

- 1 下雨前，天空中的云会变成什么颜色？  
A. 白色 B. **灰色或黑色** C. 红色 D. 蓝色  
☑ 下雨前云层变厚、颜色变暗，看起来灰灰的或黑黑的。
- 2 下雨过后，天空有时会出现什么？  
A. **彩虹** B. 雪花 C. 冰雹 D. 闪电  
☑ 阳光穿过雨滴，被分解成七种颜色，就形成了彩虹。
- 3 风吹在脸上，你能感觉到什么？  
A. **风和温度** B. 声音 C. 颜色 D. 味道  
☑ 皮肤可以感觉到风吹过来的方向和温度（凉或暖）。
- 4 冬天的早晨，草地上有时会有有一层白白的东西，那是什么？  
A. **霜** B. 露水 C. 雪 D. 冰  
☑ 天气很冷时，空气中的水蒸气直接变成冰晶，落在草地上形成霜。
- 5 晴天和阴天，哪一个感觉更凉爽？  
A. 晴天 B. **阴天** C. 一样 D. 晚上  
☑ 阴天云层挡住了太阳光，地面接收的热量少，所以更凉爽。
- 6 把一粒绿豆泡在水里，几天后你会先看到什么？  
A. 叶子 B. **根（白白的小芽）** C. 花 D. 果实  
☑ 种子发芽时，最先长出来的是根，用来吸收水分。
- 7 观察一片树叶，它的正面和背面颜色一样吗？  
A. 一样 B. **正面颜色更深** C. 背面颜色更深 D. 看不出来  
☑ 树叶正面有更多叶绿素，颜色更深；背面叶脉更突出。
- 8 一棵大树，它的树干是从下到上越来越粗还是越来越细？  
A. 越来越粗 B. **越来越细** C. 一样粗 D. 忽粗忽细  
☑ 树干靠近地面的地方最粗，越往上越细，这样才稳。
- 9 早上和晚上，向日葵的花盘朝向一样吗？  
A. 一样，都朝东 B. **早上朝东，晚上朝西**  
C. 早上朝西，晚上朝东 D. 随机  
☑ 向日葵花盘白天会跟着太阳转，早上朝东，晚上朝西。
- 10 把一片叶子放在白纸上，用铅笔轻轻涂，会出现什么？  
A. **叶子的形状和叶脉纹路** B. 叶子的颜色 C. 叶子的气味  
D. 什么都没有  
☑ 铅笔石墨涂过叶子边缘和凸起的叶脉，会在纸上留下印迹。
- 11 蚂蚁排队走路时，它们是在跟着什么走？  
A. **前面蚂蚁留下的气味** B. 太阳光 C. 声音 D. 影子  
☑ 蚂蚁边走边留下气味，后面的蚂蚁闻到气味就会跟着走。
- 12 蜜蜂在花丛中飞来飞去，它们在做什么？  
A. **采花蜜和花粉** B. 玩耍 C. 找伙伴 D. 喝水  
☑ 蜜蜂用长长的嘴吸花蜜，后腿上的毛刷收集花粉。
- 13 下雨之前，蜻蜓为什么飞得低低的？  
A. 翅膀沾水飞不高 B. **小虫子飞得低，它们好捕食**  
C. 怕被雨淋 D. 在找水坑  
☑ 下雨前空气湿，小虫翅膀沾水飞不高，蜻蜓低飞抓虫子吃。
- 14 蜘蛛结网时，它是怎样从一边爬到另一边的？  
A. **吐出丝随风飘过去** B. 跳过去 C. 绕路爬 D. 飞过去  
☑ 蜘蛛先吐出一根丝，让风把它吹到对面固定好，再拉紧。
- 15 蝴蝶停在花朵上时，它的翅膀是张开还是合拢的？  
A. 总是张开 B. 总是合拢 C. **有时张开有时合拢** D. 卷起来  
☑ 蝴蝶休息时翅膀常合拢竖起来，晒太阳或受惊时会张开。
- 16 麻雀的嘴巴是什么形状的？  
A. 又尖又细 B. **又短又粗** C. 弯钩形 D. 扁扁的  
☑ 麻雀吃谷粒，短粗的嘴能咬碎硬壳。
- 17 鸭子的脚趾之间有什么？  
A. **蹼（像小扇子）** B. 长毛 C. 爪子 D. 吸盘  
☑ 鸭子的脚趾之间有蹼，划水时像船桨，游泳很快。
- 18 啄木鸟捉虫时，它是用什么工具凿树的？  
A. **嘴巴** B. 爪子 C. 尾巴 D. 翅膀  
☑ 啄木鸟的嘴巴又尖又硬，像凿子一样在树干上凿洞。
- 19 燕子飞行时，它的尾巴像什么？  
A. **一把剪刀** B. 一把扇子 C. 一根针 D. 一个球  
☑ 燕子的尾巴分叉很深，像张开的剪刀，能灵活转向。
- 20 鸽子走路时，它的头会怎样？  
A. **前后摆动** B. 左右摆动 C. 一动不动 D. 上下点头  
☑ 鸽子走路时头会向前一伸一缩，帮助保持视线稳定。
- 21 蜗牛爬过的地方，为什么会留下一条亮亮的痕迹？  
A. **它吐的粘液** B. 它的脚磨光了 C. 它流汗了 D. 它在画画  
☑ 蜗牛分泌粘液润滑身体，干后会形成亮亮的痕迹。
- 22 蚯蚓在土里钻来钻去，对土壤有什么好处？  
A. **让土壤变松软** B. 让土壤变硬 C. 让土壤变脏  
D. 让土壤变干  
☑ 蚯蚓钻洞让土壤透气，粪便还能当肥料。
- 23 松鼠找到一颗坚果，它通常会怎么做？  
A. **藏起来留着冬天吃** B. 马上吃掉 C. 送给朋友 D. 扔掉  
☑ 松鼠会把坚果藏在树洞或土里，冬天食物少时再挖出来吃。
- 24 刺猬遇到危险时，会怎样保护自己？  
A. **卷成一个刺球** B. 飞快逃跑 C. 装死 D. 喷鼻液  
☑ 刺猬把身体缩成一团，竖起尖刺，让敌人无从下口。

- 25 壁虎的尾巴被捉住时，会发生什么事？  
**A. 尾巴会断掉，它逃跑** B. 它回头咬人 C. 它哭  
D. 尾巴变大  
▣ 壁虎会自己弄断尾巴，断尾还在扭动吸引敌人，它趁机逃跑。
- 26 金鱼在水中，它的嘴巴总是一张一合，这是在做什么？  
**A. 呼吸** B. 吃东西 C. 喝水 D. 打哈欠  
▣ 金鱼张嘴让水流过鳃，吸收水中的氧气。
- 27 蝌蚪长大后变成什么？  
**A. 青蛙** B. 鱼 C. 乌龟 D. 蜻蜓  
▣ 蝌蚪先长后腿，再长前腿，尾巴慢慢消失，变成青蛙。
- 28 小虾在水里是怎样向前游动的？  
A. 用尾巴弹跳 B. 用脚划水 **C. 身子一弓一伸**  
D. 一直直着游  
▣ 小虾游泳时，腹部会快速一弓一伸，利用弹力向前冲。
- 29 田螺是怎么移动的？  
**A. 用肚子像波浪一样蠕动** B. 用脚跳 C. 用壳滚 D. 不会动  
▣ 田螺的腹足肌肉波浪式收缩，像吸盘一样慢慢滑行。
- 30 水草放在太阳下，你会在叶片上看到什么？  
**A. 小气泡** B. 小花 C. 小虫子 D. 沙子  
▣ 水草进行光合作用会产生氧气，变成小气泡冒出来。
- 31 枫树的叶子边缘是什么样子的？  
**A. 有锯齿** B. 光滑的 C. 波浪形 D. 卷曲的  
▣ 枫叶边缘有很多小尖齿，摸起来有点扎手。
- 32 一片树叶中，中间最粗的那条“线”叫什么？  
**A. 主叶脉** B. 叶柄 C. 叶尖 D. 叶根  
▣ 叶片中间最粗的是主叶脉，旁边的细脉像血管。
- 33 到了秋天，为什么有的树叶会变成黄色？  
**A. 叶绿素减少，黄色素露出来** B. 被太阳晒黄了 C. 生病了  
D. 被虫子咬了  
▣ 秋天温度降低，叶绿素分解，原来藏在里面的黄色素就显现了。
- 34 观察一根树枝，叶子是怎样排列的？  
**A. 左右交替长** B. 长在一起 C. 只长一边 D. 乱长  
▣ 大多数植物的叶子是左右交替排列的，这样每片都能晒到太阳。
- 35 用手摸一摸树叶的正反面，感觉有什么不同？  
**A. 正面更光滑，背面更粗糙** B. 正面更粗糙，背面更光滑  
C. 一样 D. 一个冷一个热  
▣ 树叶正面细胞排列紧密，光滑；背面有气孔和绒毛，粗糙。
- 36 数一数一朵常见的桃花有几个花瓣？  
A. 3瓣 **B. 5瓣** C. 6瓣 D. 8瓣  
▣ 桃花、梨花、杏花等蔷薇科的花大多是5个花瓣。
- 37 花朵中间一根根像针尖一样的东西叫什么？  
**A. 雄蕊（花蕊）** B. 花瓣 C. 萼片 D. 花托  
▣ 花的中间有很多细丝，顶端有黄色花粉，那是雄蕊。
- 38 闻一闻不同颜色的花朵，它们的香味一样吗？  
**A. 有的香有的不香** B. 全都一样香 C. 全都不香  
D. 红色最香  
▣ 不同的花香味不同，比如玫瑰香、桂花甜香、菊花淡香。
- 39 一朵花下面绿色的小叶片，那是什么？  
**A. 萼片（保护花蕾）** B. 小花瓣 C. 叶子 D. 花托  
▣ 花蕾外面包着的绿色小片叫萼片，开花后托在花瓣下面。
- 40 向日葵的花盘上，密密麻麻的是什么？  
**A. 很多小花** B. 花粉 C. 虫子 D. 种子  
▣ 向日葵的大花盘其实是几百朵小花组成的花序，中间是管状花。
- 41 蒲公英的种子是怎样传播的？  
**A. 风一吹，小伞就飞走了** B. 动物吃了带走 C. 水冲走  
D. 弹射出去  
▣ 蒲公英种子有白色绒毛，像小降落伞，风一吹就飞远了。
- 42 苍耳的种子会粘在什么上面？  
**A. 动物的毛或人的衣服** B. 水里 C. 土里 D. 空中  
▣ 苍耳种子有小钩子，能挂在动物皮毛上到处旅行。
- 43 一个苹果，里面藏了几颗种子？  
A. 1-2颗 B. 3-5颗 **C. 5-8颗** D. 很多颗  
▣ 把苹果横着切开，可以看到五角星图案，每个角里有一颗种子。
- 44 椰子掉进海里，它还能发芽吗？  
**A. 能，它可以漂到很远的海岛** B. 不能，海水会泡坏  
C. 只能漂一会儿 D. 会沉下去  
▣ 椰子壳又硬又防水，能漂在海里几个月，到新海滩发芽。
- 45 把一颗红豆泡在水里，第二天会变大吗？  
**A. 会变大，变鼓** B. 不会变 C. 变小 D. 发芽  
▣ 豆子吸水后会膨胀变大，豆皮也会变软。
- 46 月亮每晚晚上的形状都一样吗？  
A. 一样 **B. 不一样，有时圆有时弯**  
C. 只有圆的时候才能看见 D. 只有弯的时候才能看见  
▣ 月亮会慢慢变化，从弯弯的月牙变成圆圆的满月，这叫月相。

- 47 天上的星星，有的亮有的暗，为什么？  
**A. 离我们远近不同** B. 大的星星亮，小的暗 C. 有的在眨眼  
 D. 被云挡住了  
 ❏ 星星本身亮度不同，但离我们近的看起来更亮。
- 48 飞机飞过天空，后面会留下什么？  
**A. 白色长尾巴（尾迹云）** B. 黑色的烟 C. 彩虹  
 D. 什么都没有  
 ❏ 飞机发动机排出的热气在高空遇冷，变成白色云带。
- 49 晴天时，天空是什么颜色的？  
**A. 蓝色** B. 灰色 C. 红色 D. 绿色  
 ❏ 阳光被大气散射，蓝光散射最明显，所以天空是蓝色的。
- 50 彩虹的颜色从上到下是什么顺序？  
**A. 红橙黄绿蓝靛紫** B. 紫蓝绿黄橙红 C. 红黄蓝绿橙紫  
 D. 绿蓝紫红橙黄  
 ❏ 记住“红橙黄绿蓝靛紫”就能知道彩虹的顺序。
- 51 捡一块石头，用水冲干净后，你能看到什么？  
**A. 石头本来颜色和花纹** B. 小虫子 C. 种子 D. 玻璃  
 ❏ 水冲掉灰尘后，石头的真实颜色、纹理就显露出来了。
- 52 用手捏一把干沙子和一把湿土，哪个更容易捏成团？  
**A. 湿土** B. 干沙子 C. 都容易 D. 都难  
 ❏ 湿土有粘性，能捏成团；干沙子一粒一粒的，捏不拢。
- 53 下雨后，走在泥土上会闻到一种特别的味道，那是什么？  
**A. 泥土味** B. 花香味 C. 草味 D. 水味  
 ❏ 雨后泥土会散发出一种清新的气味，来自土壤中的微生物。
- 54 在大石头上，你有时能看到绿色的斑点，那是什么？  
**A. 苔藓** B. 油漆 C. 泥巴 D. 虫卵  
 ❏ 苔藓喜欢潮湿阴凉的地方，会长在石头表面。
- 55 用放大镜看一小块土，你可能会看到什么？  
**A. 小石头、枯叶、细沙** B. 只有土 C. 玻璃渣 D. 塑料片  
 ❏ 土壤里有很多东西：小石子、腐烂的叶子、细沙和小虫子。
- 56 夏天中午，树枝上“知了知了”叫个不停的是什么？  
**A. 蝉（知了）** B. 蜜蜂 C. 蚊子 D. 小鸟  
 ❏ 蝉是夏天的歌手，雄蝉通过腹部的鼓膜振动发出叫声。
- 57 晚上听到“呱呱呱”的声音，那是什么动物？  
**A. 青蛙** B. 猫头鹰 C. 蟋蟀 D. 狗  
 ❏ 青蛙在水边或田里叫，声音洪亮，尤其是雨后。
- 58 风声“呼呼呼”和“呜呜呜”，哪种表示风更大？  
**A. 呼呼呼更大** B. 呜呜呜更大 C. 一样大 D. 听不出来  
 ❏ 风越大，声音越响亮急促，“呼呼呼”通常比“呜呜呜”更猛。
- 59 雨滴打在铁皮屋顶上是什么声音？  
**A. 滴滴答答** B. 沙沙沙 C. 轰隆隆 D. 哗啦啦  
 ❏ 雨滴落在不同地方声音不同，铁皮上清脆的“滴滴答答”。
- 60 雷声“轰隆隆”和闪电是同时发生的吗？  
**A. 先看到闪电，后听到雷声** B. 先听到雷声，后看到闪电  
 C. 同时 D. 只看到闪电，没有雷  
 ❏ 光比声音跑得快，所以我们先看到闪电，隔一会儿才听到雷。
- 61 用手摸一摸树皮，感觉是怎样的？  
**A. 粗糙的、有纹路** B. 光滑的、像玻璃 C. 软软的、像海绵  
 D. 黏黏的  
 ❏ 不同树皮触感不同，大多数树皮是粗糙的，有裂纹或鳞片。
- 62 把手伸进流动的小溪里，感觉水是？  
**A. 凉凉的、有冲力** B. 热热的、烫手 C. 黏黏的 D. 滑滑的  
 ❏ 溪水通常比气温凉，流动的水会推动手。
- 63 蒲公英的绒毛摸起来是什么感觉？  
**A. 软软的、滑滑的** B. 硬硬的、扎手 C. 粘粘的 D. 湿湿的  
 ❏ 蒲公英的绒毛非常柔软，像棉花一样。
- 64 刚被太阳晒过的石头，摸起来怎么样？  
**A. 热热的** B. 凉凉的 C. 湿湿的 D. 黏黏的  
 ❏ 石头吸热快，夏天被晒后温度很高，摸起来烫手。
- 65 鸟的羽毛摸起来有什么特点？  
**A. 光滑又轻盈** B. 粗糙又沉重 C. 湿答答的 D. 硬邦邦的  
 ❏ 羽毛表面光滑，中间空心很轻，能防水。
- 66 哪种花的香味在晚上特别浓？  
**A. 夜来香** B. 牵牛花 C. 荷花 D. 桃花  
 ❏ 夜来香在夜晚开花，香味浓郁，吸引夜行昆虫传粉。
- 67 刚割完草，空气中会有什么味道？  
**A. 青草味** B. 花香味 C. 泥土味 D. 水果味  
 ❏ 割草时，草叶破损释放出青草特有的气味，很好闻。
- 68 雨后走在树林里，能闻到什么特别的气味？  
**A. 清新的泥土和树叶味** B. 花香味 C. 烟火味 D. 甜味  
 ❏ 雨水冲刷后，树叶和土壤散发出清新、潮湿的气息。
- 69 用手搓一搓松树的叶子，会闻到什么气味？  
**A. 松香味** B. 甜味 C. 酸味 D. 没有味道  
 ❏ 松树叶子含有松脂，揉搓后散发出独特的松香气息。
- 70 成熟的草莓闻起来是什么味道？  
**A. 香甜的果味** B. 酸酸的 C. 没有味道 D. 青草味  
 ❏ 草莓熟透了会散发浓郁的甜香，让人想咬一口。
- 71 中午12点，你的影子是在脚下还是拉得很长？  
**A. 在脚下，很短** B. 拉得很长 C. 没有影子 D. 歪向一边  
 ❏ 太阳在头顶时，影子最短，几乎缩在脚下。
- 72 太阳从东边升起时，你的影子朝哪个方向？  
**A. 朝西** B. 朝东 C. 朝北 D. 朝南  
 ❏ 太阳在东方，影子落在相反的方向——西方。

- 73 用手在灯光下比划，可以做出什么？  
**A. 小动物影子（手影）** B. 颜色 C. 声音 D. 温度  
☞ 两只手可以组合出小狗、小鸟、螃蟹等影子形状。
- 74 天黑后，为什么看不到你的影子？  
**A. 没有光，影子就消失了** B. 影子跑去睡觉了  
C. 影子变透明了 D. 影子被踩碎了  
☞ 影子是光被物体挡住形成的，没有光就没有影子。
- 75 在路灯下，一个物体会产生几个影子？  
A. 一个，因为一个光源 **B. 多个，如果有很多灯** C. 没有  
D. 无数个  
☞ 有几个光源，就可能产生几个不同方向的影子。
- 76 春天来了，树枝上最先出现的是什么？  
**A. 嫩芽（小绿点）** B. 花 C. 果实 D. 枯叶  
☞ 天气变暖，树木苏醒，枝头先冒出嫩嫩的芽。
- 77 夏天最热的时候，什么昆虫叫得最响亮？  
**A. 蝉（知了）** B. 蟋蟀 C. 蜜蜂 D. 蝴蝶  
☞ 蝉在夏天高温时叫得最起劲，声音又大又尖。
- 78 秋天，很多树的叶子会变成什么颜色？  
**A. 黄色或红色** B. 更绿了 C. 蓝色 D. 紫色  
☞ 秋天叶绿素分解，露出黄色和红色素，满山遍野很漂亮。
- 79 冬天，有些树变得光秃秃的，那是因为？  
**A. 叶子掉光了** B. 叶子被雪压掉了 C. 树死了 D. 树睡着了  
☞ 落叶树为了减少水分蒸发，冬天会掉光叶子休息。
- 80 大雁在什么季节会排成“人”字形往南飞？  
**A. 秋天** B. 春天 C. 夏天 D. 冬天  
☞ 秋天北方变冷，大雁飞往温暖的南方过冬。
- 81 在平静的湖面上，你能看到什么？  
**A. 山的倒影** B. 水底的鱼 C. 水草 D. 石头  
☞ 水面平静时像镜子，能把岸上的山、树、房子倒映出来。
- 82 风吹过水面，水中的倒影会怎样？  
**A. 变得歪歪扭扭** B. 更清晰 C. 消失 D. 变颜色  
☞ 风使水面起波纹，倒影被扭曲，变得模糊不清。
- 83 倒影里的树和岸上的树，上下方向是怎样的？  
**A. 倒着的（树尖朝下）** B. 一样 C. 左右相反 D. 没有关系  
☞ 水面像镜子，倒影里树冠朝下，树干朝上。
- 84 什么样的水最容易看到倒影？  
**A. 平静、清澈的水** B. 浑浊的水 C. 流动的水 D. 很深的水  
☞ 水面越平、水越清，反射效果越好。
- 85 你在水边走动，水中的倒影会跟着你动吗？  
**A. 会，也走动** B. 不会，它不动 C. 有时动有时不动  
D. 反向动  
☞ 你的位置变化，倒影也会跟着变化，就像照镜子一样。
- 86 夏天的早晨，为什么草叶上会有小水珠？  
**A. 露水** B. 昨晚下雨了 C. 草自己出汗 D. 虫子吐的水  
☞ 夜晚气温降低，空气中的水汽遇到凉的草叶变成小水珠。
- 87 露珠在阳光下会闪闪发亮，那是为什么？  
**A. 反射太阳光** B. 自己发光 C. 里面有萤火虫  
D. 水珠是钻石  
☞ 圆圆的水珠像小镜子，把阳光反射到我们眼睛里。
- 88 冬天早晨，汽车玻璃上有一层白白的、像雪的东西，那是什么？  
**A. 霜** B. 露水 C. 灰尘 D. 胶水  
☞ 霜是水蒸气遇到冰冷的玻璃直接变成冰晶，比露水更冷。
- 89 太阳出来后，草叶上的露珠会怎样？  
**A. 慢慢消失（蒸发）** B. 变成霜 C. 结冰 D. 流到土里  
☞ 太阳一晒，温度升高，露珠变成水蒸气飞到空中。
- 90 哪个季节最容易看到霜？  
**A. 冬天** B. 夏天 C. 春天 D. 秋天  
☞ 冬天温度最低，夜里很容易降到冰点以下，形成霜。
- 91 下雪后，你会在雪地上看到一串串的脚印，那是谁留下的？  
**A. 小动物（鸟、猫、狗等）** B. 树叶 C. 雨点 D. 虫子  
☞ 雪地是记录动物活动的天然白纸，脚印很清晰。
- 92 小鸟的脚印像什么？  
**A. 三个叉叉（爪子印）** B. 圆形 C. 长方形 D. 点状  
☞ 小鸟每只脚有三个向前一个向后的脚趾，脚印像竹叶或叉子。
- 93 猫和狗的脚印有什么明显区别？  
**A. 狗脚印上有指甲印，猫没有** B. 猫脚印是圆的，狗是长的  
C. 一样 D. 猫没有脚印  
☞ 狗爪子指甲不缩回，会留下指甲印；猫走路时指甲缩回，没有。
- 94 鸭子在水边泥地上走，会留下什么形状脚印？  
**A. 有蹼的宽大脚印** B. 细长爪印 C. 圆形 D. 没有脚印  
☞ 鸭子脚趾之间有蹼，脚印像是三片连在一起的叶子。
- 95 如果你想跟踪一只兔子，你该找什么样的脚印？  
**A. 前脚大后脚小，跳跃的痕迹** B. 一行直线 C. 只有两个点  
D. 圆形坑  
☞ 兔子跳跃时，前脚落地位置在后脚之后，形成特殊的脚印组合。
- 96 我们喝的牛奶是从哪里来的？  
**A. 奶牛（母牛）** B. 机器造的 C. 植物挤的 D. 河水  
☞ 牛奶是奶牛妈妈为小牛准备的营养食物，人可以喝。

97 鸡蛋是从哪里来的?

A. 母鸡下的 B. 树上结的 C. 土里挖的 D. 商店做的

☐ 母鸡会下蛋，我们吃的鸡蛋就是母鸡的蛋。

98 蜂蜜是蜜蜂用什么做的?

A. 采的花蜜 B. 花粉 C. 露水 D. 树叶汁

☐ 蜜蜂从花朵中吸花蜜，带回蜂巢酿成蜂蜜。

99 土豆是长在哪里的?

A. 土里 (块茎) B. 树上 C. 藤上 D. 水里

☐ 土豆是植物的地下块茎，藏在泥土里。

100 花生是长在树上还是土里?

A. 土里 B. 树上 C. 水里 D. 藤上

☐ 花生开花后，花茎会钻入土里，在土中结果实。

## 1 用圆形的东西吹泡泡，泡泡是什么形状的？

- A. 方形的 B. 三角形的 **C. 圆形的** D. 星星形的  
 泡泡水有一股力气，会把泡泡拉成圆圆的球形。

## 2 为什么泡泡一会儿就不见了？

- A. 被太阳晒干了 **B. 里面的水跑掉了，膜变薄就破了**  
 C. 被风吹跑了 D. 自己缩回去了  
 泡泡膜里的水慢慢蒸发了，膜越来越薄，然后就破了。

## 3 在泡泡水里加一点糖，吹出的泡泡会怎样？

- A. 更容易破 **B. 更不容易破，能飞更久** C. 变成方形的  
 D. 变黑了  
 糖能让泡泡膜变厚，水不容易跑掉，泡泡就能飞更久。

## 4 用方形的框能吹出方形泡泡吗？

- A. 能，框是什么形泡泡就是什么形 **B. 不能，吹出来还是圆的**  
 C. 只能吹出三角形 D. 吹不出泡泡  
 泡泡水的力气会把泡泡拉成圆形，不管框是什么形状。

## 5 为什么冬天在室外吹泡泡，泡泡可能会结冰？

- A. 因为冬天太冷了，水结冰了** B. 因为冬天的风大  
 C. 因为冬天的太阳弱 D. 因为冬天的空气干  
 温度低于0度时，泡泡膜里的水会变成冰，泡泡就冻住了。

## 6 为什么陀螺转起来的时候不会倒？

- A. 因为转得快就不会倒** B. 因为它很重 C. 因为下面有胶水  
 D. 因为它在睡觉  
 转得快的陀螺有一股力气帮它站直，停下来就没有了。

## 7 怎样让陀螺转得更久？

- A. 用手轻轻碰它 **B. 用力拧，让它转更快** C. 放在软垫上  
 D. 给它浇水  
 转得越快，力气越大，就能转更久。

## 8 为什么陀螺的尖尖要做得很光滑？

- A. 为了好看 **B. 为了转起来不卡住** C. 为了扎手  
 D. 为了平衡  
 光滑的尖尖摩擦小，转起来更顺滑，能转更久。

## 9 把陀螺放在沙子上转，会怎样？

- A. 转得更久 **B. 很快停下来** C. 转得更快 D. 没有变化  
 沙子软还会卡住陀螺，它很快就停了。

## 10 陀螺不转的时候为什么站不住？

- A. 因为它太轻了 **B. 因为没力气帮它站直了** C. 因为它累了  
 D. 因为它想躺下  
 不转的时候，就没有那股“站直”的力气，它就倒了。

## 11 把小球放在斜坡上，它会往哪边滚？

- A. 往上滚 **B. 往下滚** C. 往旁边滚 D. 不动  
 地球的引力会把小球往下拉，所以它往下滚。

## 12 两个小球从同一个斜坡滚下来，一个在陡坡，一个在缓坡，哪个先到地上？

- A. 陡坡上的球** B. 缓坡上的球 C. 同时到 D. 都不动  
 陡坡更斜，球往下跑得更快，所以先到。

## 13 为什么在斜坡上铺毛巾，小球就滚得慢了？

- A. 因为毛巾太软 B. 因为毛巾会挡住球 C. 因为毛巾太厚  
**D. 因为毛巾粗糙，摩擦大**  
 毛巾表面不光滑，会拖住小球，让它跑不快。

## 14 把斜坡加高，小球滚到地上的速度会怎样？

- A. 变快** B. 变慢 C. 不变 D. 先快后慢  
 斜坡越高，小球从更高的地方下来，速度越快。

## 15 两个一样的斜坡，一个上面放了铁球，一个放了木球，哪个滚得快？

- A. 铁球快 B. 木球快 **C. 一样快** D. 看谁先松手  
 如果没有空气挡着，所有东西往下掉的速度都一样快。

## 16 为什么不倒翁推倒了还会自己站起来？

- A. 因为它里面有磁铁 **B. 因为它的肚子重，脚轻**  
 C. 因为它有弹簧 D. 因为它生气就会站起来  
 不倒翁下面重上面轻，所以它总会自己站起来。

## 17 怎样让一把尺子在手指上不掉下来？

- A. 把尺子竖起来 **B. 把尺子中间放在手指上**  
 C. 把尺子一头放手指上 D. 用手按住尺子  
 找到尺子的中间点，两边一样重，它就能站稳。

## 18 为什么走钢丝的人手里拿一根长杆？

- A. 为了好看 **B. 长杆能帮他站稳** C. 用来赶鸟  
 D. 用来量距离  
 长杆能帮他调整身体，不容易掉下来。

## 19 两个同样高的积木，一个底座宽，一个底座窄，哪个更稳？

- A. 宽底座更稳** B. 窄底座更稳 C. 一样稳 D. 高的更稳  
 底座越宽，积木越不容易倒。

## 20 为什么自行车停下来要用脚撑地？

- A. 因为脚撑地能保持平衡** B. 因为脚撑地能刹车  
 C. 因为脚撑地能加速 D. 因为脚撑地能转弯  
 自行车不走了就不稳，脚撑地能帮它站住。

- 21 为什么镜子里的字看起来是反的?  
A. 因为镜子会翻面 B. 因为镜子把光弹回来了  
C. 因为字自己反了 D. 因为镜子脏了  
☞ 镜子就像你对面站了一个人, 他的右手是你的左手, 所以字是反的。
- 22 用两面镜子面对面放着, 能看到多少个自己?  
A. 1个 B. 2个 C. 好多好多 D. 0个  
☞ 光线在两面镜子间来回弹, 每次都照出一个你, 所以有好多。
- 23 为什么晚上照镜子看不清自己?  
A. 因为镜子睡觉了 B. 因为光线太暗, 弹回来的光少  
C. 因为镜子脏了 D. 因为镜子碎了  
☞ 镜子自己不会发光, 它需要光才能照出你。晚上光少就看不清。
- 24 为什么哈哈镜能把人照得又胖又矮?  
A. 因为镜子是弯的 B. 因为镜子脏了 C. 因为镜子里有水  
D. 因为镜子会动  
☞ 弯弯的镜子会把光线弹到不同方向, 人就变形了。
- 25 镜子里的你和真实的你, 谁先伸手?  
A. 真实的你先伸手 B. 镜子里的你先伸手 C. 同时伸手  
D. 都不伸手  
☞ 镜子里的你和你动作一模一样, 所以同时伸手。
- 26 把一根筷子斜着放进水杯里, 看起来像什么?  
A. 变直了 B. 像断了, 变弯了 C. 消失了 D. 变粗了  
☞ 光线从水里跑到空气时会拐弯, 眼睛看错位置, 筷子就像断了。
- 27 把一枚硬币放在水杯底下, 从侧面看, 硬币看起来在哪里?  
A. 在原来的地方 B. 好像浮起来了 C. 不见了 D. 变大了  
☞ 光线拐弯, 硬币看起来比实际位置要高一些。
- 28 空杯子里的吸管看起来是直的, 倒满水后就看起来怎样?  
A. 还是直的 B. 变弯了 C. 变短了 D. 变长了  
☞ 水会让光线拐弯, 所以吸管看起来像被折了一下。
- 29 在鱼缸外面看里面的鱼, 鱼看起来比实际位置?  
A. 更深 B. 更浅, 离水面更近 C. 更远 D. 一样  
☞ 光线拐弯, 鱼看起来比真正的位置要浅一些。
- 30 夏天的马路上, 远处看起来为什么像有水?  
A. 真的下雨了 B. 热空气让光线拐弯, 看起来像水  
C. 马路洒水了 D. 眼睛花了  
☞ 热空气会让光线拐弯, 看起来就像地上有一滩水。
- 31 为什么敲鼓的时候, 鼓上的小豆子会跳起来?  
A. 因为鼓皮在上下抖动 B. 因为风把小豆子吹起来了  
C. 因为小豆子自己会跳 D. 因为鼓里有磁铁  
☞ 敲鼓时鼓皮快速抖动, 小豆子就被弹起来了。
- 32 把手放在喉咙上, 大声说话时为什么会感觉麻麻的?  
A. 因为喉咙里有小马达 B. 因为声带在抖动  
C. 因为手在发抖 D. 因为空气在动  
☞ 说话时喉咙里的声带快速抖动, 手就能感觉到。
- 33 为什么弹吉他时, 弦在动, 琴身好像没动?  
A. 因为弦的抖动传给了琴身, 琴身也在微动  
B. 因为琴身是木头不会动 C. 因为弦是金属的  
D. 因为手按住了琴身  
☞ 弦抖动时, 琴身也在跟着抖, 只是我们看不出来。
- 34 用两个纸杯和一根棉线做传声筒, 为什么能听到声音?  
A. 因为棉线会导电  
B. 因为声音让纸杯抖动, 抖动沿着棉线传过去  
C. 因为纸杯会放大声音 D. 因为魔法  
☞ 说话让纸杯抖动, 棉线把抖动传到另一个纸杯, 就变成声音了。
- 35 为什么敲鼓时, 用耳朵贴着鼓面声音更大?  
A. 因为鼓面在抖动, 直接传到耳朵里 B. 因为耳朵变大了  
C. 因为鼓里有东西 D. 因为空气变多了  
☞ 鼓面抖动直接传给耳朵, 比从空气里传过来更清楚。
- 36 传声筒的棉线拉直了听得清, 松了就听不清, 为什么?  
A. 因为松了声音会漏掉 B. 因为松了抖动传不过去  
C. 因为松了会打结 D. 因为松了会变短  
☞ 棉线拉直了, 抖动才能传过去; 松了, 抖动就散了。
- 37 用铁丝代替棉线做传声筒, 声音会更大吗?  
A. 会更大 B. 会更小 C. 一样 D. 没有声音  
☞ 铁丝比棉线硬, 抖动传得更好, 声音更清楚。
- 38 传声筒的两个杯子, 一个大一个小, 哪个听到的声音更大?  
A. 大杯子听到的声音更大 B. 小杯子听到的声音更大  
C. 一样大 D. 听不到  
☞ 大杯子像喇叭, 能把声音收得更大。
- 39 用塑料杯代替纸杯做传声筒, 声音会怎样?  
A. 一样 B. 塑料杯更硬, 声音更清楚 C. 塑料杯传不了声  
D. 塑料杯会碎  
☞ 塑料杯硬, 抖动损失小, 声音更清楚。
- 40 传声筒的棉线打结了, 声音会变小吗?  
A. 会变小 B. 不会变小 C. 会变大 D. 变成回声  
☞ 打结的地方会挡住抖动, 声音就变小了。

- 41 为什么在地毯上比在瓷砖上更难推玩具车?  
A. 因为地毯软 **B. 因为地毯粗糙, 会拖住轮子**  
C. 因为地毯重 D. 因为瓷砖滑  
❏ 地毯表面不光滑, 会拖住轮子, 所以难推。
- 42 为什么下雨天走路更容易滑倒?  
**A. 因为雨水让地面变滑了** B. 因为雨水让鞋变重  
C. 因为雨水让地变软 D. 因为雨水有粘性  
❏ 水像润滑剂, 让鞋底和地面之间变滑, 容易摔倒。
- 43 把小球分别放在沙地、草地和水泥地上滚, 哪个滚得最远?  
A. 沙地 B. 草地 **C. 水泥地** D. 都一样  
❏ 水泥地最光滑, 不拖住球, 所以滚得最远。
- 44 为什么鞋底要做成有花纹的?  
A. 为了好看 **B. 为了防滑, 不容易摔倒** C. 为了轻便  
D. 为了排水  
❏ 花纹能增加摩擦, 走路更稳。
- 45 箱子底下垫几根铅笔, 为什么更容易推动?  
**A. 因为铅笔会滚动, 省力气** B. 因为铅笔变轻了  
C. 因为铅笔把箱子抬高了 D. 因为铅笔有魔法  
❏ 滚动比滑动省力气, 所以推起来轻松。
- 46 为什么不倒翁推倒了还会站起来?  
**A. 因为它里面下面重** B. 因为它上面上面重  
C. 因为它里面有弹簧 D. 因为它是活的  
❏ 不倒翁下面重, 就像石头压着, 所以会自动站起来。
- 47 为什么走钢丝的人手里拿的杆子两头往下垂?  
A. 因为杆子太重了 **B. 为了让身体更稳** C. 为了好看  
D. 因为风吹的  
❏ 杆子下垂能让整个人更稳, 不容易掉下去。
- 48 为什么高个子比矮个子更容易摔倒?  
**A. 因为高个子重心高** B. 因为高个子脚大  
C. 因为高个个体重轻 D. 因为高个子走路快  
❏ 重心越高, 身体一歪就容易倒。
- 49 把橡皮泥捏成球和捏成扁饼, 哪个放桌上更稳?  
A. 球更稳 **B. 扁饼更稳** C. 一样稳 D. 都不稳  
❏ 扁饼趴着, 重心低, 不容易倒。
- 50 为什么赛车底盘很低?  
A. 为了好看 **B. 为了不容易翻车** C. 为了省油  
D. 为了跑得快  
❏ 底盘低, 车子重心低, 转弯时不容易侧翻。
- 51 为什么有的磁铁能吸很多回形针, 有的只能吸几个?  
A. 因为大的磁铁吸力大 **B. 因为磁铁吸力有强有弱**  
C. 因为回形针不同 D. 因为温度不同  
❏ 有的磁铁力气大, 能吸更多东西。
- 52 磁铁隔着纸还能吸住铁钉吗?  
**A. 能, 纸挡不住磁力** B. 不能, 纸挡住了 C. 只能吸很小的  
D. 不能, 因为纸太厚  
❏ 磁力能穿过纸, 但纸越厚吸力越小。
- 53 为什么磁铁能吸铁钉, 不能吸铜钥匙?  
**A. 因为铜不是铁** B. 因为铜太轻 C. 因为铜太滑  
D. 因为铜有颜色  
❏ 磁铁只喜欢铁、镍这些金属, 不喜欢铜。
- 54 把磁铁放进冰箱里冻一下, 磁力会变强还是变弱?  
**A. 变强一点点** B. 变弱 C. 不变 D. 消失  
❏ 冷一点能让磁铁更有精神, 吸力会强一点点。
- 55 两块磁铁吸在一起, 为什么有时很难拉开?  
**A. 因为磁力很大** B. 因为它们粘住了 C. 因为它们生锈了  
D. 因为它们有胶水  
❏ 两块磁铁靠得很近时, 吸力很大, 所以难拉开。
- 56 用气球摩擦头发后, 气球为什么能吸起小纸片?  
A. 因为气球变粘了 **B. 因为摩擦让气球有了静电**  
C. 因为气球变轻了 D. 因为纸片自己飞过来  
❏ 摩擦让气球带上静电, 静电会把轻的小纸片吸过来。
- 57 两个气球都用头发摩擦后, 为什么它们会互相推开?  
**A. 因为它们都带了同一种电** B. 因为它们变大了  
C. 因为风吹的 D. 因为它们生气了  
❏ 一样的气球带一样的电, 它们会互相推开。
- 58 为什么冬天脱毛衣时会听到噼啪声?  
A. 因为毛衣破了 **B. 因为静电放电的声音**  
C. 因为毛衣里有虫子 D. 因为空气干燥  
❏ 毛衣摩擦产生静电, 放电时就会发出噼啪声。
- 59 为什么用塑料梳子梳头后, 头发会被梳子吸起来?  
A. 因为梳子有胶水 **B. 因为摩擦让梳子带电, 吸住头发**  
C. 因为头发太轻 D. 因为梳子有磁性  
❏ 梳子和头发摩擦后带电, 就把头发吸起来了。
- 60 用气球摩擦头发后, 靠近细细的水流, 水流会怎样?  
**A. 被吸过来, 变弯了** B. 被推开了 C. 没有变化  
D. 水流变大  
❏ 带电的气球会把细细的水流吸过来。
- 61 把纸巾的一头放进水里, 为什么水会自己往上爬?  
A. 因为纸巾有吸力 **B. 因为水会沿着纸巾的小缝往上爬**  
C. 因为水太重掉不下来 D. 因为风吹的  
❏ 纸巾有很多小缝, 水会顺着这些小缝往上爬。
- 62 用塑料尺和纸巾做实验, 哪个能让水爬得更高?  
A. 塑料尺 **B. 纸巾** C. 一样高 D. 都不能  
❏ 纸巾有小缝, 水能爬上去; 塑料尺没有缝, 水爬不上去。

- 63 三张不同厚度的纸竖着放水里，哪张纸上的水爬得最高？  
**A. 最薄的纸** B. 最厚的纸 C. 中间的纸 D. 都一样高  
 纸越薄，小缝越细，水爬得越高。
- 64 为什么大树能把地下的水送到很高的树叶上？  
 A. 因为树里有水泵 **B. 因为水会沿着树里的细管子往上爬**  
 C. 因为树会喝水 D. 因为水自己会上来  
 树里面有很细的管子，水会沿着管子往上爬。
- 65 把一根很细的玻璃管插进水里，水会自己往上升吗？  
**A. 会，管子越细升得越高** B. 不会，玻璃管太光滑  
 C. 会，但只升一点点 D. 不会，水会掉出来  
 细管子里的水会被“拉”上去，管子越细升得越高。
- 66 把一滴墨水滴进清水里，墨水为什么会自己散开？  
 A. 因为墨水比水重 **B. 因为墨水分子在水里到处跑**  
 C. 因为墨水有颜色 D. 因为水在流动  
 墨水里的颜色小颗粒在水里到处乱跑，就慢慢散开了。
- 67 把一滴墨水滴进热水和冷水里，哪个散得更快？  
**A. 热水** B. 冷水 C. 一样快 D. 都不散  
 热水里的小颗粒跑得更快，所以散得更快。
- 68 把盐放进水里，盐会自己散开吗？  
**A. 会，慢慢散开** B. 不会，盐会沉底 C. 会，但只散开一点  
 D. 不会，盐会结块  
 盐的小颗粒也会在水里到处跑，慢慢就散开了。
- 69 把一滴红墨水和一滴蓝墨水同时滴进水里，它们会变成什么颜色？  
 A. 红色 B. 蓝色 **C. 紫色** D. 黑色  
 红色和蓝色混在一起就变成了紫色。
- 70 把一块方糖放在水里，不搅拌，它会自己完全溶化吗？  
**A. 会，只是要等很久** B. 不会，必须搅拌  
 C. 只会溶化一点点 D. 会结成块  
 糖的小颗粒也会慢慢跑到水里，但需要很长时间。
- 71 把一颗发芽的豆子横着放，它的根会朝哪边长？  
**A. 朝下长** B. 朝上长 C. 朝左长 D. 朝右长  
 豆子的根总是朝地底下长，不管你怎么放。
- 72 为什么豆苗会朝着窗户的方向长？  
 A. 因为那里暖和 **B. 因为豆苗喜欢阳光，朝着光长**  
 C. 因为风把苗吹过去了 D. 因为窗户高  
 植物需要阳光，所以它会朝着有光的地方长。
- 73 把一盆植物放在转盘上慢慢旋转，它的茎会怎么长？  
**A. 还是往上长** B. 往外长 C. 往下长 D. 乱长  
 植物的茎总是往上长，不管转不转。
- 74 为什么埋在土里的种子，不管怎么放，根都能往下长？  
**A. 因为种子能感觉到地心引力** B. 因为种子会自己转方向  
 C. 因为土里有水 D. 因为根很聪明  
 种子能感觉到“下面”在哪里，所以根会朝下长。
- 75 把一颗正在发芽的豆子倒着吊起来，根会怎么长？  
**A. 还是朝下（朝地面）** B. 朝上（朝天天花板） C. 横着长  
 D. 卷起来  
 根总是朝着地面长，即使豆子倒过来，根也会拐弯向下。
- 76 把一片叶子泡在水里晒太阳，叶子背面会冒泡泡，为什么？  
 A. 因为叶子在呼吸 **B. 因为叶子背面有小孔，气体会跑出来**  
 C. 因为叶子被水泡坏了 D. 因为水里有气泡  
 叶子背面有很多小孔，晒太阳会产生气体，从小孔跑出来。
- 77 为什么叶子的正面和背面颜色不一样？  
**A. 因为正面晒太阳多，颜色深** B. 因为背面有绒毛  
 C. 因为正面比背面厚 D. 因为背面有小孔  
 叶子正面晒的太阳能多，所以更绿。
- 78 叶子背面的小孔是用来做什么的？  
**A. 用来呼吸和喝水** B. 用来让虫子进去 C. 为了好看  
 D. 用来吸收养分  
 小孔是叶子呼吸和喝水的地方。
- 79 把叶子背面涂上油，叶子会怎样？  
**A. 会很快枯萎** B. 会长得更好 C. 会变色 D. 没变化  
 油把小孔堵住了，叶子没法呼吸喝水，就会枯死。
- 80 为什么有些叶子正面亮亮的？  
**A. 为了保护自己，反射阳光** B. 为了好看  
 C. 为了让虫子站不稳 D. 为了防水  
 亮亮的表面能反射掉一些阳光，防止叶子被晒伤。
- 81 同样大小的冰块，放在铁板上和木板上，哪个化得快？  
**A. 铁板上的冰块** B. 木板上的冰块 C. 一样快 D. 都不化  
 铁板传热快，能快速把热量传给冰块，所以化得快。
- 82 放在风扇前面的冰块和放在没风的地方，哪个化得快？  
**A. 风扇前面的冰块** B. 没风地方的冰块 C. 一样快  
 D. 都不化  
 风扇吹风，能更快地把冰块周围的冷气吹走，化得更快。
- 83 包在毛巾里的冰块和直接放桌上的冰块，哪个化得快？  
**A. 直接放桌上的冰块** B. 包在毛巾里的冰块 C. 一样快  
 D. 都不化  
 毛巾能挡住外面的热气，所以包着的冰块化得慢。
- 84 为什么夏天冰棍化得比冬天快？  
**A. 因为夏天温度高，热量多** B. 因为夏天风大  
 C. 因为夏天太阳大 D. 因为夏天人吃得快  
 夏天热，热量传得快，冰棍化得快。

- 85 冰块放在盐水里和放在清水里，哪个化得快？  
A. 盐水里的冰块 B. 清水里的冰块 C. 一样快 D. 都不化  
☑ 盐能让冰在更低的温度融化，所以化得快。
- 86 为什么下雪后，清洁工会在路上撒盐？  
A. 为了让雪更好看 B. 因为撒盐能让雪化得快  
C. 因为盐能粘住雪 D. 因为盐能保暖  
☑ 盐能让雪在更冷的温度就化成水，所以雪化得快。
- 87 把盐撒在冰块上，冰块会怎样？  
A. 化得更快 B. 化得更慢 C. 不化 D. 变得更硬  
☑ 盐能让冰块在更低的温度就融化，所以化得快。
- 88 把盐和糖分别撒在两块冰上，哪个化得快？  
A. 撒盐的冰 B. 撒糖的冰 C. 一样快 D. 都不化  
☑ 盐比糖更能让冰化得快。
- 89 为什么撒了盐的冰块摸起来更冰？  
A. 因为盐是冰的 B. 因为冰块化的时候会吸热，变得更冷  
C. 因为盐把冰包住了 D. 因为盐会结冰  
☑ 冰块融化时需要吸收热量，所以冰块和周围的温度会下降。
- 90 在冰块上撒盐后，再放一根棉线，过一会儿棉线会怎样？  
A. 被冻在冰块上 B. 滑下来 C. 变湿 D. 变干  
☑ 盐让冰块表面融化，然后又冻住，就把棉线冻住了。
- 91 把橡皮泥捏成小船，它为什么能浮在水面上？  
A. 因为橡皮泥变轻了  
B. 因为小船形状能把水推开，水把它托起来  
C. 因为橡皮泥变硬了 D. 因为水变多了  
☑ 小船形状能推开很多水，水就会把它托起来。
- 92 怎样让沉在水底的鸡蛋浮起来？  
A. 加糖 B. 加盐 C. 加油 D. 加水  
☑ 加盐让水变咸，变咸的水力气更大，能把鸡蛋托起来。
- 93 为什么潜水艇能沉下去又能浮上来？  
A. 因为它里面装了水和空气 B. 因为它的壳很硬  
C. 因为它有螺旋桨 D. 因为它会变形  
☑ 潜水艇肚子里灌水就变重下沉，把水排出去就变轻上浮。
- 94 铁块在水里会沉，为什么铁做的轮船却能浮起来？  
A. 因为轮船是空心的，能推开很多水 B. 因为轮船的铁板薄  
C. 因为轮船有发动机 D. 因为轮船有油漆  
☑ 轮船里面是空的，能推开很多水，水把它托起来了。
- 95 把吸管一头捏住放进水里，松开手，水为什么会进到吸管里？  
A. 因为吸管有吸力 B. 因为外面的空气把水压进去了  
C. 因为水会自己爬 D. 因为吸管里有空气  
☑ 松开手后，空气跑进去，就把水推进吸管了。
- 96 把油和水倒在一起摇一摇，静置后会怎样？  
A. 油和水混在一起了 B. 油浮在上面，水分在下面  
C. 油沉在下面 D. 变成奶白色  
☑ 油比水轻，所以油会浮在上面。
- 97 怎样把混在一起的沙子和水分开？  
A. 用勺子舀 B. 用布或滤纸过滤 C. 加热 D. 加盐  
☑ 沙子不溶于水，用布把水滤下去，沙子就留在布上了。
- 98 把盐溶解在水里后，怎样再把盐变回来？  
A. 把水倒掉 B. 把水烧干，让水跑掉 C. 加更多的水  
D. 加醋  
☑ 水加热变成水蒸气跑掉后，盐就留下来了。
- 99 把面粉和水搅在一起，会变成什么样？  
A. 面粉溶化了，水变清 B. 面粉沉底，水变清  
C. 变成白色的糊，放一会儿会分层 D. 变成胶水  
☑ 面粉不溶于水，搅一搅变成白糊，放久了面粉会沉底。
- 100 怎样把混在一起的铁屑和木屑快速分开？  
A. 用手捡 B. 用水冲 C. 用磁铁吸 D. 用筛子筛  
☑ 磁铁能吸铁屑，不能吸木屑，一下子就能分开。

## 1 玩具玩完后，最好怎么做？

- A. 等妈妈帮你收 B. 分类放回玩具箱 C. 堆在床底下  
D. 送给别人  
☑ 自己收拾玩具能养成好习惯，下次玩也容易找到。

## 2 看完图画书后，应该把它放在哪里？

- A. 扔在地上 B. 塞进被窝里 C. 放回书架原来的位置  
D. 折一只纸飞机飞走  
☑ 书有家，看完送它回家，下次想看就能找到。

## 3 晚上脱下来的衣服，最好的叠放位置是？

- A. 椅子上堆着 B. 床脚揉成团 C. 叠好放在床头或衣柜  
D. 扔到客厅沙发  
☑ 叠好放好，第二天穿的时候方便，房间也整洁。

## 4 自己的小书桌很乱，第一步该做什么？

- A. 把东西全部推到地上 B. 先分类，书本放一起，文具放一起  
C. 喊妈妈来收拾 D. 用桌布盖住假装看不见  
☑ 先分类再整理，效率高，还能学会归纳。

## 5 蜡笔、彩笔用完后，应该？

- A. 丢在桌上不管 B. 插进笔筒里收好 C. 扔进垃圾桶  
D. 借给同学不用还  
☑ 笔要插进笔筒或笔盒，下次画画时不会找不到。

## 6 穿套头毛衣时，应该先穿哪里？

- A. 先套头，再伸胳膊 B. 先伸一只胳膊，再套头  
C. 先伸两只胳膊再套头 D. 请别人帮你穿  
☑ 先套头可以把头伸出来，再伸胳膊就不会卡住。

## 7 裤子上的拉链或纽扣，应该在什么位置？

- A. 在后面 B. 在旁边 C. 在前面 D. 无所谓  
☑ 裤子的拉链和纽扣通常都在前面，穿反了会不舒服。

## 8 穿鞋的时候，怎样分清左右脚？

- A. 鞋底花纹朝内 B. 两只鞋的鞋尖靠拢，像蝴蝶结  
C. 随便穿，反正差不多 D. 按鞋跟上的标记  
☑ 把两只鞋并拢，鞋尖朝自己，如果是分开方向就是左右反了。

## 9 系扣子时，应该从哪个扣子开始？

- A. 最下面一个 B. 最上面一个 C. 中间的扣子 D. 随便哪个  
☑ 从最上面开始系，衣服不会歪，扣起来也更顺手。

## 10 冬天出门前，除了穿外套还要记得戴什么？

- A. 短袖T恤 B. 太阳镜 C. 围巾和手套 D. 凉鞋  
☑ 冬天寒冷，戴好围巾和手套保护脖子和手，不容易冻伤。

## 11 吃饭前，你可以帮家人做什么？

- A. 玩手机等开饭 B. 把凳子搬到餐桌旁 C. 把电视声音开大  
D. 跑出去玩  
☑ 搬凳子、摆碗筷都是你能做的家务，家人会很高兴。

## 12 怎样把筷子递给别人更礼貌？

- A. 把筷子尖对着对方 B. 把筷子头(手握端)对着对方  
C. 直接扔过去 D. 插在饭里递  
☑ 递筷子时，让方便握的一端朝对方，这样对方接得顺手。

## 13 吃完饭，自己的碗应该怎么处理？

- A. 留在桌上，大人会收 B. 把碗端到厨房水槽边  
C. 用力摔碎 D. 藏在桌子底下  
☑ 自己能端碗送到厨房，是懂事的小帮手。

## 14 吃完饭擦桌子，抹布应该怎么擦？

- A. 随便画圈 B. 从一边往另一边推着擦 C. 甩来甩去  
D. 只擦自己面前巴掌大地方  
☑ 从一边往另一边擦，能把饭粒和汤水都带走，不会越擦越脏。

## 15 家人还没到齐，你可以先吃吗？

- A. 可以，饿了就吃 B. 不可以，要等大家一起  
C. 只吃一点点没关系 D. 把好吃的先夹到自己碗里  
☑ 等长辈和家人都到齐了再一起吃，是一种礼貌和尊重。

## 16 盛饭时，最好的做法是？

- A. 盛满满一大碗，吃不完没关系 B. 先盛半碗，不够再加  
C. 只吃菜不吃饭 D. 让大人帮你决定  
☑ 先少盛点，不够再添，就不会浪费粮食。

## 17 遇到不喜欢吃的青菜，你应该？

- A. 偷偷倒掉 B. 尝一小口，努力吃下去 C. 哭闹拒绝  
D. 把青菜藏在米饭下面  
☑ 每种食物都有营养，试着吃一点，也许会喜欢上它。

## 18 吃饭时不慎把米粒掉在桌上，应该怎么做？

- A. 捡起来吃掉(桌子干净时) B. 用纸巾包好扔进垃圾桶  
C. 推到地上不管 D. 让妈妈来捡  
☑ 掉在桌上的食物不要直接吃，用纸巾包好扔掉，保持桌面干净。

## 19 去自助餐厅，应该怎样取餐？

- A. 每样都拿一大堆 B. 少拿多取，不剩饭 C. 只拿肉不拿菜  
D. 用自己筷子翻菜  
☑ 每次少拿一点，吃完再去拿，这样不会浪费。

## 20 为什么要说“谁知盘中餐，粒粒皆辛苦”？

- A. 农民伯伯种粮很辛苦，不能浪费 B. 粮食是天上掉下来的  
C. 餐厅的饭不用钱 D. 吃不完可以喂宠物  
☑ 每一粒米都是农民伯伯用汗水换来的，我们要珍惜。

## 21 在幼儿园，老师发点心给你，你应该说什么？

- A. 谢谢老师 B. 老师再见 C. 你发得太慢了 D. 我不吃这个  
☑ 得到东西要说谢谢，老师会心里暖暖的。

## 22 不小心踩到同学的脚，应该说什么？

- A. 没关系 B. 对不起 C. 你好 D. 再见  
☑ 说“对不起”表示道歉，对方会原谅你。

- 23 想要玩同桌的橡皮，应该说？  
A. 给我用一下 B. 快拿过来 C. 你借不借？  
**D. 请问可以借我用一下吗？**  
☞ 用“请问”开头，更有礼貌，同学更愿意借给你。
- 24 早上见到老师，应该说什么？  
**A. 老师早上好** B. 老师你吃了么 C. 老师我要回家  
D. 老师再见  
☞ 早上问好是礼貌，开启美好一天。
- 25 别人对你说“谢谢”，你应该回答什么？  
**A. 不客气** B. 对不起 C. 没关系 D. 好吧  
☞ 说“不客气”表示接受对方的感谢，很友好。
- 26 早上闹钟响了，你应该怎么做？  
A. 关掉继续睡 **B. 立刻起床穿衣服** C. 哭闹不起  
D. 让妈妈帮你关  
☞ 听到闹钟马上起床，养成不赖床的好习惯。
- 27 短针指向8，长针指向12，这是几点？  
A. 7点 **B. 8点** C. 9点 D. 10点  
☞ 短针是时针，指向8就是8点，长针在12表示整点。
- 28 如果看电视超过30分钟，应该怎么做？  
A. 继续看下去 **B. 休息一下，看看远处** C. 喊妈妈再放一集  
D. 把电视音量调大  
☞ 看电视久了要休息眼睛，保护视力。
- 29 答应妈妈10分钟写完一行字，应该怎么做？  
A. 边玩边写 **B. 专心写，争取按时完成** C. 拖到明天  
D. 让妈妈帮你写  
☞ 守时守信用，说到做到是高品质。
- 30 午睡时间到了，却还想玩，应该？  
A. 吵闹不睡 **B. 安静躺下，闭上眼睛休息**  
C. 躲在被子里玩玩具 D. 起来跑跑跳跳  
☞ 即使睡不着，也要安静休息，下午才有精神。
- 31 过年收到了压岁钱，最好的做法是？  
A. 马上全部买零食 **B. 大部分存起来，小部分买需要的东西**  
C. 撕掉玩 D. 全部交给妈妈后不再过问  
☞ 学会存钱和计划花钱，是理财的第一步。
- 32 看到同学有一个新玩具，你也想买，应该？  
A. 哭着让妈妈买 **B. 把自己的零花钱攒起来，等够了再买**  
C. 偷偷拿妈妈的钱 D. 抢同学的玩具  
☞ 想要的东西靠自己努力获得，才更有意义。
- 33 下面哪个是人民币的硬币？  
A. 一块钱的纸币 B. 五块钱的钞票 **C. 闪亮的一元硬币**  
D. 信用卡  
☞ 硬币是金属做的，一元、五角、一角都是硬币。
- 34 你有2元钱，想买一个3元的橡皮，应该？  
**A. 先不买，存够钱再买** B. 跟老板赊账 C. 拿走橡皮不给钱  
D. 用2元买别的  
☞ 钱不够就要等一等，不能强求或做不对的事。
- 35 为什么要存钱？  
A. 存着好玩 **B. 以后可以买更需要的东西**  
C. 交给妈妈就没收了 D. 存起来会变多  
☞ 存钱是为了以后能买更想要的东西，或者应急用。
- 36 在公园遇到一只流浪猫，想摸它应该怎么做？  
A. 直接冲过去抱 **B. 先让猫咪闻闻你的手，慢慢靠近**  
C. 用石头砸它让它过来 D. 大叫吓它  
☞ 野猫可能害怕，要温柔、慢慢接触，避免被抓伤。
- 37 看到别人欺负小动物，应该？  
A. 跟着一起欺负 B. 假装没看见 **C. 上前制止并告诉大人**  
D. 拍照发朋友圈  
☞ 保护小动物是善良的表现，要勇敢阻止不好的行为。
- 38 家里养了小金鱼，应该多久喂一次食？  
A. 想起来就喂，一天好几次  
**B. 按照鱼食说明，每天或隔天喂一次** C. 一个月喂一次  
D. 从来不喂  
☞ 金鱼不能喂太多，会撑坏，要科学喂养。
- 39 春天看到树上鸟窝里有小鸟，你应该？  
A. 爬上去掏鸟蛋 **B. 远远地看着，不打扰** C. 把鸟窝捅下来  
D. 大声喊叫吓跑大鸟  
☞ 鸟类在育雏时最怕打扰，远处观察就好。
- 40 小区里的流浪狗，最好怎么对待？  
A. 用棍子驱赶 **B. 不要主动招惹，保持距离** C. 喂食巧克力  
D. 追着它跑  
☞ 流浪狗可能有攻击性，也怕人，保持距离对大家都好。
- 41 一个圆圈里有个“P”字，表示什么？  
**A. 停车场** B. 禁止停车 C. 小心扒手 D. 可以拍照  
☞ P是停车 (Park) 的缩写，表示停车场。
- 42 黄色三角形中间一个感叹号，表示什么？  
A. 开心 **B. 注意安全** C. 可以玩耍 D. 此处有美食  
☞ 黄色三角是警告标志，感叹号提醒大家小心。
- 43 一根斜线画在烟头上，这个标志表示什么？  
A. 可以抽烟 **B. 禁止吸烟** C. 这里有烟卖 D. 吸烟有害健康  
☞ 红色斜杠表示禁止，禁止吸烟的场所不能抽烟。
- 44 一个绿色小人往门跑，下面写着EXIT，表示什么？  
A. 厕所方向 **B. 安全出口** C. 游客中心 D. 小心地滑  
☞ 绿色EXIT标志指向安全出口，火灾时沿着它跑。

- 45 一个闪电符号，下面画着一个人被击倒，表示？  
**A. 有电危险** B. 雷阵雨 C. 手机充电 D. 超人来了  
 闪电标志提醒有高压电，不能靠近，很危险。
- 46 和妈妈在商场走散了，应该找谁帮忙？  
 A. 随便一个陌生人 **B. 穿制服的商场工作人员或保安**  
 C. 自己跑出商场 D. 站在高处大喊  
 穿制服的工作人员值得信赖，他们会帮你广播找妈妈。
- 47 一个人在家，有人敲门说“我是你爸爸同事”，你应该？  
 A. 马上开门 **B. 不开门，打电话问爸爸** C. 让他从窗户进来  
 D. 给他100块钱  
 不能给陌生人开门，先确认家长是否知道。
- 48 家里的地址和妈妈的电话号码，应该？  
 A. 告诉所有网友 **B. 只告诉警察、老师等可信的人**  
 C. 写在纸上贴在门口 D. 到处说  
 个人信息要保密，只有在需要帮助时才告诉可靠的人。
- 49 如果独自在家感到不舒服，应该先做什么？  
 A. 躺下忍一忍 **B. 给爸妈打电话或打120** C. 自己吃药  
 D. 跑出去找邻居  
 及时联系大人或急救电话，不能自己乱吃药。
- 50 在公园里找不到爸爸了，可以找谁？  
 A. 找带着孩子的阿姨帮忙 **B. 找公园的保安或管理处**  
 C. 在门口大哭 D. 自己坐公交车回家  
 公园的工作人员会帮你广播，是安全的选择。
- 51 哪些部位是别人不能随便碰的？  
 A. 手和脚 **B. 被背心和短裤盖住的部位** C. 耳朵和鼻子  
 D. 头发  
 内衣内裤盖住的地方是我们的隐私部位，别人不能碰。
- 52 如果有人说“我们来玩一个秘密游戏，不要告诉爸爸妈妈”，你应该？  
 A. 觉得好玩，跟着去 **B. 拒绝并马上告诉爸爸妈妈**  
 C. 保守秘密谁也不说 D. 叫上好朋友一起玩  
 任何让你不要告诉爸爸妈妈的事情，都要立刻告诉爸妈。
- 53 医生检查身体时，需要看隐私部位，应该？  
 A. 不让任何人看 **B. 让爸爸妈妈陪着，医生是治病的可以**  
 C. 自己逃跑 D. 只让女医生检查  
 医生看病是正当的，但有爸爸妈妈在身边会更安心。
- 54 同学想看上厕所，你应该？  
 A. 让他看 **B. 拒绝并关好门** C. 和他一起看别人  
 D. 大喊大叫  
 上厕所是私密的事，要关好门，不让别人看。
- 55 如果有人给你看奇怪的图片，要你保密，你应该？  
 A. 收下图片 **B. 马上走开，告诉信任的大人** C. 和同学分享  
 D. 模仿图片做动作  
 让你不舒服的东西，一定要告诉大人，他们会保护你。
- 56 下雨天出门，最好穿什么鞋子？  
 A. 布鞋 B. 凉鞋 **C. 防滑雨鞋或胶鞋** D. 拖鞋  
 雨鞋防水防滑，不会弄湿脚，走路也更稳。
- 57 打雨伞时，应该注意什么？  
 A. 转着玩甩出水珠 B. 把伞尖对着别人  
**C. 撑开伞走在空旷处，不要靠近电线** D. 在楼道里撑开晾干  
 打伞要举高，别碰着别人，也避开电线，注意安全。
- 58 穿雨衣比打伞有什么好处？  
 A. 雨衣更漂亮 **B. 可以解放双手，方便拿东西**  
 C. 雨衣更便宜 D. 雨衣不会淋湿  
 穿雨衣两手都能用，骑自行车或拿东西更方便。
- 59 下大雨时，最好的躲雨地方是？  
 A. 大树下 **B. 屋檐下** C. 电线杆旁 D. 空旷的广场  
 屋檐下可以挡雨，但雷雨天不能在大树下。
- 60 雨天走路，应该避开哪里？  
 A. 人行道 B. 斑马线 **C. 有漩涡的积水坑** D. 天桥  
 积水下的窨井盖可能被冲开，漩涡很危险，不能踩。
- 61 递给别人剪刀时，正确姿势是？  
 A. 刀尖对着对方 **B. 刀柄对着对方** C. 扔过去  
 D. 放在桌上让对方自己拿  
 手柄朝对方，对方好接住，也不会扎到手。
- 62 不用剪刀时，应该放在哪里？  
 A. 床上 B. 地上 **C. 笔筒或剪刀专用套里** D. 口袋里  
 用完放回安全地方，不会弄丢也不会伤人。
- 63 剪纸时，手指应该离刀口多远？  
 A. 紧贴着刀口 **B. 离远一点，至少2厘米** C. 随意  
 D. 把手指放在刀口正下方  
 保持距离，防止剪到手指。
- 64 下面哪个东西不能用剪刀剪？  
 A. 纸张 B. 布条 **C. 细铁丝** D. 彩线  
 铁丝太硬，会损坏剪刀，还可能弹起来伤到自己。
- 65 剪纸时，如果剪刀不好用了，应该？  
 A. 用力掰开 **B. 请大人帮忙或换一把** C. 用牙咬  
 D. 继续使劲剪  
 剪刀卡住或太钝，让大人处理，不要自己硬来。
- 66 给奶奶打电话，接通后第一句应该说什么？  
 A. 喂，你是谁？ **B. 奶奶您好，我是小明**  
 C. 快说话，我忙着呢 D. 你在干嘛？  
 先问好，再报自己的名字，这样奶奶才知道是谁。

- 67 打电话找同学，接电话的是同学的妈妈，你应该说？  
A. 快让XX接电话 B. 阿姨您好，请问XX在吗？ C. 你是谁？  
D. 挂断  
☞ 礼貌地问候，说明要找谁，对方才愿意帮忙。
- 68 打电话时，说完了事情，应该说什么？  
A. 没事了，拜拜 B. 谢谢，再见 C. 挂了  
D. 嘟——直接挂掉  
☞ 说再见再挂电话，表示礼貌和尊重。
- 69 打错电话了，应该说什么？  
A. 对不起，打错了 B. 你是谁啊？ C. 挂断 D. 骂对方一顿  
☞ 道歉说打错了，对方不会生气。
- 70 晚上九点后，可以给同学家打电话吗？  
A. 可以，随时都行 B. 最好不要，会打扰别人休息  
C. 只打给好朋友 D. 发微信代替  
☞ 太晚打电话会影响别人睡觉，要选择合适的时间。
- 71 发烧了，医生让量体温，你应该？  
A. 哭闹不配合 B. 夹好体温计，安静等待 C. 甩体温计玩  
D. 把体温计打碎  
☞ 配合检查才能知道病情，早点好起来。
- 72 吃苦药的时候，应该？  
A. 吐掉 B. 捏着鼻子喝完，然后吃颗糖 C. 偷偷倒掉  
D. 用饮料送服  
☞ 药苦也要吃，病才会好，吃完可以含颗糖。
- 73 生病时，医生让你多喝水，为什么？  
A. 喝水可以解渴 B. 帮助退烧，补充水分 C. 水里没病菌  
D. 不喝水会被批评  
☞ 多喝水能帮助身体排出毒素，防止脱水。
- 74 感冒了，去学校应该？  
A. 正常上课，不戴口罩 B. 戴上口罩，咳嗽打喷嚏用纸巾捂住  
C. 故意对着同学打喷嚏 D. 不告诉老师  
☞ 戴口罩防止传染别人，注意卫生。
- 75 在家休息时，应该怎么做？  
A. 玩得很累 B. 按时吃药，多睡觉，安静休息 C. 跑出去玩  
D. 大声吵闹  
☞ 生病要好好休息，才能恢复得快。
- 76 在超市，想买的东西够不着，应该？  
A. 爬货架去拿 B. 请身边的大人帮忙 C. 用扫把够  
D. 把货架推倒  
☞ 找大人帮忙，不能自己爬高，很危险。
- 77 买东西时，怎么看价格？  
A. 问导购员 B. 看货架上的价签 C. 随便拿，结账时就知道  
D. 问其他顾客  
☞ 价签上标着价格，对比一下再选。
- 78 超市购物车不能用来做什么？  
A. 装商品 B. 推着走 C. 站进去当小车开 D. 在车内坐好  
☞ 站在购物车里容易摔倒，很不安全。
- 79 结账时，应该？  
A. 把商品堆在收银台就走了  
B. 排队等待，把商品放到传送带上 C. 插队到前面  
D. 自己扫描条形码  
☞ 排队、放好商品，耐心等收银员结账。
- 80 买水果时，可以随便捏吗？  
A. 可以，捏一捏才知道好不好  
B. 不可以，会捏坏，要轻拿轻放 C. 只捏一个 D. 用指甲掐  
☞ 爱护商品，轻轻挑选，不要捏坏。
- 81 在图书馆看书，应该在书上乱画吗？  
A. 可以，自己的书随便画  
B. 不可以，图书馆的书是公共的，要爱惜 C. 只画一页  
D. 用铅笔画，能擦掉  
☞ 公共图书要留给其他人看，不能乱画。
- 82 公园里的长椅，可以踩上去跳吗？  
A. 可以，很好玩 B. 不可以，会踩坏，别人就没法坐了  
C. 只踩一下 D. 脱鞋跳  
☞ 公共设施要爱护，让每个人都使用。
- 83 在小区里看到水龙头没关紧，应该？  
A. 不管它 B. 关紧水龙头 C. 玩水 D. 告诉物业  
☞ 节约用水，看到没关紧就帮忙关上。
- 84 公共厕所的卷纸，可以全部扯下来带回家吗？  
A. 可以，反正免费的 B. 不可以，要留给大家用  
C. 只扯一点点 D. 跟管理员说一声  
☞ 公共资源要共享，不能自私拿走。
- 85 在博物馆，可以触摸玻璃展柜吗？  
A. 可以，摸一下没关系 B. 不可以，会留下手印影响别人观看  
C. 用袖子垫着摸 D. 只摸一下下  
☞ 不触摸展柜，保持清洁，尊重参观者。
- 86 在电梯里遇到邻居阿姨，应该？  
A. 假装没看见 B. 主动说“阿姨好” C. 盯着她看  
D. 躲在妈妈身后  
☞ 主动问好，大家都会喜欢你。

87 第一次见亲戚时，应该？

- A. 跑开不理 **B. 按爸妈教的称呼叫人，比如“叔叔好”**  
C. 直接问“你叫什么” D. 不说话  
☑ 有礼貌地打招呼，会给人留下好印象。

89 上学路上遇到老师，应该？

- A. 低着头走快点 **B. 停下来，立正说“老师好”**  
C. 远远喊“老师再见” D. 假装没看到  
☑ 向老师问好是尊师的表现。

91 废旧的报纸应该扔进哪个垃圾桶？

- A. 厨余垃圾 **B. 可回收物** C. 其他垃圾 D. 有害垃圾  
☑ 报纸可以回收再造纸，是可回收物。

93 用过的纸巾应该扔进哪个垃圾桶？

- A. 可回收物 B. 厨余垃圾 **C. 其他垃圾** D. 有害垃圾  
☑ 用过的纸巾被污染，不能回收，是其他垃圾。

95 塑料饮料瓶，喝完后应该怎么扔？

- A. 直接扔进可回收桶 **B. 踩扁后扔进可回收桶**  
C. 扔进其他垃圾桶 D. 留着当玩具  
☑ 踩扁能节约空间，可回收物要尽量干净。

97 在小区里玩耍，看到建筑工地，应该？

- A. 进去探险 **B. 离远点，不靠近** C. 捡块砖头玩  
D. 翻越围挡  
☑ 工地危险，有坑洞和坠物，不能靠近。

99 和小伙伴玩追逐游戏，应该在什么地方？

- A. 马路边 B. 停车场 **C. 小区的空地或操场** D. 楼梯间  
☑ 开阔安全的地方，远离车辆和危险。

88 去别人家做客，进门应该说什么？

- A. 你家好小啊 **B. 爷爷好，奶奶好，打扰了**  
C. 有什么好吃的？ D. 我来了  
☑ 先向主人问好，表示尊重。

90 打招呼时，最好也看着对方的眼睛，为什么？

- A. 显得不礼貌 **B. 表示你在认真和对方说话**  
C. 看眼睛不礼貌 D. 会把人吓跑  
☑ 看着眼睛说话，表示尊重和真诚。

92 吃剩的香蕉皮属于什么垃圾？

- A. 可回收物 **B. 厨余垃圾** C. 有害垃圾 D. 其他垃圾  
☑ 香蕉皮容易腐烂，是厨余垃圾。

94 过期药品应该扔进哪个垃圾桶？

- A. 可回收物 B. 厨余垃圾 C. 其他垃圾 **D. 有害垃圾**  
☑ 过期药品有毒有害，是有害垃圾。

96 玩滑梯时，正确的姿势是？

- A. 头朝下趴着滑 **B. 坐着，手扶两侧滑下** C. 站着滑  
D. 从滑梯往上爬  
☑ 坐着滑最安全，头和手不能伸出去。

98 玩沙池时，能把沙子扬起来吗？

- A. 能，很好玩 **B. 不能，会迷了别人的眼睛** C. 只扬一点点  
D. 朝没人的地方扬  
☑ 扬沙子会伤到别人，是不文明行为。

100 如果玩具掉到马路中间，应该怎么做？

- A. 马上冲过去捡 **B. 等没有车了，请大人帮忙捡**  
C. 不管了，再买一个 D. 用棍子够  
☑ 不能自己冲到马路上，很危险，请大人帮忙最安全。

1 红色让你想到什么？

- A. 凉凉的海水 **B. 暖暖的太阳** C. 青青的草地  
D. 软软的棉花糖  
☑ 红色像火焰和太阳，让人感觉温暖。

2 蓝色让你想到什么？

- A. 大大的天空** B. 红红的苹果 C. 黄黄的香蕉  
D. 绿绿的树叶  
☑ 蓝色像天空和大海，让人感觉很开阔。

3 黄色让你想到什么水果？

- A. 红苹果 B. 紫葡萄 **C. 黄香蕉** D. 绿西瓜  
☑ 香蕉、柠檬、芒果都是黄色的。

4 绿色让你想到什么植物？

- A. 红色玫瑰花 B. 蓝色牵牛花 **C. 绿色小草** D. 黄色向日葵  
☑ 春天的小草和树叶都是绿色的。

5 白色让你想到什么？

- A. 黑黑的夜 **B. 白白的云朵** C. 红红的火 D. 黄黄的月亮  
☑ 云朵、雪花、牛奶都是白色的。

6 圆圆的形状像什么？

- A. 书本 **B. 皮球** C. 铅笔 D. 尺子  
☑ 皮球、太阳、饼干都是圆圆的。

7 三角形像什么？

- A. 圆圆的气球 **B. 尖尖的小山** C. 长长的火车  
D. 方方的盒子  
☑ 小山、三明治、帐篷都是三角形的。

8 方方的形状像什么？

- A. 窗户** B. 鸡蛋 C. 皮球 D. 香蕉  
☑ 窗户、积木、盒子都有方方的角。

9 椭圆形的形状像什么？

- A. 西瓜 **B. 鸡蛋** C. 苹果 D. 橘子  
☑ 鸡蛋是椭圆形的，不是正圆。

10 心形的图案代表什么？

- A. 生气 B. 伤心 **C. 爱和喜欢** D. 害怕  
☑ 心形常常用来表达爱和感谢。

11 弯弯的波浪线让你想到什么？

- A. 尖尖的牙齿 **B. 软软的水波** C. 直直的道路  
D. 硬硬的石头  
☑ 波浪线像河水、海面的波纹，很温柔。

12 尖尖的锯齿线让你想到什么？

- A. 平静的湖面 **B. 闪电或牙齿** C. 圆圆的气球  
D. 软软的棉花  
☑ 锯齿线像闪电、鲨鱼的牙齿，感觉很有力量。

13 一圈一圈的螺旋线像什么？

- A. 棒棒糖** B. 尺子 C. 书本 D. 窗户  
☑ 螺旋线像棒棒糖、蜗牛壳，很有趣。

14 直直的线让你想到什么？

- A. 弯曲的小路 **B. 笔直的铅笔** C. 卷卷的头发  
D. 一圈圈的糖  
☑ 直线像铅笔、尺子、旗杆，很整齐。

15 密密麻麻的小点让你想到什么？

- A. 雨滴** B. 长线 C. 方块 D. 圆圈  
☑ 小点像雨滴、豆子、星星，很活泼。

16 很快的音乐让你想做什么？

- A. 慢慢走路 **B. 快快跑步** C. 安静睡觉 D. 慢慢喝水  
☑ 快快的音乐像小兔子蹦蹦跳，让人想跑起来。

17 很慢的音乐让你想做什么？

- A. 翻跟头 B. 快快跑 **C. 慢慢走或休息** D. 跳高  
☑ 慢慢音乐像乌龟散步，让人想安静下来。

18 听到像心跳一样“咚咚咚”的音乐，你会？

- A. 想睡觉 **B. 想拍手或踏步** C. 想发呆 D. 想吃饭  
☑ 有节奏的音乐会让人忍不住跟着动。

19 听到摇篮曲，你会？

- A. 想跳舞 B. 想跑步 **C. 想睡觉** D. 想唱歌  
☑ 摇篮曲很慢很温柔，能让人安静入睡。

20 听到进行曲，你会？

- A. 想踏步走** B. 想滑滑梯 C. 想荡秋千 D. 想吃糖  
☑ 进行曲很有精神，像士兵走路一样整齐。

21 “咚咚咚”像打雷一样的声音是什么乐器？

- A. 钢琴 B. 小提琴 **C. 大鼓** D. 笛子  
☑ 大鼓敲起来“咚咚咚”，声音很响亮。

22 “叮叮叮”像小星星的声音是什么乐器？

- A. 大鼓 **B. 三角铁或铃铛** C. 大提琴 D. 唢呐  
☑ 三角铁和铃铛的声音清脆，像星星在眨眼。

23 “呜呜呜”像风声的乐器是什么？

- A. 鼓 B. 钢琴 **C. 笛子** D. 吉他  
☑ 笛子吹起来像风的声音，很优美。

24 “叮叮咚咚”像泉水的声音是什么乐器？

- A. 大鼓 **B. 钢琴** C. 小号 D. 二胡  
☑ 钢琴的声音清脆明亮，像泉水在流动。

- 25 “嗡嗡”像蜜蜂的声音是什么乐器?  
A. 小提琴 B. 大鼓 C. 三角铁 D. 木鱼  
☑ 小提琴的声音可以模仿蜜蜂飞舞的声音。
- 26 “一闪一闪亮晶晶，满天都是小星星”，这首歌在什么时候唱?  
A. 晚上看星星 B. 中午吃饭 C. 早上起床 D. 下午运动  
☑ 小星星在夜晚的天空中闪烁。
- 27 “小燕子，穿花衣，年年春天来这里”，小燕子什么时候来?  
A. 冬天 B. 夏天 C. 春天 D. 秋天  
☑ 春天天气变暖，小燕子从南方飞回来。
- 28 “找呀找呀找朋友，找到一个好朋友”，找到朋友后要做什么?  
A. 握握手 B. 踢踢脚 C. 点点头 D. 拍拍肩  
☑ 歌词里唱“敬个礼呀，握握手，你是我的好朋友”。
- 29 “拔萝卜，拔萝卜，嗨哟嗨哟拔萝卜”，谁在帮忙拔萝卜?  
A. 一个人 B. 好多人和小动物 C. 一只小猫 D. 一只小狗  
☑ 歌曲里老爷爷、老奶奶、小姑娘、小狗、小猫都来帮忙。
- 30 “两只老虎，两只老虎，跑得快”，它们跑得快是因为?  
A. 它们在睡觉 B. 它们在比赛 C. 它们没有尾巴和耳朵  
D. 它们在吃东西  
☑ 歌词里说“一只没有耳朵，一只没有尾巴，真奇怪”。
- 31 转圈圈像什么?  
A. 睡觉的小猫 B. 旋转的风车 C. 吃饭的小朋友  
D. 跑步的小狗  
☑ 转圈的动作像风车被风吹动，一圈一圈。
- 32 踮起脚尖走路像什么?  
A. 大象 B. 小天鹅 C. 小乌龟 D. 小熊  
☑ 芭蕾舞演员踮起脚尖，像天鹅一样优雅。
- 33 挥动双手像什么?  
A. 小鸟扇翅膀 B. 小鱼游泳 C. 小马奔跑 D. 小蛇爬行  
☑ 手臂上下挥动，像小鸟在天空飞翔。
- 34 蹦蹦跳跳像什么小动物?  
A. 小兔子 B. 小乌龟 C. 小猫咪 D. 小蛇  
☑ 小兔子走路蹦蹦跳跳，很可爱。
- 35 弯腰像什么?  
A. 大树的树干 B. 花朵点头 C. 石头 D. 铅笔  
☑ 弯腰的动作像花儿被风吹得点头。
- 36 画一个开心的小朋友，嘴巴应该画成什么样?  
A. 嘴角向上弯 B. 嘴角向下弯 C. 嘴巴张成O形  
D. 嘴巴闭紧  
☑ 开心的时候嘴角往上翘，像弯弯的月亮。
- 37 画一个难过的小朋友，嘴巴应该画成什么样?  
A. 嘴角向上弯 B. 嘴角向下弯 C. 嘴巴张成圆形  
D. 嘴巴歪着  
☑ 难过的时候嘴角向下弯，看起来不高兴。
- 38 画一个吃惊的小朋友，嘴巴应该画成什么样?  
A. 一条直线 B. 圆圆的一个O形 C. 弯弯的月牙 D. 锯齿形  
☑ 吃惊的时候嘴巴张成O形，眼睛也变圆。
- 39 画一个生气的小朋友，眉毛应该怎么画?  
A. 平平的 B. 弯弯的 C. 竖起来向下斜 D. 卷卷的  
☑ 生气的时候眉毛会竖起来，像倒八字。
- 40 画一个困了的小朋友，眼睛应该画成什么样?  
A. 圆圆的 B. 眯成一条线 C. 大大的 D. 一上一下  
☑ 困了的时候眼睛会眯起来，像弯弯的缝。
- 41 红红的太阳和火焰，给人什么感觉?  
A. 冰冰凉 B. 暖暖的 C. 软软的 D. 硬硬的  
☑ 红色、橙色、黄色让人想到太阳和火，感觉温暖。
- 42 蓝蓝的大海和冰雪，给人什么感觉?  
A. 暖暖的 B. 凉爽的 C. 甜甜的 D. 辣辣的  
☑ 蓝色、绿色、紫色让人想到大海和冰雪，感觉凉爽。
- 43 画一幅冬天的画，应该多用哪些颜色?  
A. 红色和橙色 B. 蓝色和白色 C. 黄色和粉色  
D. 紫色和棕色  
☑ 冬天有白雪和冰，蓝色和白色让人觉得寒冷。
- 44 画一幅夏天的画，让你觉得凉快，应该多用哪些颜色?  
A. 红色和橙色 B. 蓝色和绿色 C. 黄色和粉色  
D. 黑色和灰色  
☑ 蓝色和绿色让人想到水、树荫，感觉很凉快。
- 45 哪种颜色让你觉得最温暖?  
A. 蓝色 B. 绿色 C. 红色 D. 紫色  
☑ 红色像火焰和太阳，是最温暖的颜色之一。
- 46 下雨的声音“沙沙沙”像什么?  
A. 打鼓 B. 风吹树叶 C. 小朋友唱歌 D. 小鸟叫  
☑ 沙沙沙的声音像小雨落在树叶上。
- 47 刮风的声音“呼呼呼”像什么?  
A. 猫咪叫 B. 大鼓敲 C. 风在吹口哨 D. 水龙头流水  
☑ 呼呼呼的声音是风吹过窗户或树梢。
- 48 打雷的声音“轰隆隆”像什么?  
A. 轻轻敲门 B. 大石头滚下山 C. 小鸟唱歌 D. 树叶飘落  
☑ 轰隆隆的声音很响，像巨大的东西在滚动。

- 49 小溪流水的声音“哗啦啦”像什么?  
A. 安静无声 B. 轻轻说话 C. 欢乐的歌声 D. 沉重的脚步  
☞ 哗啦啦的水声听起来很快乐, 像在唱歌。
- 50 风吹树叶的声音“沙沙沙”像什么?  
A. 小朋友拍手 B. 树叶在说悄悄话 C. 大鼓敲击 D. 铃铛摇  
☞ 树叶被风吹动, 发出沙沙声, 像在说悄悄话。
- 51 涂一大片颜色, 用什么工具最快?  
A. 细水彩笔 B. 蜡笔或油画棒 C. 铅笔 D. 针管笔  
☞ 蜡笔和油画棒很粗, 涂大块颜色又快又均匀。
- 52 画细细的线条和勾边, 用什么工具最好?  
A. 粗蜡笔 B. 细水彩笔或勾线笔 C. 大刷子 D. 海绵  
☞ 细水彩笔和勾线笔的笔头尖, 适合画细线。
- 53 画国画(水墨画)需要用什么工具?  
A. 蜡笔 B. 毛笔和墨汁 C. 彩色铅笔 D. 油画棒  
☞ 国画用毛笔蘸墨汁在宣纸上画。
- 54 两种颜色想混在一起, 用什么工具最容易?  
A. 铅笔 B. 油画棒或蜡笔 C. 签字笔 D. 圆珠笔  
☞ 油画棒和蜡笔可以互相叠加, 混出新颜色。
- 55 画小小的、精细的部分, 用什么工具?  
A. 粗蜡笔 B. 彩色铅笔 C. 大刷子 D. 海绵  
☞ 彩色铅笔的笔芯细, 可以画小小的细节。
- 56 一个正方形上面加一个三角形, 像什么?  
A. 气球 B. 房子 C. 太阳 D. 小鱼  
☞ 正方形是房子身体, 三角形是房顶, 组合成小房子。
- 57 一个圆形下面加一个长方形, 像什么?  
A. 气球 B. 棒棒糖 C. 大树 D. 小草  
☞ 圆形是气球, 长方形是绳子, 组合成气球。
- 58 一个半圆形下面加一个长方形, 像什么?  
A. 雨伞 B. 蘑菇 C. 帽子 D. 房子  
☞ 半圆形是蘑菇伞, 长方形是蘑菇柄。
- 59 一个三角形下面加一个长方形, 像什么?  
A. 松树 B. 苹果 C. 西瓜 D. 花朵  
☞ 三角形是树冠, 长方形是树干, 组合成松树。
- 60 一个圆形上面加一个三角形, 像什么?  
A. 冰淇淋 B. 皮球 C. 太阳帽 D. 小丑  
☞ 圆形是冰淇淋球, 三角形是蛋筒, 组合成冰淇淋。
- 61 听到欢快活泼的音乐, 你会想做什么?  
A. 睡觉 B. 跳舞或拍手 C. 发呆 D. 叹气  
☞ 欢快的音乐让人开心, 想跟着动起来。
- 62 听到安静温柔的音乐, 你会想做什么?  
A. 跑步 B. 画画或看书 C. 大喊大叫 D. 跳高  
☞ 安静的音乐让人平静, 适合做安静的事情。
- 63 听到雄壮有力的音乐, 你会想做什么?  
A. 踏步走或学士兵 B. 睡觉 C. 吃东西 D. 滑滑梯  
☞ 雄壮的音乐像进行曲, 让人想挺起胸脯走路。
- 64 听到神秘的音乐, 你会想到什么?  
A. 游乐园 B. 森林里的秘密 C. 教室 D. 食堂  
☞ 神秘的音乐让人想到魔法、森林和探险。
- 65 听到很慢很长的音乐, 你会想到什么动物?  
A. 小兔子 B. 小乌龟 C. 小猴子 D. 小松鼠  
☞ 很慢的音乐像乌龟在慢慢散步。
- 66 过年的时候, 街上最多的是什么颜色?  
A. 红色 B. 蓝色 C. 绿色 D. 紫色  
☞ 春节贴红对联、挂红灯笼, 红色代表喜庆。
- 67 中秋节晚上看月亮, 月亮是什么颜色?  
A. 红色 B. 黄色或白色 C. 蓝色 D. 绿色  
☞ 中秋节的月亮又圆又亮, 是黄色或白色的。
- 68 圣诞节常见的颜色是哪两种?  
A. 红和绿 B. 蓝和白 C. 黄和紫 D. 黑和橙  
☞ 圣诞老人穿红色, 圣诞树是绿色。
- 69 端午节包粽子, 粽叶是什么颜色?  
A. 红色 B. 绿色 C. 黄色 D. 紫色  
☞ 粽叶是竹叶或芦苇叶, 是绿色的。
- 70 国庆节的时候, 我们常挥动什么颜色的小旗?  
A. 蓝色旗 B. 绿色旗 C. 红色旗 D. 黄色旗  
☞ 五星红旗是红色的, 代表我们的祖国。
- 71 想画一只兔子, 要突出它什么部位?  
A. 长鼻子 B. 长耳朵 C. 长尾巴 D. 长脖子  
☞ 兔子的耳朵长长的, 是它最明显的特征。
- 72 想画一只大象, 要突出它什么部位?  
A. 长尾巴 B. 长鼻子 C. 长脖子 D. 大耳朵  
☞ 大象有长长的鼻子, 可以卷东西。
- 73 想画一只斑马, 要画什么花纹?  
A. 圆点 B. 黑色条纹 C. 方块 D. 螺旋线  
☞ 斑马身上有黑白相间的条纹。
- 74 想画一只长颈鹿, 要突出它什么部位?  
A. 长脖子 B. 长尾巴 C. 长耳朵 D. 长腿  
☞ 长颈鹿的脖子很长, 可以吃到高处的树叶。
- 75 想画一只刺猬, 要画什么?  
A. 长尾巴 B. 身上的刺 C. 大耳朵 D. 长胡子  
☞ 刺猬身上有尖尖的刺, 用来保护自己。
- 76 听到“咚咚咚”像走路一样, 你可以用什么动作来打节奏?  
A. 拍手 B. 跺脚 C. 点头 D. 眨眼  
☞ 走路的声音可以用跺脚来模仿。

- 77 听到“啪啪 啪啪”像拍皮球，你可以用什么动作？  
A. 跺脚 B. **拍手** C. 摇头 D. 扭腰  
☑ 拍皮球的声音和拍手的声音很像。
- 78 听到“哒 哒 哒 哒”像小马跑步，你可以用什么动作？  
A. 拍肩膀 B. **手指点手心** C. 拍肚子 D. 拍膝盖  
☑ 小马跑步轻快，用手指轻轻点手心可以模仿。
- 79 听到“咚咚 咚咚”像心跳，你可以用什么动作？  
A. 拍头 B. **拍胸口** C. 拍腿 D. 拍墙  
☑ 心跳在胸口，拍胸口可以感受节奏。
- 80 听到很慢的“咚——咚——咚——”，你可以做什么动作？  
A. 快速拍手 B. **慢慢点头** C. 快速跺脚 D. 快速转圈  
☑ 慢节奏适合做慢动作，比如慢慢点头。
- 81 一幅画里有太阳、草地、小狗、小朋友，他们在做什么？  
A. 在吃饭 B. **在公园玩耍** C. 在睡觉 D. 在看书  
☑ 太阳下在草地上和小狗玩，是在公园玩耍。
- 82 一幅画里有乌云、雨伞、水坑，可能是什么天气？  
A. 晴天 B. **下雨天** C. 下雪天 D. 刮风天  
☑ 乌云和雨伞说明正在下雨。
- 83 一幅画里有蛋糕、蜡烛、气球，可能在庆祝什么？  
A. 新年 B. **生日** C. 中秋节 D. 端午节  
☑ 生日的时候会吃蛋糕、吹蜡烛、挂气球。
- 84 一幅画里有书包、铅笔、书本，这是在哪里？  
A. 游乐场 B. **学校** C. 超市 D. 公园  
☑ 书包和书本是上学用的东西。
- 85 一幅画里有雪人、围巾、手套，是什么季节？  
A. 春天 B. 夏天 C. 秋天 D. **冬天**  
☑ 堆雪人是冬天才有的活动。
- 86 想要折一只纸飞机，需要什么？  
A. **彩纸** B. 剪刀 C. 胶水 D. 彩笔  
☑ 折纸用彩纸或白纸，不用剪刀和胶水。
- 87 想要剪一朵窗花，需要什么工具？  
A. 彩笔 B. **剪刀** C. 胶水 D. 尺子  
☑ 剪纸需要剪刀，剪出漂亮的图案。
- 88 想要把两片纸粘在一起，需要什么？  
A. 彩笔 B. **胶水或胶棒** C. 剪刀 D. 尺子  
☑ 胶水或胶棒可以把纸粘起来。
- 89 想要在手工纸上画漂亮的图案，需要什么？  
A. 剪刀 B. **彩笔或蜡笔** C. 胶水 D. 尺子  
☑ 彩笔和蜡笔可以在纸上画出彩色图案。
- 90 想要画一条直直的线，可以用什么帮忙？  
A. **安全尺子** B. 剪刀 C. 胶水 D. 橡皮  
☑ 用尺子可以画出笔直的线。
- 91 蝴蝶的两边翅膀，花纹是什么样的？  
A. 完全不一样 B. 左边有花纹，右边没有  
C. **左右对称，差不多一样** D. 只有右边有花纹  
☑ 蝴蝶翅膀左右是对称的，花纹几乎一模一样。
- 92 人的脸，两只眼睛的位置是怎样的？  
A. 一只高一只低 B. **左右对称，差不多一样高**  
C. 两只都在左边 D. 一只大一只小  
☑ 人的眼睛左右对称，在脸的另一高度。
- 93 一片树叶，左右两半看起来？  
A. 完全不一样 B. 左边大右边小 C. **差不多一样**  
D. 只有左边有叶脉  
☑ 很多树叶左右是对称的，两边差不多。
- 94 小朋友画了一个爱心，爱心左右两边？  
A. 左边圆右边尖 B. 完全不一样 C. **左右对称**  
D. 只有右边有颜色  
☑ 爱心形状左右对称，两边一样。
- 95 一辆小汽车从正面看，左右两边的车灯？  
A. 一个上一个下 B. **左右对称，一样高** C. 只有左边有  
D. 只有右边有  
☑ 汽车前面的车灯左右对称，在相同的高度。
- 96 听一段很快、很欢快的音乐，你想做什么动作？  
A. 慢慢走 B. **转圈或蹦跳** C. 坐下发呆 D. 躺下睡觉  
☑ 欢快的音乐让人想动起来，转圈或蹦跳。
- 97 听一段安静的音乐，你想涂什么颜色？  
A. 红色橙色 B. **蓝色绿色** C. 黑色灰色 D. 金色银色  
☑ 安静的音乐适合用蓝色、绿色等安静的颜色。
- 98 听一段像小鸟叫的音乐，你想到了什么动物？  
A. 大象 B. **小鸟** C. 鲸鱼 D. 老虎  
☑ 模仿鸟叫声的音乐让人想到小鸟在唱歌。
- 99 听一段像海浪的音乐，你想到了什么地方？  
A. 沙漠 B. **大海边** C. 高山 D. 城市  
☑ 海浪声让人想到大海和沙滩。
- 100 一幅画里有弯弯的彩虹、绿绿的草地、快乐的小朋友，你觉得他们在做什么？  
A. 在写作业 B. **在雨过天晴后玩耍** C. 在睡觉 D. 在吃饭  
☑ 彩虹常出现在雨后，小朋友在草地上快乐地玩。



- 1 小明比小红高，小红比小刚高，那么谁最矮？  
A. 小明，他最高 B. 小红，中间高 **C. 小刚，最矮**  
D. 一样高，三胞胎  
☑ 小明>小红>小刚，所以小刚最矮。
- 2 如果所有猫都喜欢吃鱼，小花是一只猫，那么小花喜欢吃什么？  
A. 老鼠，猫都抓老鼠 **B. 鱼，因为它是猫**  
C. 狗粮，它口味独特 D. 草，它吃素  
☑ 小花是猫，所以喜欢吃鱼。
- 3 桌子上有3个苹果，妈妈又放了2个，然后你吃掉了1个，还剩几个？  
A. 3个，你数错了 **B. 4个， $3+2-1=4$**  C. 5个，你没吃  
D. 2个，被偷了  
☑  $3+2-1=4$ 。
- 4 下面哪个选项里的东西都是交通工具？  
**A. 汽车、飞机、轮船，都能跑** B. 桌子、椅子、床，都是家具  
C. 铅笔、橡皮、尺子，都是文具  
D. 苹果、香蕉、橘子，都是水果  
☑ 汽车、飞机、轮船都能把人或货物从一处运到另一处。
- 5 如果明天是星期六，那么今天是星期几？  
A. 星期四，还有两天 **B. 星期五，前一天**  
C. 星期日，后一天 D. 星期一，新的一周  
☑ 星期六前一天是星期五。
- 6 小红有5颗糖，她给了弟弟2颗，又得到了妈妈奖励的3颗，现在小红有几颗？  
A. 4颗，给多了 B. 5颗，没变 **C. 6颗， $5-2+3=6$**   
D. 7颗，算错了  
☑  $5-2+3=6$ 。
- 7 所有的鸟都会飞吗？企鹅是鸟，那企鹅会飞吗？  
A. 会，它只是懒得飞 **B. 不会，企鹅的翅膀是用来游泳的**  
C. 会，它飞得比老鹰高 D. 只有在梦里会飞  
☑ 不是所有鸟都会飞，企鹅就不会飞。
- 8 如果1只青蛙有4条腿，那么3只青蛙一共有几条腿？  
A. 8条，你少算了 **B. 12条， $4\times 3=12$**  C. 16条，青蛙还有手  
D. 10条，有一只残疾  
☑  $4\times 3=12$ 。
- 9 小明、小红、小刚三人排队，小明在最前面，小红在小明后面，小刚在最后面，谁在中间？  
A. 小明，第一个 **B. 小红，第二个** C. 小刚，最后一个  
D. 没有人，只有两个  
☑ 顺序：小明-小红-小刚，小红在中间。
- 10 下面哪个东西不需要电池也能用？  
A. 手机，没电池不行 B. 遥控器，要电池  
**C. 机械闹钟，上发条就行** D. 电动牙刷，要充电  
☑ 机械闹钟靠发条，不需要电池。
- 11 2、4、6、8，下一个数字是几？  
A. 9，单数 **B. 10，双数加2** C. 11，质数 D. 12，加4  
☑ 规律是+2， $8+2=10$ 。
- 12 如果今天星期三，那么再过5天是星期几？  
A. 星期日， $3+5=8$ ， $8-7=1$   
**B. 星期一， $3+5=8$ ， $8-7=1$ ，星期一**  
C. 星期二， $3+5=8$ ， $8-7=1$ ，星期一？不对 D. 星期三，没变  
☑  $星期三+5天=星期一$ （因为7天一个循环）。
- 13 小动物们赛跑，小兔比小狗快，小狗比小猫快，那么谁最慢？  
A. 小兔，最快 B. 小狗，中间 **C. 小猫，最慢**  
D. 一样快，平局  
☑ 小兔>小狗>小猫，小猫最慢。
- 14 如果一个三角形有3个角，那么一个正方形有几个角？  
A. 3个，跟三角形一样 **B. 4个，正方形有4个角**  
C. 5个，比三角形多2个 D. 6个，你猜  
☑ 正方形有4个角，跟三角形没关系。
- 15 爸爸的哥哥你应该叫什么？  
A. 叔叔，爸爸的弟弟 **B. 伯伯，爸爸的哥哥**  
C. 舅舅，妈妈的兄弟 D. 姑父，姑姑的丈夫  
☑ 爸爸的哥哥叫伯伯，爸爸的弟弟叫叔叔。
- 16 如果1个星期有7天，那么2个星期有多少天？  
A. 7天，还是一周 B. 10天，你少算了 **C. 14天， $7\times 2=14$**   
D. 21天，算成3周了  
☑  $7\times 2=14$ 天。
- 17 下面哪个是水果？  
A. 胡萝卜，蔬菜 B. 土豆，蔬菜 **C. 西瓜，水果**  
D. 白菜，蔬菜  
☑ 西瓜是水果。
- 18 如果所有的鱼都生活在水里，那么鲸鱼生活在哪里？  
**A. 水里，鲸鱼在海洋** B. 陆地，鲸鱼是哺乳动物  
C. 天上，鲸鱼会飞 D. 树上，鲸鱼爬树  
☑ 鲸鱼虽然不算是鱼，但它生活在海洋里。

- 19 小明有3颗糖，小红给了他2颗，他又给了小刚1颗，现在小明有几颗？  
A. 2颗， $3+2-1=4$ ？不对 **B. 4颗， $3+2-1=4$**  C. 5颗，没给  
D. 3颗，没变  
☑  $3+2-1=4$ 。
- 20 下面哪个是昆虫？  
A. 蜘蛛，8条腿不是昆虫 **B. 蝴蝶，6条腿是昆虫**  
C. 蜈蚣，很多腿 D. 蜗牛，软体动物  
☑ 蝴蝶是昆虫（六条腿），蜘蛛是蛛形纲。
- 21 如果明天是星期一，那么昨天是星期几？  
**A. 星期六，明天周一，今天周日，昨天周六**  
B. 星期日，今天周日，昨天周六？不对 C. 星期一，搞混了  
D. 星期五，错了  
☑ 明天星期一，则今天星期日，昨天星期六。
- 22 1、3、5、7，下一个数字是几？  
A. 8，偶数 **B. 9，奇数加2** C. 10，偶数 D. 11，质数  
☑ 单数序列， $7+2=9$ 。
- 23 妈妈买了10个饺子，爸爸吃了4个，妈妈吃了3个，还剩几个？  
A. 2个， $10-4-3=3$ ？不对 **B. 3个， $10-4-3=3$**   
C. 4个，算错了 D. 5个，爸爸没吃  
☑  $10-4-3=3$ 。
- 24 下面哪个是家用电器？  
**A. 冰箱，用电** B. 沙发，家具 C. 床，家具 D. 桌子，家具  
☑ 冰箱是用电的，其他是家具。
- 25 如果所有的三角形都有三个角，那么五边形有几个角？  
A. 3个，跟三角形一样 B. 4个，四边形  
**C. 5个，五边形有5个角** D. 6个，多了  
☑ 五边形有5个角，与三角形无关。
- 26 2、4、8、16，下一个数字是？  
A. 24，加8 **B. 32，乘以2** C. 30，加14 D. 18，加2  
☑ 每个数字乘以2， $16 \times 2 = 32$ 。
- 27 哪个是夏天的活动？  
A. 堆雪人，冬天 **B. 游泳，夏天** C. 扫雪，冬天  
D. 穿棉袄，冬天  
☑ 夏天热，适合游泳。
- 28 如果所有的鸟都会下蛋，那么鸵鸟会下蛋吗？  
**A. 会，鸵鸟是鸟** B. 不会，鸵鸟不会飞  
C. 有时候会，看心情 D. 不知道，没看过  
☑ 鸵鸟是鸟，也会下蛋。
- 29 小红有3个玩具，妈妈又给她买了2个，她送给了弟弟1个，还剩几个？  
A. 3个， $3+2-1=4$ ？不对 **B. 4个， $3+2-1=4$**  C. 5个，没送  
D. 2个，送多了  
☑  $3+2-1=4$ 。
- 30 下面哪个是球类运动？  
A. 游泳，水里 **B. 篮球，用球** C. 跑步，用腿  
D. 跳高，用杆  
☑ 篮球是球类运动。
- 31 哪个是早上使用的问候语？  
A. 晚安，晚上 **B. 早上好，早上** C. 晚上好，晚上  
D. 再见，告别  
☑ 早上说早上好。
- 32 如果所有的房子都有屋顶，那么帐篷有没有屋顶？  
**A. 有，帐篷也有顶** B. 没有，帐篷不是房子  
C. 有时候有，看天气 D. 不知道  
☑ 帐篷也有顶，虽然不叫屋顶。
- 33 ▲、▲、▲、●、●、●，下一个图形是什么？  
**A. ▲，三个一组** B. ●，继续圆 C. ■，新形状  
D. ★，星星  
☑ 规律是三个三角三个圆，然后重复，所以下一个是▲。
- 34 小明比小红重，小红比小刚重，谁最轻？  
A. 小明，最重 B. 小红，中间 **C. 小刚，最轻** D. 一样重  
☑ 小明>小红>小刚，小刚最轻。
- 35 下面哪个是正方形？  
A. 长5cm宽3cm，长方形 **B. 长4cm宽4cm，正方形**  
C. 长6cm宽2cm，长方形 D. 长7cm宽1cm，细长条  
☑ 正方形四条边相等。
- 36 2、6、10、14，下一个数字是？  
A. 16，加2 **B. 18，加4** C. 20，加6 D. 22，加8  
☑ 每次加4， $14+4=18$ 。
- 37 哪个是表示方向的词？  
A. 红色，颜色 **B. 东边，方向** C. 快乐，心情 D. 大，大小  
☑ 东边是方向。
- 38 如果所有的车都有轮子，那么自行车有几个轮子？  
A. 1个，独轮车 **B. 2个，自行车** C. 3个，三轮车  
D. 4个，汽车  
☑ 自行车有两个轮子。

- 39 ○、□、△、○、□、△，下一个图形是？  
**A. ○，圆** B. □，方 C. △，三角 D. ☆，星  
 规律是圆、方、三角重复，下一个是圆。
- 40 哪个动物是爬行动物？  
 A. 青蛙，两栖 **B. 乌龟，爬行** C. 鲸鱼，哺乳 D. 企鹅，鸟  
 乌龟是爬行动物。
- 41 如果今天是星期五，那么后天是星期几？  
 A. 星期六，明天 **B. 星期日，后天** C. 星期一，大后天  
 D. 星期二，错了  
 星期五后两天是星期日。
- 42 1、2、4、8，下一个数字是？  
 A. 12，加4 B. 14，加6 **C. 16，乘以2** D. 18，加10  
 每次乘以2， $8 \times 2 = 16$ 。
- 43 下面哪个是乐器？  
**A. 钢琴，乐器** B. 桌子，家具 C. 椅子，家具  
 D. 书包，文具  
 钢琴是乐器。
- 44 如果1只手有5根手指，那么2只手有几根？  
 A. 8根，少算了 **B. 10根， $5 \times 2 = 10$**  C. 12根，多算了  
 D. 15根，算错了  
 $5 \times 2 = 10$ 。
- 45 ○、○、●、○、○、●，下一个图形是？  
**A. ○，两个圆一个点** B. ●，继续点 C. ■，方  
 D. ▲，三角  
 规律是○○●重复，下一个是○。
- 46 哪个动物有长脖子？  
**A. 长颈鹿，脖子长** B. 河马，脖子短 C. 犀牛，脖子短  
 D. 大象，鼻子长  
 长颈鹿的脖子最长。
- 47 如果今天是2025年，那么去年是哪一年？  
 A. 2023年，差2年 **B. 2024年，去年** C. 2025年，今年  
 D. 2026年，明年  
 去年是2024年。
- 48 ▲、▲、●、●、▲、▲，下一个图形是？  
 A. ▲，继续三角 **B. ●，两个一组** C. ■，新 D. ★，星  
 规律是▲▲●●重复，接下来是●●，所以下一个是●。
- 49 小红有5元钱，买了一支2元的笔，还剩多少钱？  
 A. 1元， $5 - 2 = 3$ ？不对 B. 2元， $5 - 2 = 3$ ？ **C. 3元， $5 - 2 = 3$**   
 D. 4元，算错了  
 $5 - 2 = 3$ 元。
- 50 下面哪个是蔬菜？  
 A. 苹果，水果 **B. 白菜，蔬菜** C. 香蕉，水果  
 D. 橘子，水果  
 白菜是蔬菜。
- 51 如果所有的月亮都会发光，那么太阳会发光吗？  
**A. 会，太阳本身发光** B. 不会，月亮才发光  
 C. 有时候会，阴天不亮 D. 不知道  
 太阳本身发光，和月亮无关。
- 52 哪个是冬天的活动？  
 A. 游泳，夏天 **B. 滑冰，冬天** C. 放风筝，春天  
 D. 种树，春天  
 冬天可以滑冰。
- 53 □、□、○、□、□、○，下一个图形是？  
**A. □，两个方一个圆** B. ○，继续圆 C. △，三角  
 D. ☆，星  
 规律是□□○重复，下一个是□。
- 54 哪个东西是方形的？  
 A. 篮球，圆形 **B. 魔方，方形** C. 鸡蛋，椭圆形  
 D. 橙子，圆形  
 魔方是正方体，每个面是方形。
- 55 如果1个星期有7天，那么3个星期有多少天？  
 A. 14天，2周 **B. 21天， $7 \times 3 = 21$**  C. 28天，4周  
 D. 30天，一个月  
 $7 \times 3 = 21$ 天。
- 56 下面哪个是交通工具？  
**A. 飞机，能飞** B. 桌子，不能 C. 椅子，不能 D. 床，不能  
 飞机是交通工具。
- 57 哪个是中国的传统节日？  
 A. 圣诞节，外国 **B. 春节，中国** C. 万圣节，外国  
 D. 感恩节，外国  
 春节是中国最重要的传统节日。
- 58 如果所有的正方形都有四条边，那么长方形有几条边？  
 A. 3条，三角形 **B. 4条，长方形也有四条边**  
 C. 5条，五边形 D. 6条，六边形  
 长方形也有四条边。
- 59 ▲、●、▲、●、▲，下一个图形是？  
 A. ▲，继续三角 **B. ●，交替** C. ■，方 D. ★，星  
 规律是三角、圆交替，下一个是圆。
- 60 哪个动物是哺乳动物？  
 A. 企鹅，鸟 **B. 鲸鱼，哺乳** C. 鳄鱼，爬行 D. 青蛙，两栖  
 鲸鱼是哺乳动物。

- 61 ○、○、○、●、●、●，下一个图形是？  
A. ○，三个一组 B. ●，继续 C. ■，新 D. ▲，三角  
▣ 三个圆三个圆，然后重复，所以下一个是○。
- 62 小红的前面有3个人，后面有2个人，这一排一共有多少人？  
A. 5人 B. 6人 C. 4人 D. 7人  
▣  $3+1$  (小红自己)  $+2=6$ 人。
- 63 小华有7颗糖，他给了弟弟2颗，又给了妹妹3颗，还剩几颗？  
A. 2颗 B. 3颗 C. 4颗 D. 5颗  
▣  $7-2-3=2$ 。
- 64 下面哪个是表示“左边”的手势？  
A. 伸出左手 B. 伸出右手 C. 双手平举 D. 双手上举  
▣ 左手所在的方向就是左边。
- 65 如果今天是星期二，那么后天是星期几？  
A. 星期三 B. 星期四 C. 星期五 D. 星期六  
▣ 星期二+2天=星期四。
- 66 小明有8元钱，买了一个5元的笔记本，还剩多少钱？  
A. 2元 B. 3元 C. 4元 D. 5元  
▣  $8-5=3$ 。
- 67 下面哪个物品是长方形的？  
A. 篮球 B. 数学书 C. 皮球 D. 魔方  
▣ 数学书封面通常是长方形。
- 68 小刚比小丽高，小丽比小华高，谁最矮？  
A. 小刚 B. 小丽 C. 小华 D. 一样高  
▣ 小刚>小丽>小华，小华最矮。
- 69 一串珠子：红、黄、蓝、红、黄、蓝，下一个是什么颜色？  
A. 红 B. 黄 C. 蓝 D. 绿  
▣ 规律是红黄蓝重复，下一个是红。
- 70 妈妈买了12个鸡蛋，打破了2个，还剩几个好的？  
A. 8个 B. 9个 C. 10个 D. 11个  
▣  $12-2=10$ 。
- 71 下面哪个数字是奇数？  
A. 2 B. 4 C. 6 D. 7  
▣ 7不能被2整除，是奇数。
- 72 小明住在5楼，他每次上1层楼需要1分钟，从1楼到5楼需要几分钟？  
A. 4分钟 B. 5分钟 C. 6分钟 D. 7分钟  
▣ 1到5楼需要上4层，4分钟。
- 73 有5只鸟，飞走了2只，又飞来了3只，现在有几只？  
A. 4只 B. 5只 C. 6只 D. 7只  
▣  $5-2+3=6$ 。
- 74 下面哪个物品是三角形的？  
A. 车轮 B. 红领巾 C. 窗户 D. 黑板  
▣ 红领巾的形状是三角形。
- 75 小丽有3支铅笔，小华给了她2支，她又送给了小红1支，现在小丽有几支？  
A. 2支 B. 3支 C. 4支 D. 5支  
▣  $3+2-1=4$ 。
- 76 下面哪个是表示“多”的意思？  
A. 少 B. 寡 C. 众 D. 稀  
▣ “众”表示人很多。
- 77 如果今天是星期五，那么再过3天是星期几？  
A. 星期日 B. 星期一 C. 星期二 D. 星期三  
▣ 星期五+3天=星期一。
- 78 一串珠子：●、○、●、○、●，下一个是什么？  
A. ● B. ○ C. ■ D. ▲  
▣ 规律是黑白交替，下一个是○。
- 79 爸爸今年30岁，小明今年5岁，5年后爸爸比小明大几岁？  
A. 20岁 B. 25岁 C. 30岁 D. 35岁  
▣ 年龄差不变， $30-5=25$ 。
- 80 小华从前面数排第4，从后面数排第5，这一队一共有多少人？  
A. 7人 B. 8人 C. 9人 D. 10人  
▣  $4+5-1=8$ 人。
- 81 下面哪个物品是圆形的？  
A. 课本 B. 硬币 C. 橡皮 D. 直尺  
▣ 硬币是圆形的。
- 82 小明有10颗糖，他分给小红3颗，小刚2颗，还剩几颗？  
A. 4颗 B. 5颗 C. 6颗 D. 7颗  
▣  $10-3-2=5$ 。
- 83 下面哪个是表示“白天”的词语？  
A. 夜晚 B. 清晨 C. 黄昏 D. 午夜  
▣ 清晨是白天的一部分。
- 84 如果1个菠萝可以换3个苹果，1个苹果可以换2个橘子，那么1个菠萝可以换几个橘子？  
A. 3个 B. 4个 C. 5个 D. 6个  
▣ 1菠萝=3苹果，1苹果=2橘子，所以1菠萝=3×2=6橘子。
- 85 苹果比香蕉多2个，香蕉有4个，苹果几个？  
A. 6个 B. 2个 C. 8个  
▣  $4+2=6$ 。
- 86 妈妈比我大25岁，我7岁，妈妈几岁？  
A. 32岁 B. 25岁 C. 30岁  
▣  $7+25=32$ 。

87 哥哥比我高，我比弟弟高，谁最矮？

A. 弟弟 B. 我 C. 哥哥

☑ 哥哥>我>弟弟。

89 1、3、5、7，下一个数？

A. 9 B. 8 C. 10

☑ 单数加2， $7+2=9$ 。

91 小动物排排坐：小狗在左边，小猫在小狗右边，小老鼠在小猫右边。谁在最右边？

A. 小狗 B. 小猫 C. 小老鼠 D. 一样

☑ 从左到右：小狗 → 小猫 → 小老鼠，小老鼠在最右边。

93 下面哪个是“圆形”的物品？

A. 书本 B. 硬币 C. 橡皮 D. 铅笔盒

☑ 硬币是圆形的。

95 妈妈买了6个苹果，分给爸爸2个，分给宝宝3个，还剩几个？

A. 1个 B. 2个 C. 3个 D. 4个

☑  $6-2-3=1$ 个。

97 下面哪个不是水果？

A. 苹果 B. 香蕉 C. 土豆 D. 橘子

☑ 土豆是蔬菜，不是水果。

99 小明有4颗糖，小红比他多2颗，小红有几颗糖？

A. 2颗 B. 4颗 C. 6颗 D. 8颗

☑  $4+2=6$ 颗。

88 下面哪个是圆形？

A. 车轮 B. 课本 C. 黑板

☑ 车轮是圆形。

90 小动物们分水果：小猴比小兔多，小兔比小熊多，谁的水果最少？

A. 小猴 B. 小兔 C. 小熊 D. 一样多

☑ 小猴>小兔>小熊，小熊最少。

92 小动物们比身高：长颈鹿比大象高，大象比河马高，谁最高？

A. 长颈鹿 B. 大象 C. 河马 D. 一样高

☑ 长颈鹿>大象>河马，长颈鹿最高。

94 一串珠子：蓝、红、蓝、红、蓝，下一个是什么颜色？

A. 蓝 B. 红 C. 绿 D. 黄

☑ 规律是蓝红交替，下一个是红色。

96 小明的铅笔比小红的短，小红的铅笔比小华的短，谁的铅笔最长？

A. 小明 B. 小红 C. 小华 D. 一样长

☑ 小华>小红>小明，小华最长。

98  $\triangle$ 、 $\square$ 、 $\bigcirc$ 、 $\triangle$ 、 $\square$ ，下一个图形应该是什么？

A.  $\triangle$  B.  $\square$  C.  $\bigcirc$  D.  $\star$

☑ 规律是三角、方、圆重复，所以下一个是 $\bigcirc$ 。

100 小动物们排队：小兔前面有2只动物，后面有3只，这一队一共有几只动物？

A. 4只 B. 5只 C. 6只 D. 7只

☑  $2+1$  (小兔自己)  $+3=6$ 只。

1 如果你能变成一阵风，你最想先吹到哪里？

- A. 把乌云吹走，让太阳出来 **B. 把小朋友的风筝吹得高高的**  
 C. 吹动风车，帮人们发电 D. 吹落秋天的黄叶，下一场树叶雨  
 ☑ 帮助小朋友放风筝，看着他们开心的笑脸，你会很有成就感。

2 假如你能变成一道彩虹，你会挂在什么地方？

- A. 学校操场上空，让同学们一下课就能看到  
**B. 医院上方，让生病的小朋友心情变好**  
 C. 自己家窗口，每天起床第一眼就看到  
 D. 沙漠上空，让那里的人感到希望  
 ☑ 医院里的小朋友最需要看到美丽的东西，你的彩虹能给他们带来快乐。

3 如果你能变成一滴雨，你最想落在哪里？

- A. 一朵快渴死的花上，救活它**  
 B. 小朋友的手心里，让他接住你 C. 大海里，和鱼儿一起游泳  
 D. 沙漠里，让种子发芽  
 ☑ 救活一朵花，你会觉得自己很有用。

4 假如你能变成一朵云，你最想把自己变成什么形状？

- A. 一只大恐龙，让下面的人都抬头看**  
 B. 一颗爱心，向所有人表达爱  
 C. 一艘飞船，假装要带人去太空  
 D. 一个大棉花糖，看起来甜甜的  
 ☑ 恐龙形状的云最酷，大家都会拿出手机拍照。

5 如果你能变成太阳，你会先做什么？

- A. 把阳光洒进所有黑暗的角落**  
 B. 让北极的冰雪融化一点点，帮北极熊找到更多食物  
 C. 晒干所有湿漉漉的衣服 D. 给刚种下的小树苗温暖  
 ☑ 世界上还有很多地方照不到阳光，你能给他们带去光明和温暖。

6 如果你有隐身的能力，你最想用它做什么？

- A. 悄悄帮妈妈洗碗，让她以为是精灵做的**  
 B. 去动物园看动物最自然的样子  
 C. 躲在教室里听老师会不会夸你  
 D. 偷偷帮同学把掉的东西捡起来  
 ☑ 帮助家人不图回报，是最温暖的使用超能力的方式。

7 如果你会飞，你最想飞到哪里去？

- A. 飞到树顶上，看看小鸟的窝里有没有蛋  
 B. 飞到海边，从上面看海浪的形状  
**C. 飞到好朋友家的窗口，给他一个惊喜**  
 D. 飞到月亮上，看看上面有没有玉兔  
 ☑ 给好朋友惊喜，你们的友谊会更深。

8 如果你能瞬间移动，你会先去哪里？

- A. 去南极看企鹅，然后马上回来吃晚饭  
**B. 去外婆家，不用等周末了**  
 C. 去游乐园玩一分钟，再回来写作业  
 D. 去太空看一眼地球长什么样  
 ☑ 外婆肯定很想你，突然出现会让她特别开心。

9 如果你有暂停时间的能力，你会怎么做？

- A. 把全世界的垃圾都捡进垃圾桶，让地球变干净**  
 B. 把考试答案偷偷看一遍，再继续考试  
 C. 跑到冰淇淋店，吃遍所有口味  
 D. 在操场上画一幅巨大的画，时间恢复后让大家惊叹  
 ☑ 用超能力做对大家都有好处的事，才是真正的英雄。

10 如果你能读懂别人的心思，你最想知道谁的心里话？

- A. 妈妈是不是真的不累** B. 小猫是不是想出去玩  
 C. 最好的朋友有没有生你的气 D. 老师是不是喜欢你的画  
 ☑ 妈妈总是说“不累”，读懂她的心，你就能更好地爱她。

11 你想发明一种什么样的机器人来帮忙做家务？

- A. 会叠衣服的机器人，叠得又快又整齐  
 B. 会擦窗户的机器人，不怕高  
 C. 会整理玩具的机器人，把积木按颜色分类  
**D. 会做饭的机器人，让妈妈不用那么累**  
 ☑ 让妈妈休息是最大的孝顺，会做饭的机器人最贴心。

12 你想发明一种什么样的神奇文具？

- A. 会提醒你写错字的笔，写错就轻轻振动**  
 B. 会自动削尖的铅笔，不用卷笔刀  
 C. 会变色的荧光笔，划重点时自动选最合适的颜色  
 D. 会说话的尺子，帮你量长度  
 ☑ 写错字能马上知道，作业就不会有那么多红叉叉了。

13 你想发明一种什么样的鞋子？

- A. 会自动系鞋带的鞋，不用弯腰  
**B. 会根据脚长大小的鞋，穿好几年**  
 C. 会变色的鞋，每天不同颜色  
 D. 会发电的鞋，走路就能给手表充电  
 ☑ 鞋子永远合脚，不用老是买新鞋，还能省钱。

14 你想发明一种什么样的闹钟？

- A. 会轻轻挠痒痒的闹钟，笑着醒  
 B. 会放出好闻香味的闹钟，比如面包味  
 C. 会跑走的闹钟，必须下床追 **D. 会讲笑话的闹钟，笑着起床**  
 ☑ 笑着起床，一整天都会有好心情。

15 你想发明一种什么样的书包?

A. 会自动变轻的书包, 不管装多少都像没重量

B. 会飞的书包, 跟着你走不用背

C. 会自动整理的书包, 按课表放书

D. 会变形的书包, 累了可以变成椅子坐

☞ 书包太重是很多小朋友的烦恼, 变轻的书包能让你轻松上学。

17 如果你能和狗狗交换一天身体, 你最想做什么?

A. 用鼻子闻遍全世界的气味 B. 去公园撒欢跑, 不用写作业

C. 躺在阳光下睡一整天 D. 用尾巴表达心情

☞ 狗的嗅觉是人类的1万倍, 闻到的世界一定超级精彩。

19 如果你能让一种已经灭绝的动物复活, 你会选谁?

A. 恐龙, 可以骑它上学 B. 渡渡鸟, 圆圆的看起来超可爱

C. 猛犸象, 冬天当暖炉 D. 剑齿虎, 当保镖保护你

☞ 渡渡鸟性格温顺, 不会伤害人, 是最安全的灭绝动物朋友。

21 如果你能让一种植物发光, 你会选什么?

A. 向日葵, 晚上也能当路灯

B. 仙人掌, 在沙漠里给迷路的人指路

C. 蒲公英, 种子飞起来像萤火虫 D. 大树, 整个森林都亮起来

☞ 发光的蒲公英种子飘在空中, 像无数小星星, 太梦幻了。

23 如果你能让一棵大树会走路, 你想让它走到哪里去?

A. 走到沙漠, 给那里带去阴凉

B. 走到学校操场, 给同学们当滑梯

C. 走到家楼下, 夏天可以乘凉

D. 走到好朋友家门口, 给她一个惊喜

☞ 沙漠里太热了, 会走路的树能给很多人带来阴凉。

25 如果你能让一种植物的种子飞得特别远, 你会选什么?

A. 蒲公英, 飞到世界各地去看看

B. 枫树种子, 像直升机一样旋转着飞

C. 豌豆, 像子弹一样弹出去 D. 椰子, 漂洋过海去海岛

☞ 蒲公英的种子像小降落伞, 飞到世界各地, 每个地方都能开出花。

27 如果你能让冰淇淋永远不化, 你想把它放在哪里?

A. 放在学校门口, 每个同学都能吃

B. 放在家里冰箱里, 慢慢吃一年

C. 放在公园里, 做成冰淇淋滑梯 D. 放在南极, 给企鹅尝尝

☞ 冰淇淋滑梯, 又凉又滑, 夏天玩一定超级爽。

29 如果你能种出一棵糖果树, 你希望它长出什么糖果?

A. 棒棒糖, 每天摘一个口味 B. 棉花糖, 像云一样软

C. 巧克力金币, 可以当钱用 D. 泡泡糖, 吹出的泡泡能带人飞

☞ 泡泡糖吹出的泡泡能带你飞, 那就可以环游世界了。

16 如果你能听懂所有动物的语言, 你最想先问谁?

A. 问小鸟: 你们飞那么高, 看到的世界是什么样的?

B. 问小狗: 你为什么总是摇尾巴?

C. 问小猫: 你为什么那么喜欢趴在键盘上?

D. 问金鱼: 在鱼缸里转圈会不会头晕?

☞ 小鸟的视角最特别, 它们看到的世界你一定很好奇。

18 如果你能带一只动物去上学, 你会带谁?

A. 带一只小仓鼠, 装在口袋里

B. 带一只鹦鹉, 让它帮老师点名

C. 带一条小蛇, 吓唬胆小的同学

D. 带一只小乌龟, 让它慢慢爬

☞ 鹦鹉会说话, 可以帮你回答问题, 还能逗同学们笑。

20 如果你能变成一只海洋动物, 你想变成什么?

A. 海豚, 聪明又爱玩 B. 鲸鱼, 可以喷水柱

C. 小丑鱼, 住在珊瑚里 D. 章鱼, 可以变颜色

☞ 海豚喜欢和人玩, 还能帮迷路的船只找到方向。

22 如果你能让一种植物结出你最喜欢的零食, 你会选什么?

A. 巧克力树, 摘下来就能吃 B. 棉花糖花, 一朵就是一大团

C. 薯片叶, 摘一片就是一片薯片

D. 冰淇淋果, 打开就是冰淇淋

☞ 巧克力树最神奇, 想吃多少就摘多少, 永远不会化。

24 如果你能和一朵花说话, 你最想问它什么?

A. 你为什么有那么多种颜色?

B. 蜜蜂每天来采蜜, 你觉得痒吗? C. 你喜欢晴天还是雨天?

D. 你晚上会做梦吗?

☞ 蜜蜂站在花蕊上, 花会不会觉得痒? 这个问题很有趣。

26 如果你能进入一颗糖果里, 里面会是什么样的世界?

A. 到处都是甜甜的河流和巧克力山

B. 住着糖果小人和棒棒糖房子 C. 空气中飘着糖霜雪

D. 地上铺满了软糖地毯

☞ 糖果世界一定像童话里一样, 所有东西都是甜的。

28 如果你能让一种食物变得有表情, 你最想看到什么食物对你笑?

A. 一颗鸡蛋, 裂开嘴笑 B. 一个苹果, 红扑扑的脸在笑

C. 一片披萨, 上面的芝士拉丝像在笑

D. 一根香蕉, 弯弯的像笑脸

☞ 香蕉本来就弯弯的, 笑起来最自然最可爱。

30 如果明天的早餐都会说话, 你最想听到什么?

A. 牛奶说“我很有营养哦” B. 面包说“把我烤脆一点更好吃”

C. 鸡蛋说“我今天很新鲜” D. 粥说“慢慢喝, 别烫着”

☞ 粥的提醒最贴心, 就像妈妈每天早上对你说的话。

- 31 如果你所有的玩具在你睡着后都会活过来，你觉得它们会做什么？  
**A. 开一场深夜派对，跳舞唱歌**  
 B. 帮你整理房间，给你一个惊喜 C. 偷偷玩你的平板电脑  
 D. 聚在一起开会，讨论你白天有没有对它们好  
 ❏ 玩具们白天陪你玩，晚上自己玩，它们也需要放松呀。
- 32 如果你最喜欢的毛绒熊活了过来，你最想带它去哪里？  
 A. 带去学校，介绍给所有同学 **B. 带去游乐园，一起坐摩天轮**  
 C. 带去厨房，教它做饭 D. 带去图书馆，给它讲故事  
 ❏ 摩天轮最高处看风景，和毛绒熊一起分享一定很快乐。
- 33 如果你的积木可以自由组合成任何东西，你最想拼出什么？  
 A. 一栋真的可以住进去的积木房子 B. 一辆可以开的积木汽车  
 C. 一架可以飞的积木飞机  
**D. 一个可以陪你玩游戏的积木机器人**  
 ❏ 积木机器人会陪你玩，还能一起搭积木，多有趣。
- 34 如果你的橡皮擦活了过来，你想让它帮你做什么？  
 A. 吃掉你作业本上所有的错字 B. 帮你擦掉不开心的记忆  
**C. 擦掉别人不小心涂在你画上的脏东西** D. 擦掉妈妈的皱纹  
 ❏ 保护你的画不被弄脏，橡皮擦最擅长。
- 35 如果你的乐高小人活了，你会给它安排什么工作？  
 A. 当你的小老师，教你搭更难造型  
**B. 当你的小助手，帮你找丢失的零件**  
 C. 当你的小侦探，去床底下找失踪的袜子  
 D. 当你的小画家，帮你涂色  
 ❏ 乐高小人很小，可以钻进缝隙帮你找零件，太实用了。
- 36 如果把学校变成一座城堡，你最想在城堡里做什么？  
**A. 在塔楼上看星星** B. 在护城河里划船 C. 在宴会厅吃午餐  
 D. 在兵器库里玩骑士游戏  
 ❏ 城堡的塔楼很高，可以看很远，晚上还能看星星。
- 37 如果操场变成一个游乐园，你最想玩什么？  
**A. 过山车，嗖一下到终点** B. 旋转木马，转呀转  
 C. 摩天轮，慢慢升高 D. 碰碰车，撞来撞去  
 ❏ 过山车最刺激，上学变成一件让人兴奋的事。
- 38 如果教室里的桌椅都能飞，你想让它们飞到哪去上课？  
 A. 飞到云朵上，在云里上课 B. 飞到大海边，听海浪声上课  
 C. 飞到森林里，在树下上课 **D. 飞到太空站，飘着上课**  
 ❏ 在太空里上课，课本都会飘起来，太好玩了。
- 39 如果老师有一天变成了学生，你变成了老师，你会怎么上课？  
 A. 带大家去操场玩一整天 B. 给每个同学发零食，边吃边学  
**C. 让老师（变成学生）回答很难的问题**  
 D. 讲一个超长的故事代替课本  
 ❏ 让老师体验一下被提问的感觉，一定很有趣。
- 40 如果考试变成一场游戏，你希望是什么游戏？  
 A. 答题闯关，答对了就上一级台阶  
 B. 抢答比赛，按按钮最快的人答题  
**C. 合作游戏，小组一起完成题目**  
 D. 画画考试，用画来回答问题  
 ❏ 大家一起合作，不会的题目可以互相帮助，考试就不紧张了。
- 41 如果你能让家里的一个家具活过来，你选哪个？  
 A. 沙发，可以变成床，累了就躺 B. 冰箱，会自己开门拿零食  
 C. 餐桌，会自己摆碗筷 **D. 衣柜，会帮你搭配衣服**  
 ❏ 每天早上纠结穿什么，衣柜帮你选好，省时间。
- 42 如果你和妈妈互换一天身份，你最想做什么？  
 A. 用妈妈的口红在镜子上画画  
 B. 躺在沙发上看一天电视，没人管  
 C. 给妈妈（变成你）布置很多作业 **D. 做一顿早餐给妈妈吃**  
 ❏ 让妈妈也感受一下被照顾的温暖。
- 43 如果你家里的电器都会说话，你觉得谁会最唠叨？  
 A. 冰箱，总是说“快关上，冷气跑了”  
 B. 洗衣机，总是说“衣服快洗好了”  
 C. 空调，总是问“温度合适吗”  
**D. 电视机，总是说“别看太久，伤眼睛”**  
 ❏ 电视机最像妈妈，总是提醒你注意时间。
- 44 如果你能让家里的水龙头流出除了水以外的东西，你希望它流出什么？  
 A. 果汁，渴了直接喝 B. 巧克力酱，抹面包吃  
**C. 云朵，可以当棉花糖吃** D. 星星，一闪一闪亮晶晶  
 ❏ 云朵又软又甜，接一捧就是棉花糖。
- 45 如果你能让客厅变成一片草地，你最想做什么？  
 A. 躺在草地上看天花板上的云 B. 在草地上野餐  
**C. 光着脚跑来跑去** D. 和宠物一起打滚  
 ❏ 在软软的草地上光脚跑，感觉像在户外一样自由。
- 46 如果你能坐时光机回到过去，你最想回到什么时候？  
**A. 恐龙时代，看看恐龙到底长什么样**  
 B. 爸爸妈妈小时候，看看他们有没有你乖  
 C. 你刚出生的那天，看看自己有多小  
 D. 去年生日那天，再吃一次蛋糕  
 ❏ 恐龙时代太神秘了，亲眼看看一定很震撼。

- 47 如果你能坐时光机去未来，你最想知道什么？  
A. 未来的学校是什么样的？ **B. 你会变成什么样的人？**  
C. 世界上还有没有恐龙？ D. 外星人有没有来地球？  
📖 看看未来的自己，是每个小孩都好奇的事。
- 
- 48 如果你能去任何一个童话故事里，你最想去哪个？  
A. 去《小王子》的星球，看玫瑰和日落  
B. 去《爱丽丝漫游奇境》里，喝变大变小的药水  
**C. 去《彼得潘》的梦幻岛，永远不用长大**  
D. 去《西游记》里，和孙悟空一起打妖怪  
📖 梦幻岛里永远长不大，可以一直玩。
- 
- 49 如果你能去外星球旅行，你最想带什么礼物给外星人？  
A. 一个地球仪，告诉他们我们住在哪里  
B. 一颗糖，让他们尝尝甜味 C. 一张你的照片，让他们记住你  
**D. 一朵花，让他们看看地球的颜色**  
📖 花是地球最美的礼物，外星人一定没见过。
- 
- 50 如果你能穿越到一幅名画里，你最想去哪幅画？  
A. 梵高的《星空》，看星星转圈圈  
B. 莫奈的《睡莲》，坐在池塘边发呆  
C. 达芬奇的《蒙娜丽莎》，问她为什么笑  
**D. 中国的《清明上河图》，逛古代集市**  
📖 古代集市一定很热闹，可以看看古人是怎样生活的。
- 
- 51 如果红色有味道，你觉得它是什么味？  
**A. 草莓味，甜甜的** B. 辣椒味，辣辣的 C. 西瓜味，清爽的  
D. 玫瑰味，香香的  
📖 草莓是红色的，甜味很配红色。
- 
- 52 如果蓝色有声音，你觉得它是什么声音？  
**A. 海浪声，哗啦啦** B. 风声，呼呼呼 C. 雨滴声，滴滴答  
D. 小溪声，哗哗哗  
📖 蓝色像大海，海浪声最配蓝色。
- 
- 53 如果黄色有温度，你觉得它是冷的还是暖的？  
**A. 暖的，像阳光** B. 冷的，像冰块 C. 不冷不热，像温水  
D. 烫的，像火  
📖 黄色像太阳，给人温暖的感觉。
- 
- 54 如果数字“0”有表情，它会是什么表情？  
**A. 张开嘴巴惊讶的表情** B. 闭着嘴巴发呆的表情  
C. 圆圆的笑脸 D. 哭脸，因为什么都没有  
📖 0的形状像张开的嘴巴，很适合惊讶的表情。
- 
- 55 如果星期一会变成一种颜色，你觉得是什么颜色？  
A. 蓝色，有点忧郁 B. 红色，充满活力 **C. 灰色，不想起床**  
D. 绿色，充满希望  
📖 很多人周一都不想上学上班，灰色最像周一的心情。
- 
- 56 如果你能设计自己的梦，今晚你最想梦到什么？  
A. 梦见自己变成超人，拯救世界  
B. 梦见去巧克力工厂，吃遍所有糖果  
**C. 梦见和最好的朋友一起飞** D. 梦见养了一只小恐龙  
📖 和朋友一起飞，一起看世界，是最美好的梦。
- 
- 57 如果你能把梦里的东西带到现实中来，你最想带什么？  
A. 一只会飞的独角兽 B. 一座永远吃不完的糖果山  
**C. 一个能实现愿望的魔法棒** D. 一个会帮你写作业的机器人  
📖 魔法棒可以变出任何你想要的东西，最万能。
- 
- 58 如果你能进入别人的梦，你最想进谁的梦？  
A. 妈妈的梦，看看她是不是梦见你考了100分  
B. 老师的梦，看看她会不会梦见你们班同学  
C. 好朋友的梦，看看他有没有梦见你  
**D. 宠物的梦，看看它在梦里玩什么**  
📖 宠物不会说话，它的梦一定很有趣，好想知道它在想什么。
- 
- 59 如果你能让噩梦变成美梦，你会怎么改变它？  
A. 把怪兽变成棉花糖，吃掉它 **B. 把黑暗变成彩虹，照亮一切**  
C. 把追赶你的人变成你的好朋友  
D. 把自己变成超人，打败所有可怕的东西  
📖 彩虹能照亮所有黑暗的地方，噩梦就不再可怕了。
- 
- 60 如果你能在梦里学会一种新技能，你想学什么？  
**A. 在梦里学会弹钢琴，醒来就会了**  
B. 在梦里学会游泳，不怕水了  
C. 在梦里学会画画，能画出最美的画  
D. 在梦里学会做菜，给妈妈惊喜  
📖 钢琴很难学，梦里学会就太轻松了。
- 
- 61 如果地球是方形的，世界会有什么不同？  
A. 走到边缘要小心，别掉下去 B. 四个角上会住着特别的人  
C. 太阳升起的方向会变乱 **D. 足球没法滚了，只能踢方块**  
📖 足球圆滚滚的，如果地球是方的，踢球都会卡在角落。
- 
- 62 如果人能像鱼一样在水里呼吸，你最想做什么？  
**A. 在海底建一座房子，每天和海豚玩** B. 和鲸鱼比赛游泳  
C. 去最深的海沟探险 D. 不用学游泳，直接跳进水里  
📖 住在海底，每天醒来都能看到珊瑚和鱼，太梦幻了。
- 
- 63 如果人能倒着走路，生活会发生什么变化？  
**A. 足球比赛会变得超级搞笑** B. 学校排队要倒着排  
C. 以后看路要回头看 D. 舞蹈全部要重新编  
📖 球员都倒着跑，球往哪踢都不好说，比赛一定笑翻天。
- 
- 64 如果月亮是用奶酪做的，你会怎么做？  
**A. 造一架梯子，爬上去啃一口** B. 等它掉一小块下来，捡来吃  
C. 请宇航员帮忙带一块回来 D. 用望远镜看着流口水  
📖 直接爬上去吃最新鲜，还能看看月亮上的风景。

- 65 如果书不是用纸做的，而是用巧克力做的，你会怎么看书？  
**A. 一边看书一边吃书，看完书也吃完了**  
 B. 把书放进冰箱，怕化了 C. 读书前先洗手，怕把书弄脏  
 D. 让妈妈帮你包上书皮，防融化  
 ❏ 看完一本书就吃掉一本书，知识都进肚子里了。
- 66 如果你和老师互换一天，你第一件事会做什么？  
**A. 取消所有作业，带同学们出去玩**  
 B. 坐在讲台上，让同学们叫你老师  
 C. 给同学们发糖果，谁听话给谁  
 D. 自己批改自己的作业，给自己打100分  
 ❏ 当老师最大的快乐就是让学生轻松一天。
- 67 如果你和爸爸互换一天，你最想做什么？  
 A. 坐在他的办公桌前，假装上班  
 B. 开车（假装）带全家出去玩 **C. 躺在沙发上看一整天电视**  
 D. 给爸爸（变成你）布置很多家务  
 ❏ 躺在沙发上看一整天电视，爸爸平时想都不敢想。
- 68 如果你和宠物猫互换一天，你会怎么过？  
**A. 睡一整天，谁都不理** B. 到处钻柜子和纸箱  
 C. 蹲在窗边看小鸟 D. 蹭着人的腿要吃的  
 ❏ 猫一天能睡十几个小时，太幸福了。
- 69 如果你和课本互换一天，你会对同学们说什么？  
 A. 轻点翻我，别把我弄皱 **B. 别在我身上乱画，保持干净**  
 C. 把我保护好，别掉进水里 D. 多看我几眼，把我记在心里  
 ❏ 课本最怕被乱画，保护课本很重要。
- 70 如果你和月亮互换一天，你最想做什么？  
**A. 挂在夜空中，看地球上的人们在做什么**  
 B. 跟着地球转，看看白天是什么样子  
 C. 靠近海面，让海水涨潮退潮 D. 变成弯弯的，像小船一样  
 ❏ 在高高的夜空看地球，一定很有趣。
- 71 如果开心是一种颜色，你觉得是什么颜色？  
**A. 亮黄色，像太阳** B. 粉红色，像棉花糖 C. 橙色，像橘子  
 D. 彩虹色，什么都有  
 ❏ 亮黄色最耀眼，看到就心情好。
- 72 如果你能把伤心画成一幅画，你会画什么？  
 A. 一朵蔫了的花 B. 一只淋雨的小狗 **C. 一片灰色的天空**  
 D. 一个没人玩的秋千  
 ❏ 灰色的天空让人压抑，很适合代表伤心。
- 73 如果你能把笑声变成一种食物，你希望它是什么？  
**A. 跳跳糖，在嘴里噼里啪啦** B. 泡泡糖，能吹出脸上的泡泡  
 C. 棉花糖，软绵绵甜蜜蜜 D. 爆米花，嘭的一声炸开  
 ❏ 跳跳糖在嘴里蹦蹦跳跳，像笑声一样活泼。
- 74 如果生气是一头怪兽，你觉得它长什么样？  
**A. 全身红色，头上冒火** B. 毛都竖起来，眼睛瞪得大大的  
 C. 嘴巴喷火，脚踩大地 D. 浑身带刺，像刺猬  
 ❏ 红色代表愤怒，头上冒火说明非常生气。
- 75 如果你能让你的眼泪变成有用的东西，你希望它变成什么？  
 A. 珍珠，串成项链送给妈妈 B. 种子，种下去开出花  
 C. 小星星，挂在天上发光 **D. 药水，能治好别人的病**  
 ❏ 自己的眼泪能治好别人，即使哭也是有意义的。
- 76 《三只小猪》的故事里，如果大灰狼没有吹倒房子，而是和小猪们做了朋友，接下来会发生什么？  
**A. 大灰狼帮小猪们一起盖石头房子**  
 B. 大灰狼教小猪们怎么跑得更快  
 C. 大灰狼和小猪们一起去野餐  
 D. 大灰狼再也不吃动物，改吃蔬菜了  
 ❏ 大灰狼力气大，帮忙盖房子最合适。
- 77 《小红帽》的故事里，如果小红帽没有被猎人救，而是自己想办法打败了大灰狼，她会用什么办法？  
**A. 给大灰狼讲故事，讲到它睡着** B. 用弹弓打中大灰狼的鼻子  
 C. 跑进树林里躲起来，大灰狼找不到  
 D. 用糖果收买大灰狼，让它不吃自己  
 ❏ 讲故事把大灰狼讲睡着，聪明又不暴力。
- 78 《丑小鸭》的故事里，如果丑小鸭没有变成白天鹅，而是变成了另一种美丽的鸟，你希望它变成什么？  
 A. 孔雀，有漂亮的尾巴 B. 火烈鸟，全身粉红色  
**C. 凤凰，会发光** D. 鹦鹉，会说话  
 ❏ 凤凰最华丽，而且会发光，比白天鹅还特别。
- 79 《灰姑娘》的故事里，如果灰姑娘的舞鞋没有掉在台阶上，而是掉了在其他地方，你觉得会掉在哪里？  
 A. 掉在舞池中央，所有人都看到了  
**B. 掉在花园里，被小兔子捡到** C. 掉在餐桌上，卡在蛋糕里  
 D. 掉在楼梯扶手上，滑了下去  
 ❏ 小兔子捡到水晶鞋，一定会觉得很漂亮。
- 80 《龟兔赛跑》的故事里，如果兔子没有再睡觉，而是认真比赛，乌龟还能赢吗？如果乌龟想赢，它还能用什么办法？  
 A. 乌龟找一条近路，抄近道 B. 乌龟请小鸟帮忙，叼着它飞  
**C. 乌龟滚下山坡，滚得快** D. 乌龟和兔子商量，让兔子让它赢  
 ❏ 从山坡上滚下去，乌龟说不定能赢。

81 如果你能和太阳说话，你最想问它什么？

- A. 你每天几点起床，会不会想赖床？  
B. 你离我们那么远，怎么还那么热？ **C. 你什么时候最开心？**  
D. 你有没有见过外星人？  
☞ 太阳一直照耀着地球，它开心的时候阳光更温暖。

83 如果你能和一棵老树说话，你最想问它什么？

- A. 你活了多少年？见过哪些事？**  
B. 你每年春天是怎么知道该发芽的？  
C. 你的年轮里都记着什么秘密？ D. 你最喜欢哪个季节？  
☞ 老树活了几十年甚至几百年，它知道的故事可多了。

85 如果你能和一颗星星说话，你最想问它什么？

- A. 你为什么一闪一闪的？ B. 你离我们有多远？  
**C. 你上面有没有住着人？** D. 你晚上不睡觉吗？  
☞ 星星上有没有外星人，这是最好奇的问题。

87 如果你有很多用完的卷纸芯，你会用它们做什么？

- A. 做望远镜，看远处** B. 做成小动物，摆一排  
C. 当积木搭高塔 D. 做成笔筒，放彩笔  
☞ 卷纸芯做望远镜，可以假装自己是海盗。

89 如果你有一只穿不下的旧袜子，你会用它做什么？

- A. 做一个手偶娃娃，表演木偶戏** B. 塞上棉花当抱枕  
C. 剪成布条编成手链 D. 套在手上当抹布擦灰尘  
☞ 手偶娃娃可以演戏，给弟弟妹妹讲故事用。

91 如果你重新设计生日，你会加入什么新环节？

- A. 让每个朋友都来表演一个节目  
**B. 办一场寻宝游戏，找到藏在院子里的礼物**  
C. 自己烤蛋糕，而不是买现成的 D. 用气球做一个巨大的拱门  
☞ 寻宝游戏最刺激，每个朋友都能参与。

93 如果你重新设计儿童节，你最想做什么？

- A. 一整天不用上课，老师和家长陪你玩  
B. 自己选礼物，不用等别人送  
**C. 学校变成游乐园，所有项目免费**  
D. 和好朋友一起露营，晚上看星星  
☞ 学校变游乐园，上学不再是任务而是期待。

95 如果你重新设计圣诞节，你会怎么派发礼物？

- A. 让无人机带着礼物飞到每家窗口  
B. 把礼物藏在公园的各个角落，让大家去找  
C. 在圣诞树上挂满红包，自己摘  
**D. 让每个小朋友都当一次圣诞老人，互相送礼物**  
☞ 每个小朋友都当圣诞老人，互相送礼物，所有人都开心。

82 如果你能和风说话，你最想问它什么？

- A. 你从那么远的地方来，看到了什么？**  
B. 你为什么有时候温柔，有时候暴躁？  
C. 你能带我一起去旅行吗？ D. 你最喜欢吹到什么地方？  
☞ 风去了很多地方，它的见闻一定很精彩。

84 如果你能和一条小河说话，你最想问它什么？

- A. 你要流到哪里去？终点是哪里？  
**B. 路上你遇到了哪些朋友？** C. 你最喜欢看到岸边什么风景？  
D. 你为什么不住回流？  
☞ 小河一路流，会遇到鱼、水草、小孩，它的朋友很多。

86 如果你有一个旧纸箱，你会把它变成什么？

- A. 一座小房子，可以躲在里面看书  
B. 一艘宇宙飞船，带你去太空  
C. 一辆汽车，和弟弟妹妹轮流开  
**D. 一个秘密基地，藏你的宝贝**  
☞ 秘密基地可以藏你的小秘密，只有你知道。

88 如果你有一个空塑料瓶，你会把它变成什么？

- A. 一个花瓶，插一朵小花** B. 一个存钱罐，存硬币  
C. 一个浇水壶，给植物浇水 D. 一艘小船，放在水里漂  
☞ 花瓶可以装点房间，让家里更美。

90 如果你有很多旧纽扣，你会用它们做什么？

- A. 拼成一幅画，比如一朵花** B. 串成项链或手链  
C. 当作游戏棋子，下棋用 D. 粘贴在相框上做装饰  
☞ 不同颜色的纽扣拼在一起，像彩色马赛克画。

92 如果你重新设计春节，你会增加什么新习俗？

- A. 放一个愿望气球，写上新年愿望飞上天**  
B. 每家每户都挂上彩灯，像圣诞节一样  
C. 做一张全家福拼贴画，贴在墙上  
D. 办一场家庭才艺秀，轮流表演  
☞ 气球带着愿望飞上天，好像愿望更容易实现。

94 如果你重新设计中秋节，你会做什么新的事情？

- A. 自己做月饼，做成各种动物形状**  
B. 用望远镜看月亮，画下月亮上的坑坑洼洼  
C. 放孔明灯，写上祝福飘向夜空  
D. 在院子里搭帐篷，边赏月边露营  
☞ 动物形状的月饼，又好吃又好玩。

96 如果你有一颗自己的星球，你会给它取什么名字？

- A. 糖果星，因为到处都是糖果 B. 玩具星，到处都是玩具  
**C. 快乐星，住在那里的都很开心**  
D. 彩虹星，天空永远是彩虹色的  
☞ 快乐是最好的名字，谁不想住在快乐的星球上呢。

97 如果你星球上的树不是绿色的，你希望它是什么颜色？

A. 粉色，像棉花糖 B. 蓝色，像大海 C. 紫色，像薰衣草

D. 金色，像阳光

粉色的树一定很梦幻，像童话世界。

99 如果你星球上的水不是无味的，你希望它是什么味道？

A. 果汁味，解渴又好喝 B. 牛奶味，香浓顺滑

C. 蜂蜜味，甜甜的 D. 薄荷味，清凉爽口

果汁味的水，喝起来像在喝饮料，多开心。

98 如果你星球上的动物都会一种特殊技能，你希望它们会什么？

A. 会飞，不管是什么动物 B. 会发光，晚上像小灯笼

C. 会说话，能和你聊天 D. 会变色，想变什么颜色就变什么

会说话的动物，每天都能和你聊天，永远不会孤单。

100 如果你星球上一年四季都是同一个季节，你希望是哪个季节？

A. 春天，不冷不热，花开不断

B. 夏天，可以天天游泳吃冰淇淋

C. 秋天，树叶金黄，凉爽舒适 D. 冬天，可以堆雪人打雪仗

春天最舒服，有花有草，温度刚刚好。