

第二单元测试卷

(时间:90 分钟 总分:100 分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

一、直接写得数。(每题 1 分,共 10 分)

45÷9=

23-17=

18+15=

8×9=

62-19=

64÷8=

23+28=



28-19=

48÷6=

18+32=

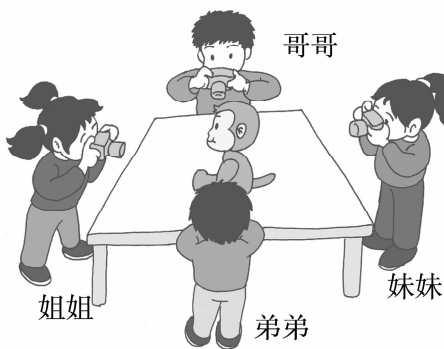
二、填空。(每题 4 分,共 16 分)

1. 右图是一个三棱柱,从上面看是()形,从侧面看是()形。

2. 如右图的长方体和正方体,笑笑看到的是,她是从()面去

观察的。如果要看到她应该站在()面。

3.



()和()看到的是相反的。弟弟看到小猴子的嘴巴应该在()边,()看不到小猴子的尾巴,()看不到小猴子的脸。

4. 教室里有 8 个小组,每组都有 6 个人。如果有 2 人请假,那么教室里还有()人。
列综合算式为(),先算的是()法,是在求()。

三、在先算的下面画横线,然后再计算。(每题 3 分,共 18 分)

38-6×4

9+56÷7

(35+37)÷9

$3 \times (26 - 19)$

$57 - (21 + 27)$

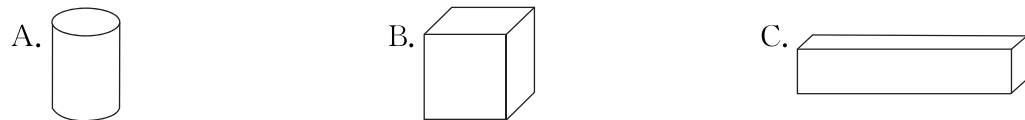
$40 - 40 \div 5$

四、选择。(将正确答案的字母填在括号里)(每题 2 分,共 14 分)

1. 我们站在同一个位置观察物体,最多能看到()个面。

A. 2 B. 3 C. 4

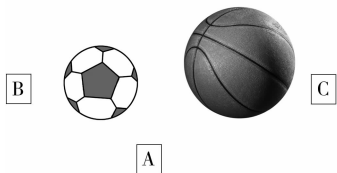
2. 淘气和笑笑从不同方向观察同一个积木。淘气看到的是正方形,笑笑看到的是长方形。这块积木的形状是()。






3. 无论从哪个方向看到的形状都相同的物体是()。

A. 圆柱 B. 长方体 C. 球

4. 如果小猫看不到足球,它应该是站在()的位置。



A.  B.  C. 

5. 算式 $3 \times 2 + 7$ 和 $100 - 25 \times 4$ 都是先算()。

A. 乘法 B. 加法 C. 减法

6. 和“ $36 \div 6 - 2$ ”的答案相等的是()。

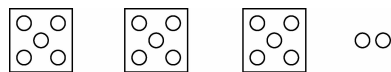
A. $36 \div 6 + 2$ B. $(30 - 14) \div 4$ C. $1 + 3 + 5$

7.  正确的算式是()。

A. $2 \times 4 + 3$ B. $2 \times 4 - 3$ C. 2×4

五、说一说,算一算。(每题 2.5 分,共 10 分)

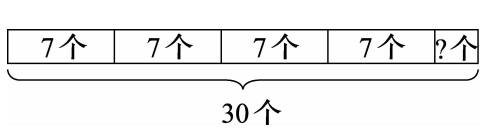
1. 一共有多少个○?



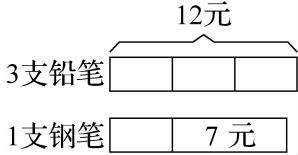
2. 一共多少个?

6个	6个	6个	6个	2个
----	----	----	----	----

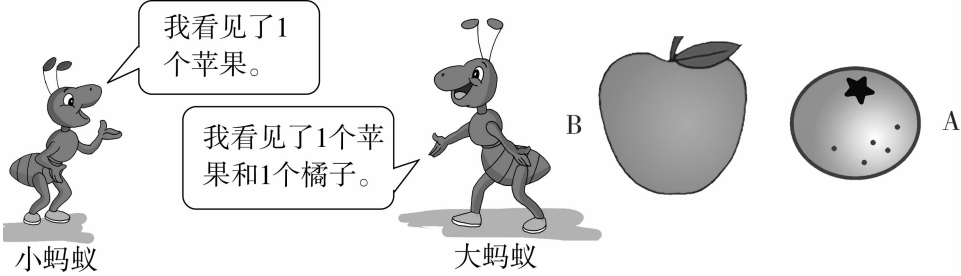
3. 还剩多少个?



4. 一支钢笔多少元?

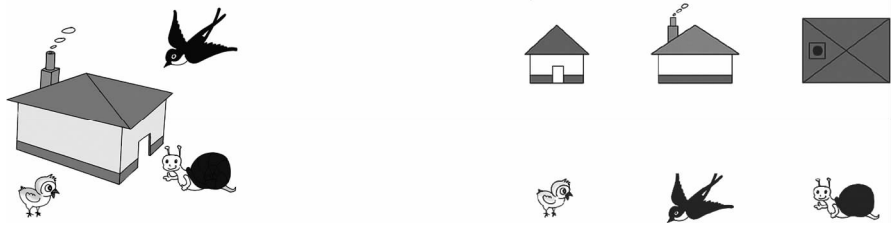


4. 想一想,站在 A 处的是()蚂蚁,站在 B 处的是()蚂蚁。

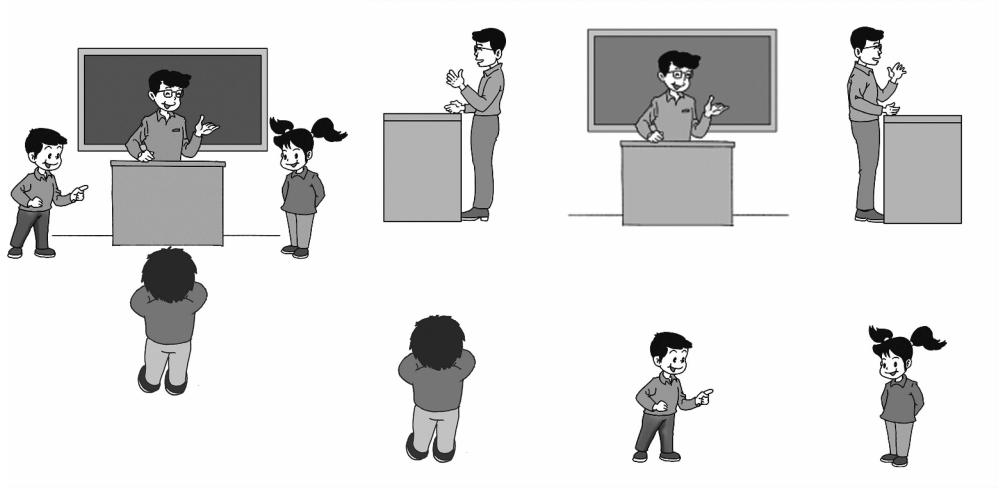


六、想一想,做一做。(1,2 题各 6 分,3 题 2 分,4 题 4 分,共 18 分)

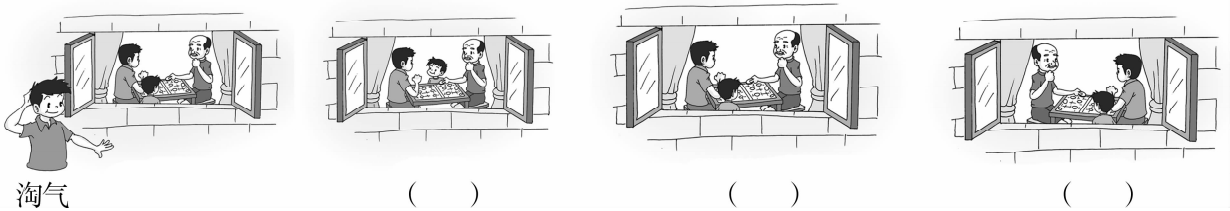
1. 它们看见的是什么? 连一连。



2. 想一想,连一连。



3. 淘气看到的是哪幅图? 在下面的括号里画“√”。

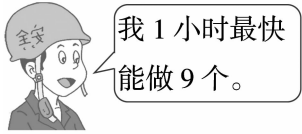


七、解决问题。(1,2 题各 4 分,3 题 6 分,共 14 分)

1. 新兴旅游团有 45 人,浩然旅游团有 36 人。两个旅游团同时乘船,至少需要多少条船?



2. 工人叔叔要做 100 个产品,已经做了 37 个。至少还要做几小时?



3.

饮料	薯片	饼干	糖果
3 元	2 元	8 元	5 元

(1)100 元买 9 袋饼干和一瓶饮料,还剩多少元?

(2)根据上面的信息,算式“ $2 \times 4 + 8$ ”解决的问题是_____。

第二单元测试卷

一、略

二、1. 三角 长方 2. 上 前

3. 哥哥 弟弟 左 姐姐 妹妹

4. $46 - 6 \times 8 - 2$ 乘 教室里有多少人

三、14 17 8 21 9 32

四、1. B 2. C 3. C 4. C 5. A 6. B 7. A

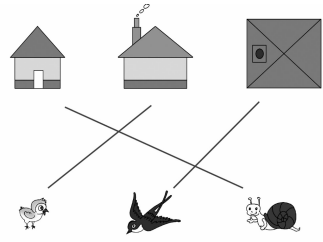
五、1. $5 \times 3 + 2 = 17$ (个)

2. $6 \times 4 + 2 = 26$ (个)

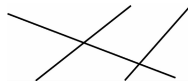
3. $30 - 7 \times 4 = 2$ (个)

4. $12 \div 3 + 7 = 11$ (元)

六、1.



2.



3. 第 2 幅 4. 大 小

七、1. 9 2. 7 3. (1) 25

(2) 4 袋薯片和一袋饼干多少元?

附加题: 1 3 2 4