

真果果 主编

儿童逻辑思维培养丛书

# 推理

## 训练

5



中国人口出版社  
China Population Publishing House  
全国百佳出版单位

适合5~6岁

 真果果 主编

儿童逻辑思维培养丛书

# 推理力

## 训练

### 5



中国人口出版社  
China Population Publishing House  
全国百佳出版单位

## 图书在版编目 ( C I P ) 数据

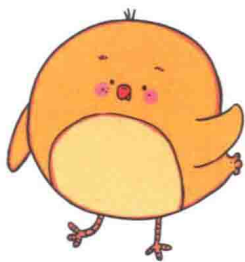
推理力训练 : 全6册 / 真果果主编. -- 北京 : 中国人口出版社, 2015.1

(儿童逻辑思维培养丛书)

ISBN 978-7-5101-3124-0

I. ①推… II. ①真… III. ①智力开发—学前教育—教学参考资料 IV. ①G613

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第303621号



推理力训练5  
真果果 主编

---

出版发行	中国人口出版社
印刷	北京卡乐富印刷有限公司
开本	787毫米×1092毫米 1/16
印张	18
版次	2015年1月第1版
印次	2016年4月第2次印刷
书号	ISBN 978-7-5101-3124-0
定价	75.00元(全6册)

---

社长	张晓林
网 址	www.rkcbs.net
电子信箱	rkcbs@126.com
总编室电话	(010) 83519392
发行部电话	(010) 83514662
地 址	北京市西城区广安门南街80号中加大厦
邮 编	100054

---

版权所有 侵权必究 质量问题 随时退换

# 目

# 录

## 差异推理

扑克牌	2
饼干	3
找同类	4
水果蛋糕	5
动作模仿	6
动物园	7
水果	8

## 逻辑推理

水果排排队	10
动物排排队	11
头像排排队	12
字母游戏(一)	13
字母游戏(二)	14
方块游戏(一)	15
方块游戏(二)	16
色块奔跑(一)	17
色块奔跑(二)	18

## 空间还原

彩盒	20
缤纷魔方(一)	21
缤纷魔方(二)	22

缤纷魔方(三)	23
三角体(一)	24
三角体(二)	25
彩色积木(一)	26
彩色积木(二)	27
彩色积木(三)	28

## 九宫格

加加减减(一)	30
加加减减(二)	31
彩色旋转	32
图形减法	33
下移方格	34
图形与箭头	35
色块旋转	36

## 条件推理

娃娃在哪里	38
A是谁	39
小乌龟	40
寻找丽丽	41
方桌会议	42
答案	43

# 差异推理

差异推理题是从一组图中找出与众不同的图，主要考察图形间的相同、相似、相对应的关系。

**找不同**——在一组图中，多数图是相同的，只有一个和其他完全不同。那么，这个与众不同者，就是答案。

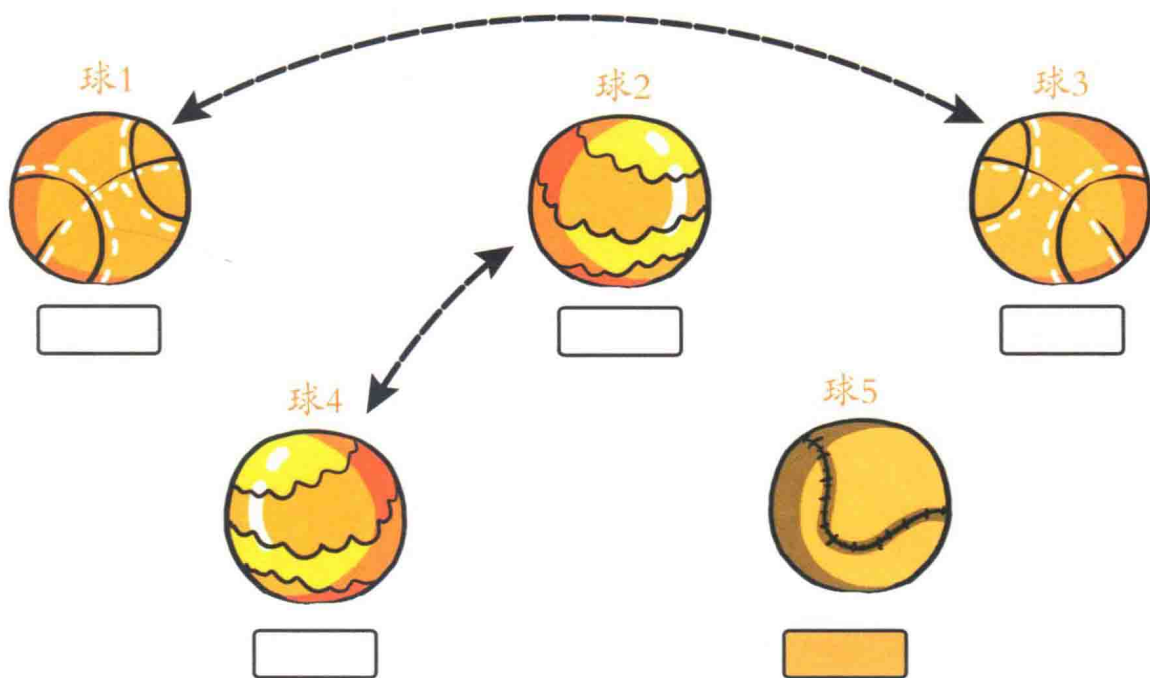
**找不相似**——在一组图中，多数图是彼此相似的，只有一个和其他图不相似，就是答案。

**找不对应**——在一组图中，多数图是有对应图的，只有一个没有对应图。这个孤零零的图，就是答案。

解析差异推理题，可从数量、方位、颜色、形状、旋转角度等方面着手。

**例题：**

仔细观察下面的球，找出与众不同的一个，并在对应方格里涂色。



**解析：**

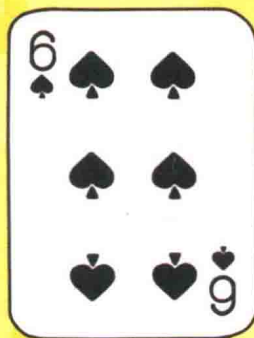
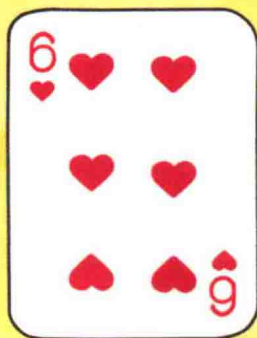
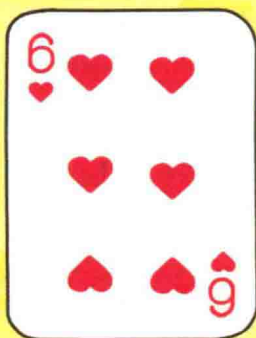
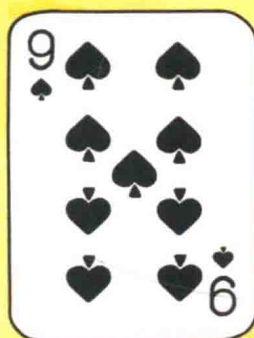
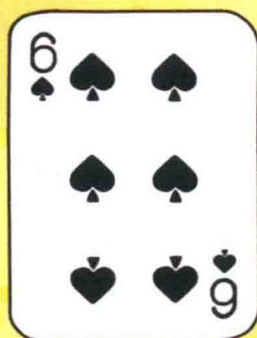
仔细观察，球1与球3的图案相同，只是摆放的角度不同，二者是一对。同理，球2和球4是一对。只有球5没有对应球，即应该在第五个球对应的方框中涂色。



# 扑克牌

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察扑克牌的点数与花色，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

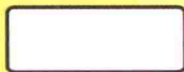
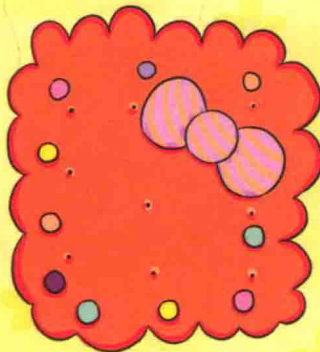
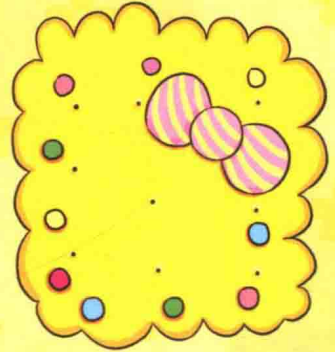
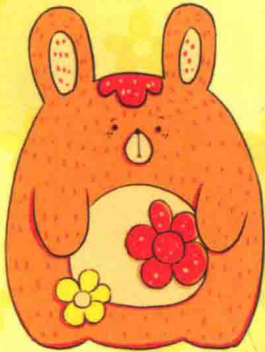




# 饼干

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察饼干的形状，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

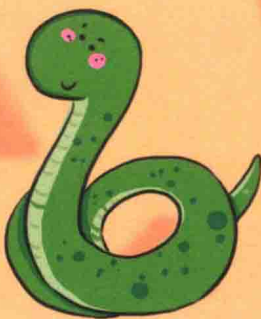
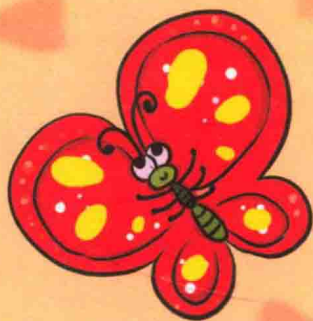
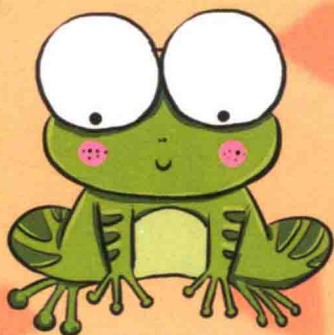




# 找同类

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察动物的种类，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

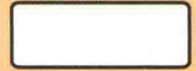




# 水果蛋糕

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察蛋糕上的水果，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

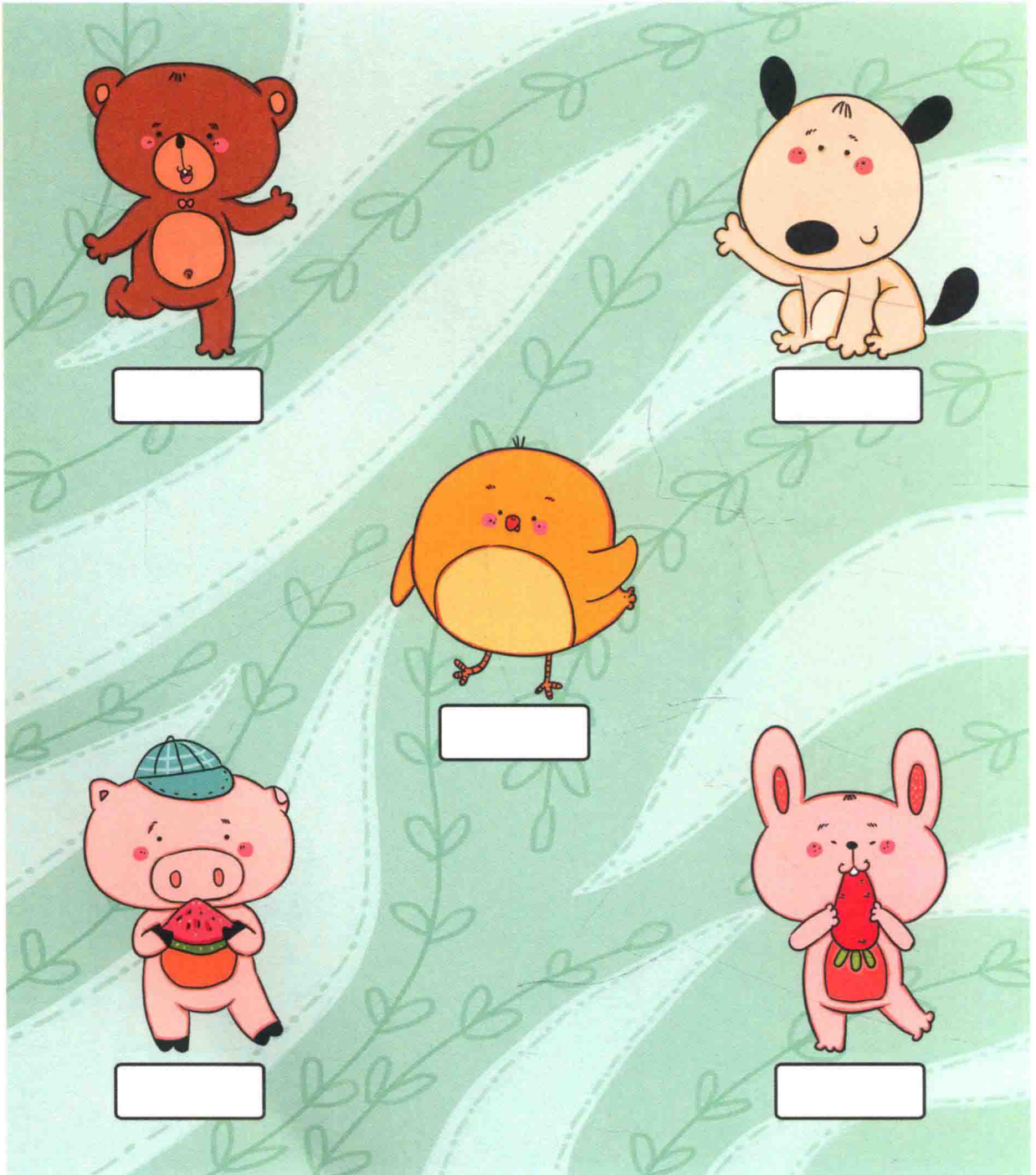




# 动作模仿

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察动物的动作，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

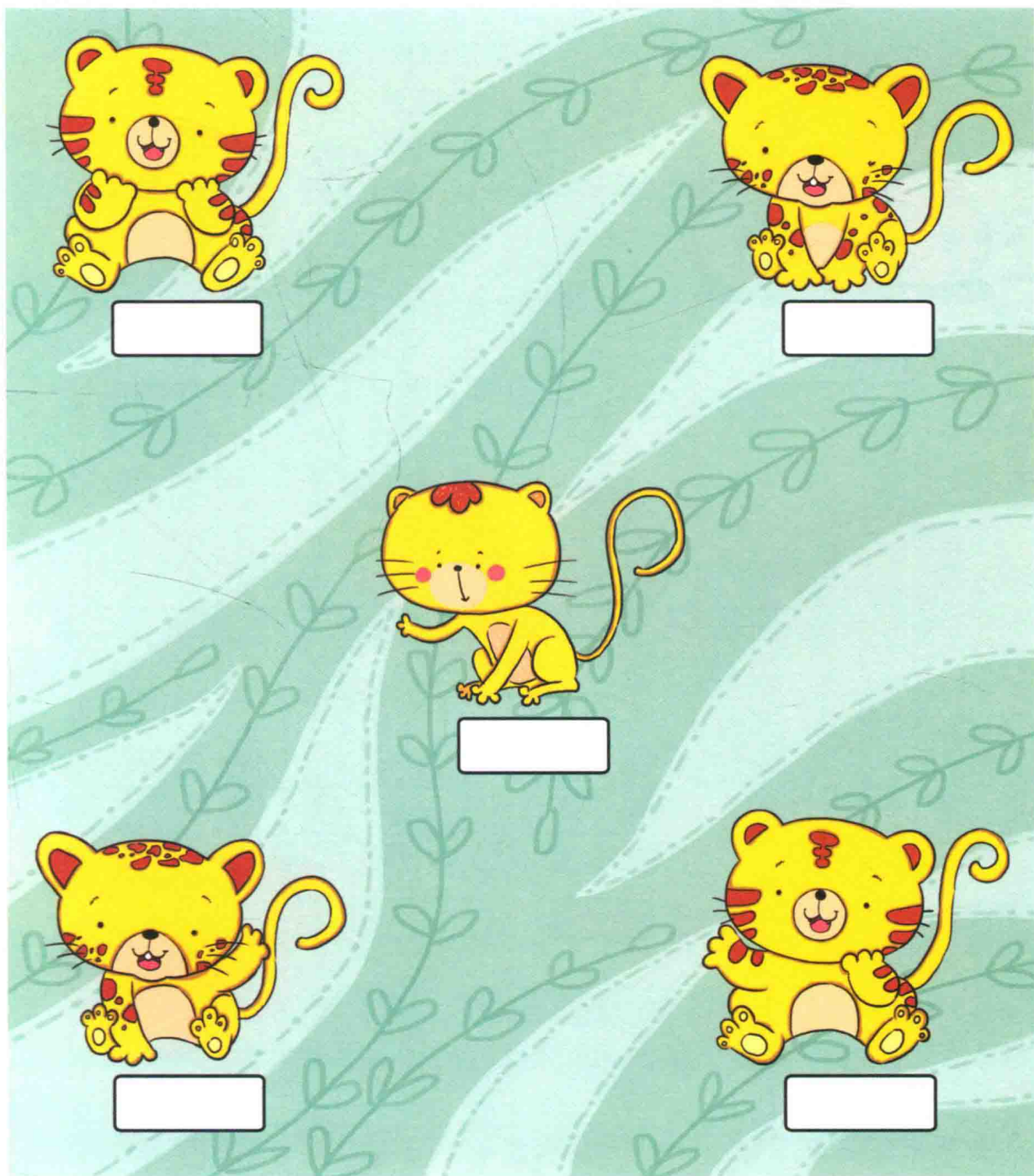




# 动物园

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细观察动物的种类，找出与众不同的一个，并在其对应的方框内涂色。

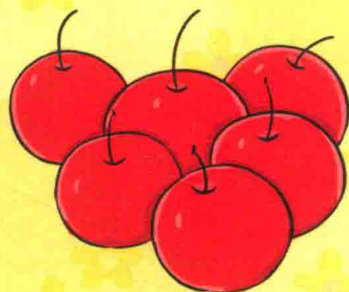
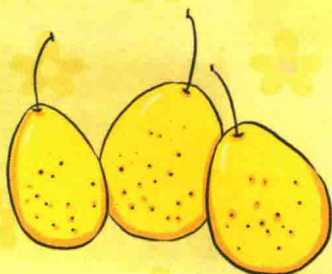
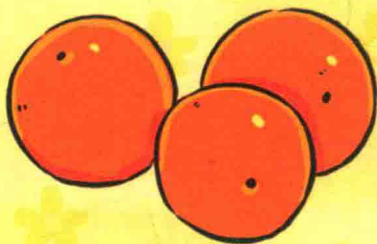
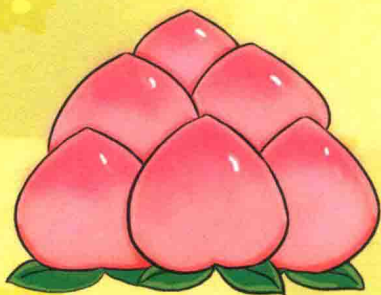




# 水果

游戏难度 ★★☆☆☆

仔细数一下每组水果的数量，找出与众不同的一组，并在其对应的方框内涂色。



# 逻辑推理

逻辑推理是一种变化规律多样、涵盖内容丰富的推理题型，主要有三个部分。

**题干组**——题干组由若干个图组成，这些图的排列存在一定的逻辑关系。

**问题组**——问题组 and 题干组一样，由若干个图组成，其中一个图所在位置是“？”，根据题干组的逻辑关系，即可判断“？”处的图形。

**答案组**——答案组一般由四个图形组成，其中一个是问题组的答案，其他均为干扰项。

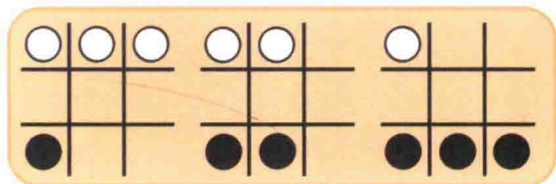
也有个别题是题干组和问题组放在一起的。

解析逻辑推理题，要注意图形的对称、旋转、叠加、删减，不同元素的组合、拆分、交替等。

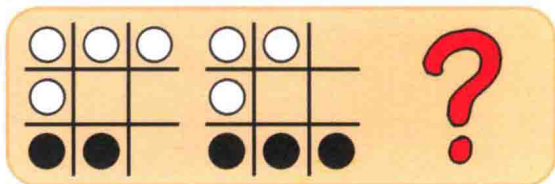
## 例题：

仔细观察题干组图形的增减规律，给？处选出正确选项，并在其对应的方框内涂色。

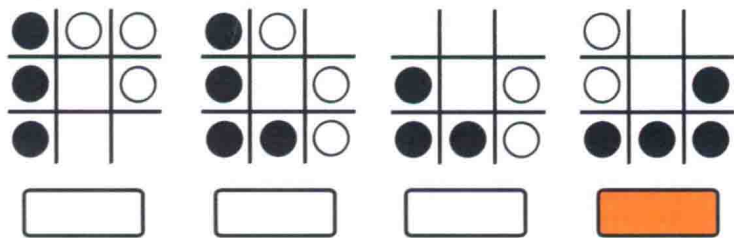
### 题干组：



### 问题组：



### 答案组：



## 解析：

仔细观察题干组，空心圆数量依次递减，实心圆数量依次递增。

根据题干组的规律可知，问题组的空心圆数量应为四、三、二个，实心圆数量应为二、三、四个。

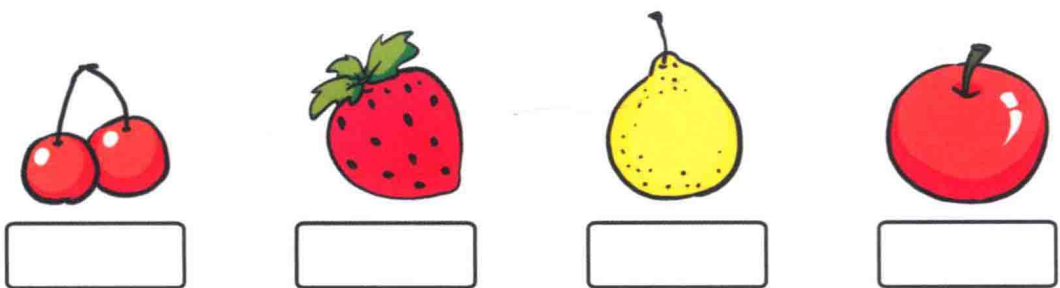
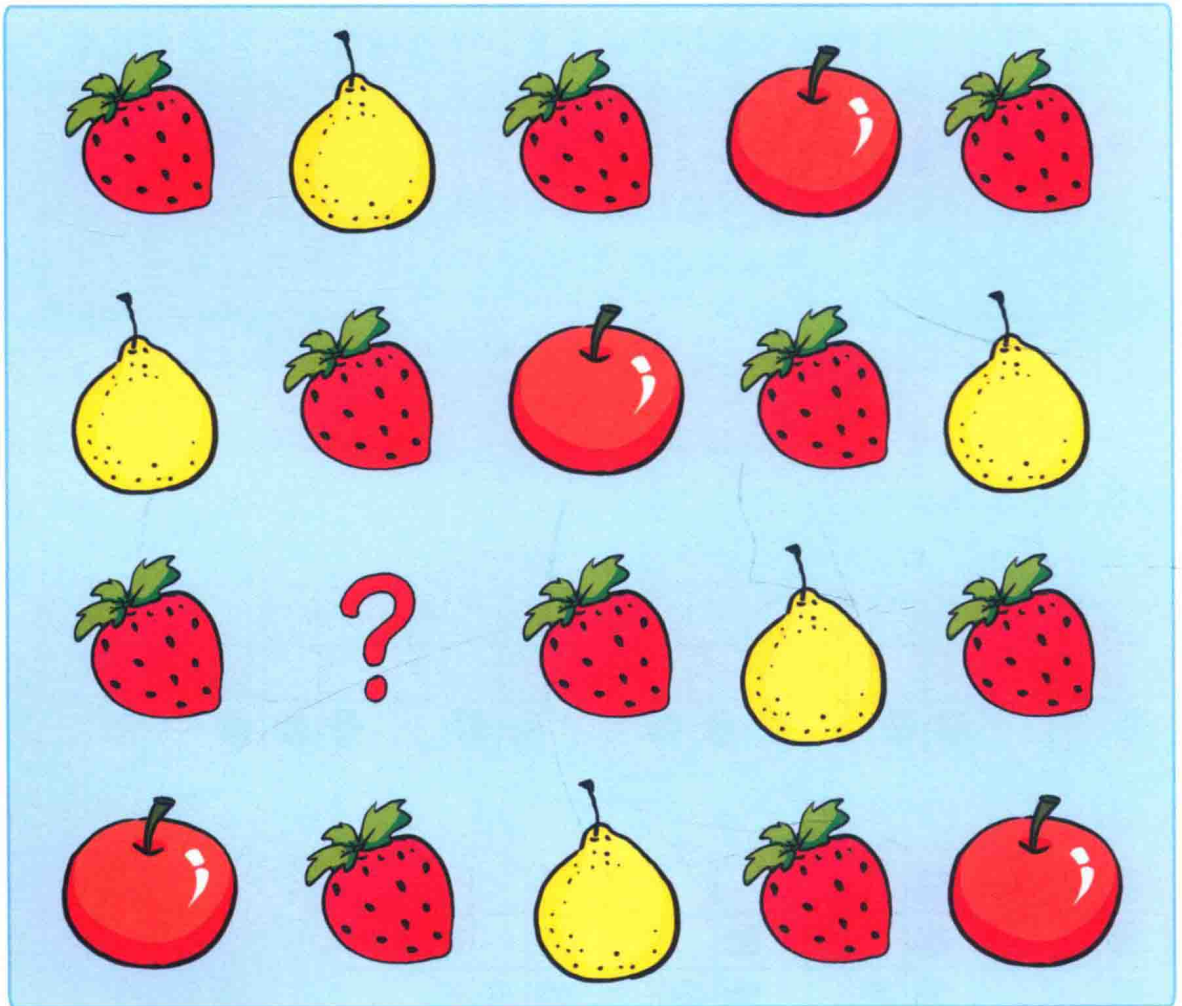
答案组中的第一、二、三项答案不符，排除；第四项是正确答案，应在第四项对应的方框内涂色。



# 水果排排队

游戏难度 ★★☆☆☆

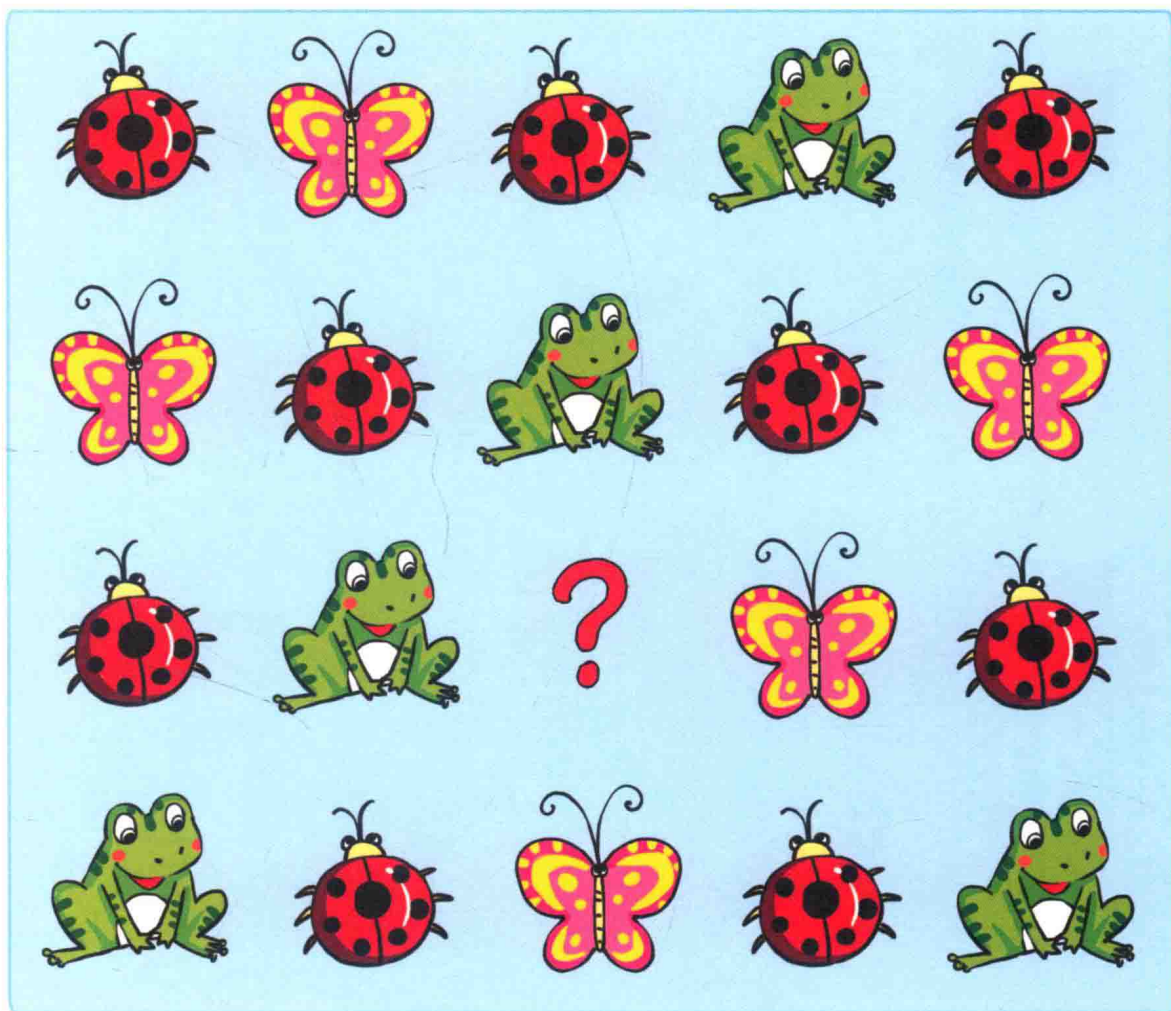
找出水果排列的逻辑规律，给?处选择合适的水果，并在其对应的方框内涂色。



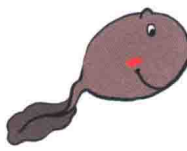
# 动物排排队

游戏难度 ★★★★★

找出动物排列的逻辑规律，给？处选择合适的动物，并在其对应的方框内涂色。







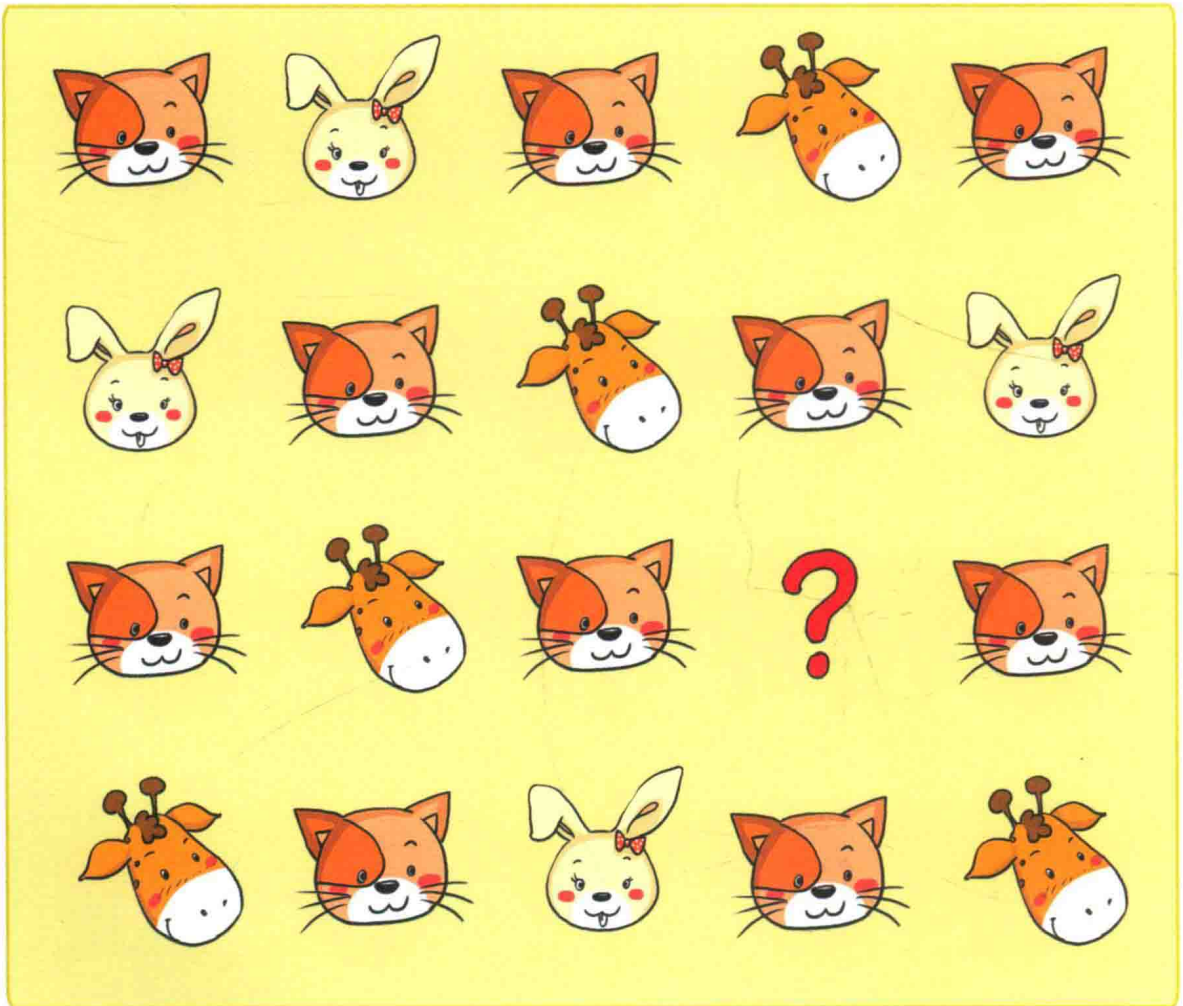




# 头像排排队

游戏难度 ★★☆☆☆

找出头像排列的逻辑规律，给?处选择合适的头像，并在其对应的方框内涂色。











# 字母游戏 (一)

游戏难度 ★★☆☆☆

根据第一组字母的排列规律，给?处选择合适的字母，并在其对应的方框内涂色。

A C E

P R ?

O Q S T