四年级数学期初测试 2014.9

	班级	姓名	
一、选择题 (共 14 小	题. 在每小题给出的四个	卜选项中,只有一项是正	确的,请将正确答案涂在答题
卡指定的位置.)			
1. 下列三个数中,	有一个是"42×38"自	的结果,不用竖式计算	算,这个数是()。
A. 1166	В. 2026	C. 1216 D	. 1596
2. 与 728÷8 得数	相等的算式是()。	
A. $728 \div 2 \times 4$	B. 728×2÷4 ($2. 728 \times 4 \div 2 \qquad D.$	$728 \div 2 \div 4$
3. 下列是我国几刻	家银行的标志,哪一个	不是轴对称图形?()
	LID		
(D)			
A	В	C	D
4. 操场跑道一圈是	是400米,跑了2圈后,	还差()米是1	千米。
A. 200	В. 600	C. 800	D. 100
5. 50□×3 当个4	位上是()时,	积的中间有 0。	
A. 0∼9	B. 0∼3	C. 0~4	D. 0~5
6.			
从()直	面看上面这三个立体图	形的形状是完全一样	的。
A. 正面	B. 正面和上面	C. 上面和侧面	D. 正面和侧面
7. 下面的算式中	中,得数小于1的是	() 。	
A. 2. 4-1. 5	B. 0. 7+0. 6	C. 3. 1—1. 3	D. 0. 2+0. 9
8. 小红妈妈的生日	日是2月29日,她可能是	是哪一年出生的?()
A. 1980年	B. 1981 年	C. 1982 年	D. 1983 年
9. 李红家到电影图	完要步行 10 分钟,一 ⁵	汤电影放映的时间是	1 小时 40 分。她 9: 00 从
家出发去看电影	岁,最早什么时间回 到	家?()	
A. 10: 20	B. 10: 30	C. 10:	40 D. 11: 00

10.	右图中,	阴影部分的面积是大圆面积的	(



- A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{4}$

- D. $\frac{1}{8}$

11. 小华不小心把这张成绩单弄污了,请你帮他算出英语成绩是(

]分	

科目	语文	数学	英语	平均分
成绩 (分)	90	95	ZWZ ZWZ	94

- A. 94 B. 95
- C. 96
- D. 97

12. 用一张长 8 厘米、宽 6 厘米的长方形纸剪出一些边长 3 厘米的正方形,最多能剪 () 个。

- A. 2 B. 4 C. 6

D. 8

13. 按照下面这组数的排列规律,括号里应该是哪个数?

- 0.1, 0.2, 0.4, 0.7, () .
- A. 1.1 B. 1.2 C. 1.3 D.1.4

14. 有一包糖, 小明拿走了 28 颗, 小红拿走了总数的 $\frac{3}{5}$, () 拿走的多。

- A. 小明 B. 小红
- C. 无法确定 D. 同样多

二、填空题

15. 直接回答下面两个问题(把答案写在横线上)。



谁走得快些?

大约要几百元?

16. 学校给运动员购买了 15 套运动服, 每套 86 元。
8 6
<u>× 1 5</u>
4 3 0表示购买套运动服需要元。
17. 在横线上填上合适的小数。
1角 5角 1元
阴影 : 元
18. 一个正方形喷水池的四周,打算用
1 平方米的方砖铺一圈走道(如右图)。
一共用方砖
19. 今年11月1日是星期三,在右边制作 日一二三四五六
这个月的月历,并填空。
(1) 这个月里有个星期五;
(2) 这个月一共应到校上课天;
(3) 学校艺术节 11 月 16 日开幕,一共举办 10
天(含双休日),应到11月日闭幕。

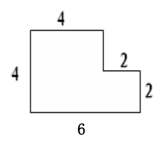
三、解答题。

20. 用竖式计算下列各题.

416 - 259=

807÷4=

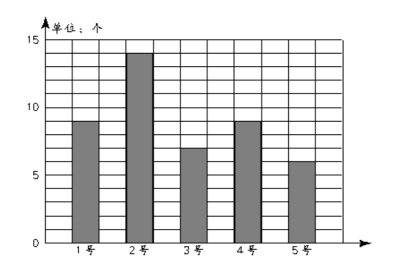
21. 求下面图形的面积。(单位:厘米)(在空白处写出相应的过程)



- 22. 在立定跳远中,小海跳了 1.5米,小波的成绩比小海高 0.6米,小勇的成绩比小波低 0.3米。
- (1) 小勇跳了多少米?
- (2) 三人的平均成绩比 1.5 米高,还是低?高或低多少米? (在合适的□里画"√", 在横线上填数)

高□ 低□, ________米。

23. 五名学生进行投篮比赛,编号依次是1号、2号……5号,投篮成绩如下图。



- (1) _____号投中最多,是_____个; ____号投中最少,是_____个。
- (2) 平均每人投中_____个。
- (3) 投中个数比平均数少的学生号码是: _____。

票。 A 种:团体 5 人以上每位 300 元。
B 种:大人每位 400 元, 儿童每位 200 元。
有 10 位家长带 5 名孩子参加西湖一日游,买哪种票便宜,最少要花多少钱?
附加题:
1. 找规律填数。
(1) 1,3,6,10, (), 21,28, ()
(2) 1,2,2,4,3,8,4,16,5, (), ()
(3) 3,8,15,24,35,第 10 个数是 ()
2. 把一些相同的小正方体搭成一个大的立体图形,从正面看是 ,从上面看
是 ,那么这个立体图形最少有()块小正方体,最多有()
块小正方体。
3. 当南= (),京= (),青= (),奥= ()时,下面竖式成立。
1 2
9) 南 京 青 奥
0
4. 甲、乙、丙、丁四人举行乒乓球赛,每两人之间都要赛一场,到目前甲已赛了3场,
乙赛了2场,丙只赛了1场,问丁赛了()场。

24. 长城旅行社推出西湖一日游的 A、B 两种优惠方案,每个旅行团只能按一种方案买

- 5. 有一个 7 位数的电话号码,从左到右依次相邻的两个数相加,得到的和是 9,8,10,13,18,14。这个电话号码是()。
- 6. 希望小学四(1) 班共有44名学生,每个同学都订了《语文学习》或者《数学报》, 有的同学订了其中的一种,有的同学两种都订了。已知订《语文学习》的有25人,订《数学报》的有39人。两种都订的至少有多少人?(写出过程)

- 7. 小明在做一道加法试题时,由于粗心,将个位上的5看作9,把十位上的8看作3,结果所得的和是123。正确的答案应是多少?(写出过程)

~4米

9. 小方和小强的体重共重 74 千克,小敏和小方的体重共重 71 千克,小敏和小强的体重共重 67 千克,小方、小强、小敏三个人体重各是多少千克? (写出过程)

10. 被除数、除数、商和余数的和是113, 商是5, 余数是3. 除数是多少? (写出过程)