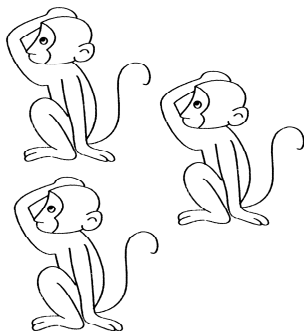
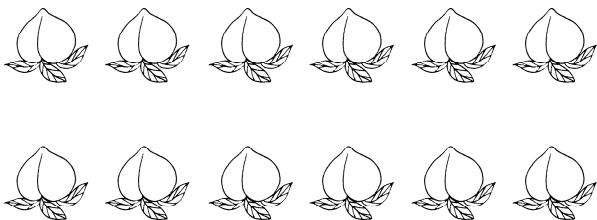


期中评估检测题(A卷)

(时间:60分钟 总分:100分)

一、填空(共33分)

1. $24 \div 4 = (\quad)$, 口诀: $\underline{\hspace{2cm}}$, 被除数是(), 除数是(), 商是(), 表示把()平均分成()份, 每份是()。
2. 有 21 根小棒, 每 3 根摆一个 \triangle , 可以摆()个 \triangle 。
3. 帮小猴子分桃子。



有()个桃子, 平均分给()只猴, 每只猴得到()个。

4. 圈一圈, 填一填。



一共有()个 , 每 2 个分一份, 可以分成()份, 算式是()。

(2) $\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle$
 一共有()个 \triangle , 平均分成 3 份, 每份有()个, 算式是()。

5. $\square \times 9 > 60$, \square 最小是()。

6. 请在 \square 里填上适合的数:

$4 \times \square = 28$ $\square \times 6 = 42$ $56 \div \square = 7$ $49 \div \square = 7$ $24 \div \square = 3$

7. 在()里填上合适的数。
 $3 \div (\quad) = 4 \div 4$ $9 \div (\quad) = 18 \div 6$ $4 \times (\quad) = 6 \times 2$

8. 有 3 行梅花, 每行 8 盆, 共有()盆, 如果把它们摆成 4 行, 每行能摆()盆。
9. 一个星期有 7 天, 5 个星期有(), 56 天里有()个星期。
10. 有规律地串珠子:



从左边起, 第 24 颗是()色的, 第 25 颗是()色的。

二、选择题(将合适答案的序号填在括号里)(5分)

1. $12 \div 4$ 读作:()
 A. 12 除 4 B. 12 除以 4 C. 4 除以 12
2. 唱歌的有 45 人, 跳舞的有 9 人, 唱歌的是跳舞的()倍。
 A. 3 B. 4 C. 5
3. 下列现象()是平移。
 A. 电风扇旋转 B. 推拉门打开 C. 车轮转动
4. $45 + 14 \div 7$, 先算()。
 A. 加法 B. 减法 C. 除法
5. 把 20 个苹果平均分成 4 份, 每份是 5 个, 列式正确的是()。
 A. $4 \times 5 = 20$ B. $20 \div 5 = 4$ C. $20 \div 4 = 5$

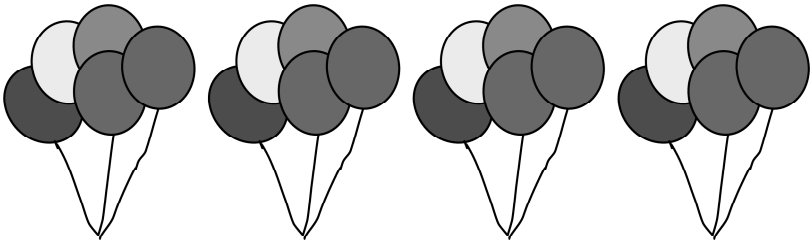
三、我会判断(对的打“√”, 错的打“×”)(5分)

1. $32 \div 8 = 4$, 读作 32 除以 8 等于 4。()
2. 拉抽屉是旋转现象。()
3. 打开教室的门时, 门是在旋转。()

4. 所有的四边形都是轴对称图形。()

5. 计算 $36 \div 4 \times 2$ 时,先算乘法再算除法。()

四、看图写两道乘法算式和两道除法算式(4分)



$$\square \circ \square = \square$$
$$\square \circ \square = \square$$

$$\square \circ \square = \square$$
$$\square \circ \square = \square$$

五、计算(20分)

1. 直接写出得数。(8分)

$54 \div 9 =$

$5 \times 8 =$

$54 + 6 =$

$7 \div 7 =$

$64 - 8 =$

$7 \times 3 =$

$32 \div 8 =$

$36 \div 6 =$

$6 \times 4 =$

$24 \div 3 =$

$25 \div 5 =$

$3 \times 1 =$

$72 - 9 =$

$36 \div 6 =$

$6 \times 9 =$

$40 - 3 =$

2. 脱式计算。(12分)

$7 \times 9 + 23$


$35 \div (28 - 21)$

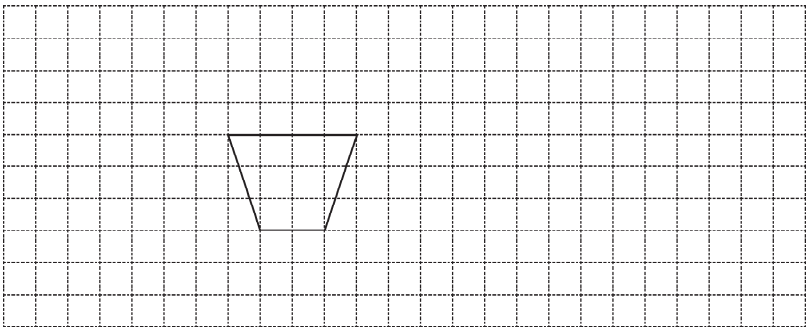
$64 \div 8 \times 8$

$(37 - 28) \times 4$

$81 \div 9 + 42$

$19 + 6 \times 5$

六、分别画出将  向上平移 4 格,向右平移 5 格后得到的图形(5分)



七、解决问题(28分)

1. 把 36 枝花分别插在 4 个花瓶里,平均每个花瓶插多少枝?(4分)

2. 算一算,我们班现在有多少个同学?(4分)

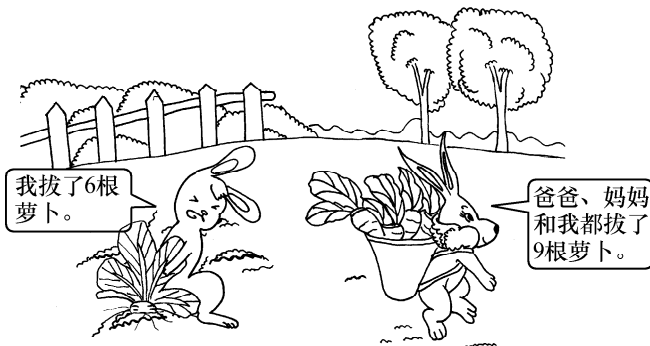


去年我们班有40个同学,王力、张扬转学走了。



今年,我们班又来了4个新同学。

3. 小兔一家四口一共拔了多少个萝卜?(4分)



4. 同学们分成4组做风车,每组做了8只,送给幼儿园小朋友18只,还剩多少只?(4分)

5. 下面是李老师调查本班同学最喜欢的业余生活情况统计表。(12分)

活动项目	看书	看电视	旅游	体育运动	其他业余活动
人数	14	10	8	4	2

- (1)最喜欢()的人多,喜欢做()的人最少。(2分)
- (2)最喜欢看书的比最喜欢旅游的多()人。(2分)
- (3)最喜欢看电视的比最喜欢体育运动的多()人。(2分)
- (4)这个班一共有()人。(2分)
- (5)你还能提出什么数学问题,并解答?(4分)