

二年级第一学期数学归纳评审二

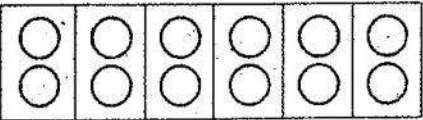
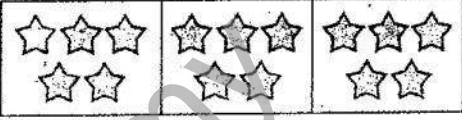
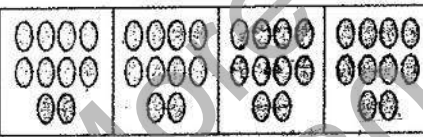
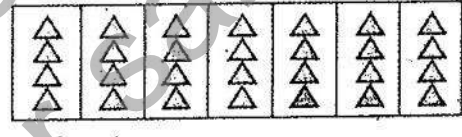
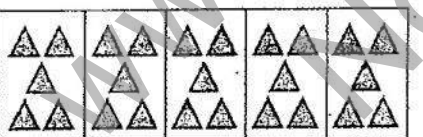
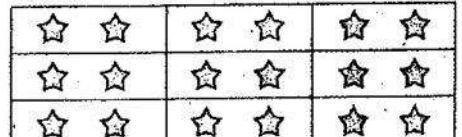
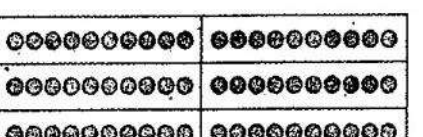

姓名 : _____ ()

成绩 : _____ %

班级 : 2 ()

日期 : _____

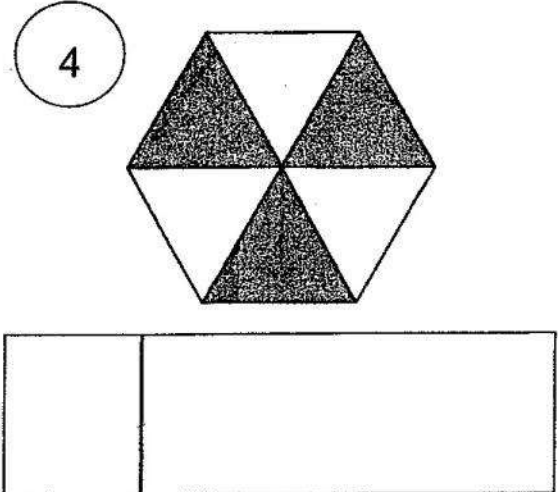
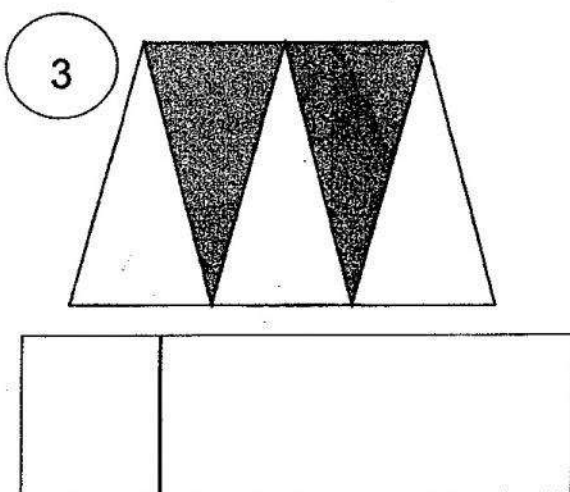
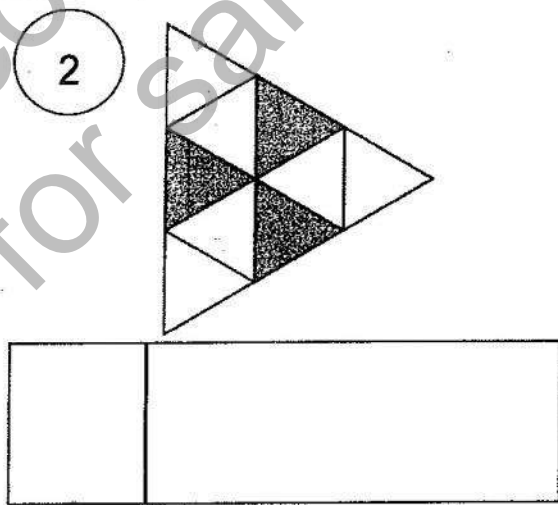
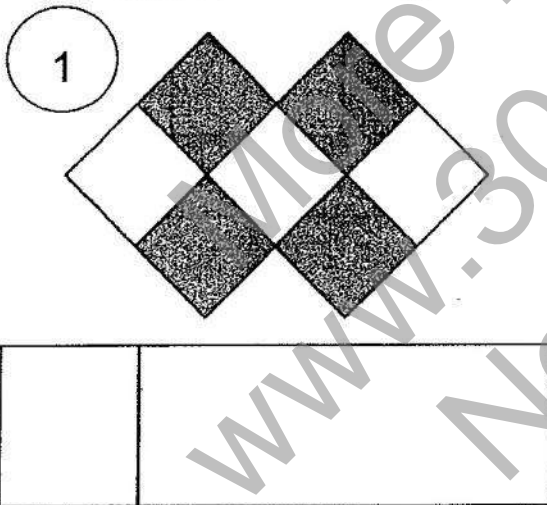
A. 根据图意, 写出乘法算式和除法算式。(16%)

| | |
|--|---|
| <p>1</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> | <p>2</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> |
| <p>3</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> | <p>4</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> |
| <p>5</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> | <p>6</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> |
| <p>7</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> | <p>8</p>  <p>乘法算式: _____</p> <p>除法算式: _____</p> |

B. 填入正确的答案。(12%)

| | |
|------------------------|-------------------------|
| 1) $5 \times () = 0$ | 7) $15 \div () = 5$ |
| 2) $2 \times () = 18$ | 8) $() \times 4 = 12$ |
| 3) $9 \div 3 = ()$ | 9) $2 \times 9 = ()$ |
| 4) $() \div 6 = 2$ | 10) $() \div 3 = 9$ |
| 5) $0 \div 10 = ()$ | 11) $5 \times () = 45$ |
| 6) $9 \times 4 = ()$ | 12) $28 \div () = 7$ |

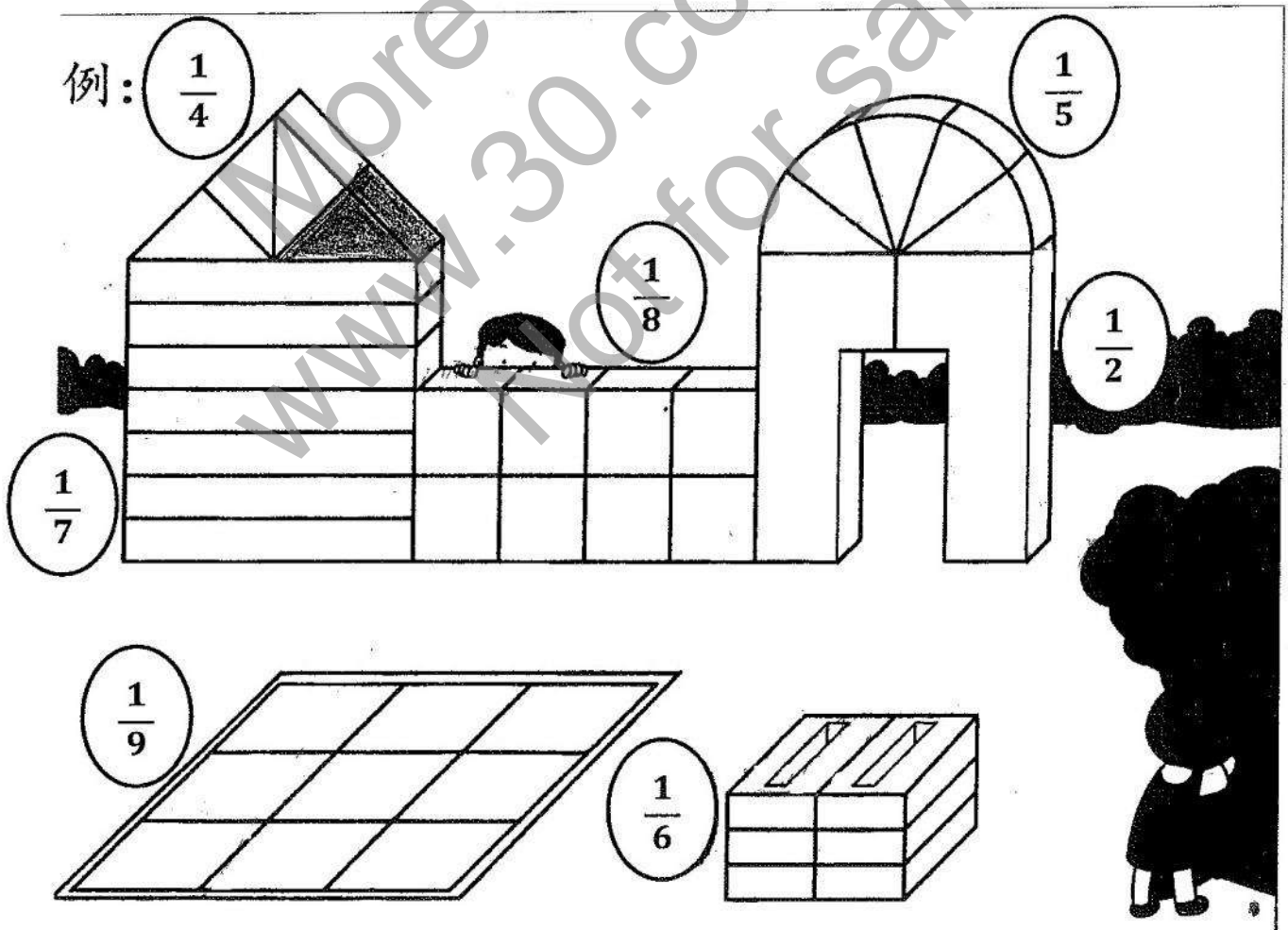
C. 以数字和文字写出涂黑部分的分数。(8%)



D. 圈出正确的答案。 (12%)

| | |
|---|--|
| 1) $\frac{1}{2}$ 比 $\frac{1}{3}$ (大、小) | 4) ($\frac{1}{6}$ 、 $\frac{1}{3}$) 比 $\frac{1}{5}$ 小 |
| 2) $\frac{1}{10}$ 比 $\frac{1}{9}$ (大、小) | 5) ($\frac{1}{7}$ 、 $\frac{1}{9}$) 比 $\frac{1}{8}$ 大 |
| 3) $\frac{1}{4}$ 比 $\frac{1}{8}$ (大、小) | 6) ($\frac{1}{4}$ 、 $\frac{1}{2}$) 比 $\frac{1}{3}$ 小 |

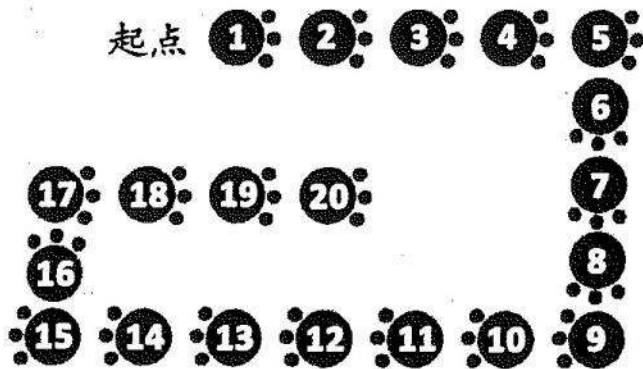
E. 根据分数涂上颜色。 (6%)




F. 以竖式计算下列各题。(18%)


| | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 1) $642 + 287$ = _____ | 2) $129 + 43 + 419$ = _____ | 3) $648 - 231$ = _____ |
| 4) $598 - 7 - 159$ = _____ | 5) $8 \times 5 =$ _____ | 6) $7 \times 0 =$ _____ |
| 7) $10 \times 2 =$ _____ | 8) $6 \div 2 =$ _____ | 9) $24 \div 6 =$ _____ |


G. 动物们要跳多少次才能到达 20? (6%)



-  每次跳 2 格
-  每次跳 4 格
-  每次跳 5 格

1  跳 _____ 次

2  跳 _____ 次

3  跳 _____ 次

H. 解答下列各题。 (10%)

1. 下图显示一道除法算式。

$$30 \div 10 = P$$

(i) 写出 P 的值。

答: _____

(ii) 以连减法计算上图的算式。

答: _____

2. 算一算。

(i) $8 \times 4 = S$

S 的值是多少?

答: $S =$

(ii) $S + T = 463$

T 的值是多少?

答: $T =$

(iii) 写出 T 的百位近似值。

答:

I. 应用题。(12%)

1. 一个正方形有 4 条边, 5 个正方形有几条边? (2%)

答: _____

2. 老师把 30 个苹果平分给 5 位小朋友。每个小朋友分得多少个苹果? (2%)

答: _____

3. 靖文想要把草莓装进 3 个篮子里, 但是她没有草莓。每个篮子里有几颗草莓? (2%)

答: _____

4. 姚姚上个月收集了 92 枚邮票, 这个月比上个月多收集了 25 枚邮票。她在这两个月共收集了多少枚邮票? (3%)

答: _____

5. 礼堂里有 295 名学生参加绘画比赛, 其中 150 名是华人, 85 名是马来人, 而其余的是印度人。请问有多少名印度学生? (3%)

答: _____

答案

A)

1) 乘法算式: $6 \times 2 = 12$

除法算式: $12 \div 6 = 2$

2) 乘法算式: $3 \times 5 = 15$

除法算式: $15 \div 5 = 3$

3) 乘法算式: $4 \times 10 = 40$

除法算式: $40 \div 10 = 4$

4) 乘法算式: $7 \times 4 = 28$

除法算式: $28 \div 4 = 7$

5) 乘法算式: $5 \times 5 = 25$

除法算式: $25 \div 5 = 5$

6) 乘法算式: $9 \times 2 = 18$

除法算式: $18 \div 2 = 9$

7) 乘法算式: $6 \times 10 = 60$

除法算式: $60 \div 10 = 6$

8) 乘法算式: $9 \times 4 = 36$

除法算式: $36 \div 4 = 9$

B)

1) 0

2) 9

3) 3

4) 12

5) 0

6) 36

7) 3

8) 3

9) 18

10) 27

11) 9

12) 4

C)

1) $\frac{4}{7}$ 七分之四

2) $\frac{3}{9}$ 九分之三

3) $\frac{2}{5}$ 五分之二

4) $\frac{3}{6}$ 六分之三

D)

1) 大

2) 小

3) 大

4) $\frac{1}{6}$

5) $\frac{1}{7}$

6) $\frac{1}{4}$

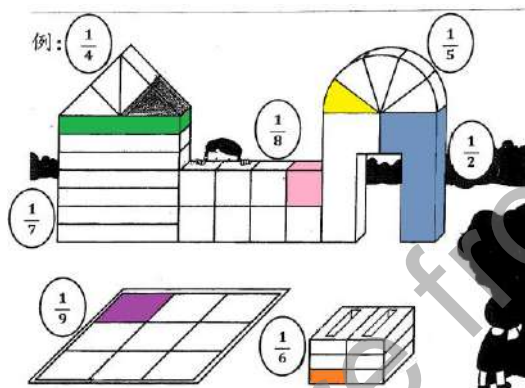
G)

1) 10

2) 5

3) 4

E)



H)

1) i) 3

ii) $30 - 10 - 10 - 10 = 0$

2) i) 32

ii) $463 - 32 = 431$

iii) $431 \approx 400$

I)

1) $4 \times 5 = 20$

2) $30 \div 5 = 6$

3) $0 \div 3 = 0$

4) $92 + 25 \ 92 = 209$

5) $295 - 150 - 85 = 60$

F)

1) 929

2) 591

3) 417

4) 432

5) 40

6) 0

7) 20

8) 3

9) 4

《写作练习班》由华小老师设计，讲解，再替你批改作文的写作课程！



点击这里购买完整版：<https://30.com.my/writing>

或者免费注册体验版 <https://30.com.my/writing-trial>

超值配套！最优惠的价格购买《小作家课程》和《写作练习班》：<https://30.com.my/package>



只需一次付费，即可使用长达三年！而且内容会持续更新，不另加收费！