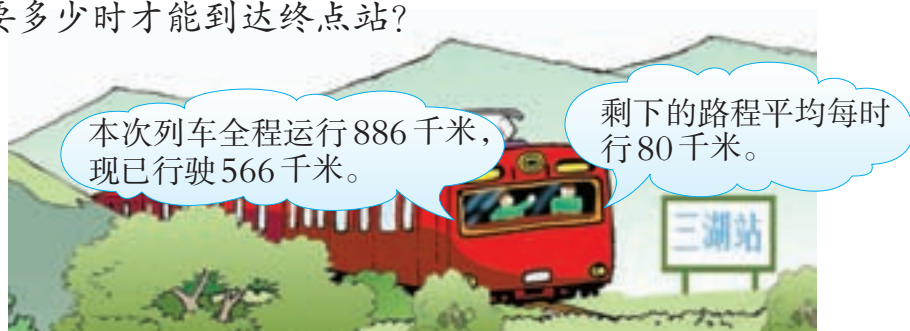
15.



16. 两个工程队同时从山的两边共同开凿一条隧道,110天完成。这条隧道有多长?



17. 还要多少时才能到达终点站?



18. 画一画。

(1) 用三角板画 45° , 90° , 120° 的角。

(2) 用量角器画 50° , 80° , 110° 的角。

19. 每次往盒子里放5个球, 说说该怎么放。

(1) 任意摸1个球, 可能是红球。

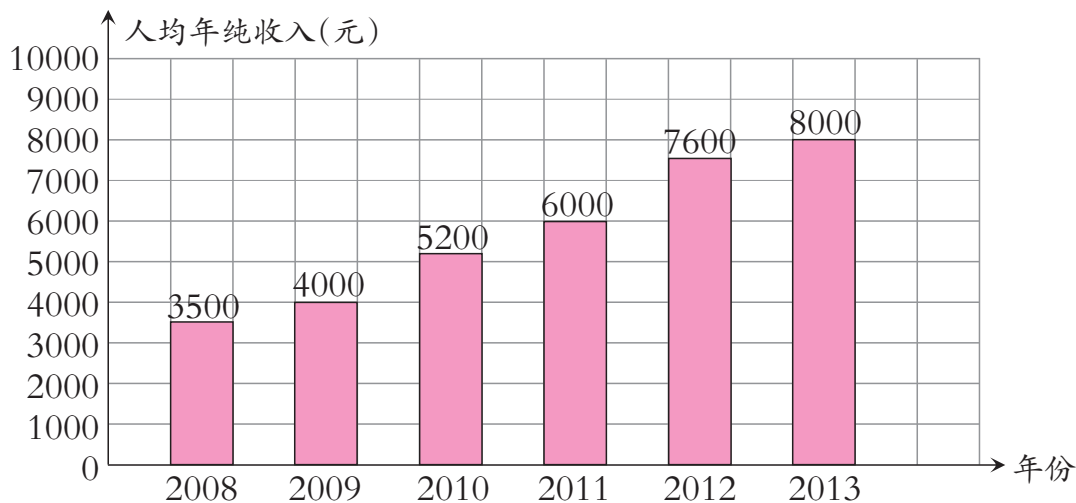
(2) 任意摸1个球, 不可能是红球。

(3) 任意摸1个球, 一定是红球。



20. 近几年来, 随着农村经济的快速发展, 农民收入不断提高。下面是某地区2008~2013年农村居民人均年纯收入统计图。

某地区2008~2013年农村居民人均年纯收入统计图



(1) 哪一年人均年纯收入增加的数量最多?

(2) 根据上图提供的信息, 这个地区2014年农村居民人均年纯收入可能是多少元?

