

常識趣味問答猜謎大全

新頭腦體操

施杏錦譯



大眾書局印行

序

今日趣味問答和猜謎遊戲均非常的流行。在忙碌的生活中，每個人均需要一些趣味的消遣，而本書則以此為出發點，希望藉這些趣味性的常識，能成為讀者忙碌生活中的調劑。

趣味問答和猜謎遊戲是一種不花錢而隨時隨地都可以做的消遣。而且對「頭腦（思考）的訓練」；或「增智」方面都有很大的幫助。而對於「操練思考力」、「增智」等問題，又是每個人都會關心的事。

本書分為兩部分，第一部分是敍述一些趣味常識性的『問答』，第二部分是對『頭腦的操練』有助益的猜謎遊戲。二部分均有圖片來補充說明之，此書最大的目的，乃希望『它』能成為讀者們，在公餘時間，在假日，車上或候車時的消遣刊物，『它』不僅能增加您的智識，也可以調劑一下您疲乏的身心。

最後冀望本書，幸運的能成為各位讀者身邊的寵物。

目錄

第一部分 趣味常識問答

第一章 一般簡單趣味問答
有關動物方面
有關運動方面
有關科學方面
有關歷史方面
有關生活方面
第二章 有關視覺趣味問答
第三章 有關常識趣味問答(1)
第四章 有關常識趣味問答(2)
有關植物方面
有關身體方面
有關地理方面
有關社會方面
有關趣味方面
有關運動方面
有關科學方面
有關歷史方面
有關生活方面
第二章 有關視覺趣味問答
第三章 有關常識趣味問答(1)
第四章 有關常識趣味問答(2)
有關植物方面
有關身體方面
有關地理方面
有關社會方面
有關趣味方面
有關運動方面
有關科學方面
有關歷史方面
有關生活方面
第二章 有關視覺趣味問答
第三章 有關常識趣味問答(1)
第四章 有關常識趣味問答(2)

第二部分 猜謎遊戲

第一章 喂！引擎發動，開始！

骰子推理猜測	九六	桌上猜謎	九七
積木謎題	九八	還原猜謎	九九
奇異謎題	一〇〇	參觀路線謎題	一〇一
平面思考謎題	一〇二	立體思考謎題	一〇三
推理能力·記號謎題	一〇四	推理謎題	一〇五
透視力謎題	一〇六	移牌謎題	一〇七
玻璃杯移動謎題	一〇八	心理策略謎題	一〇九
廻轉謎題	一一〇	摺紙謎題	一〇〇
計算能力測驗謎題	一二二	積木推理謎題	一〇一
對角線謎題	一二四	速算謎題	一〇三
迷路謎題(1)	一二六	迷路謎題(2)	一〇五
尋找錯誤謎題	一二八	小型遊樂用自動汽車謎題(1)	一〇七
幸福謎題	二〇三	掩數目謎題	一〇九
跑道謎題	一一三	一筆畫完謎題	一一一

創造力測驗 ······ 一二四

同數邊謎題 ······ 一二六

道路謎題 ······ 一二八

寶石謎題 ······ 一三〇

蛋糕謎題 ······ 一三二

平面思考謎題 ······ 一三四

方塊謎題 ······ 一三六

茶會謎題 ······ 一三八

親親巧克力謎題 ······ 一四〇

特技謎題 ······ 一四二

等級速算謎題 ······ 一二五

小型遊樂用自動汽車謎題(2) 一二七

玻璃杯推理謎題 ······ 一二九

奇怪？謎題 ······ 一三一

紙推理謎題 ······ 一三三

尋找三個錯誤 ······ 一三五

骰子點數謎題 ······ 一三七

水平思考謎題 ······ 一三九

滑雪路線謎題 ······ 一四一

體積謎題 ······ 一四七

桌上謎題 ······ 一四九

計量謎題 ······ 五一

展望車謎題 ······ 一五三

迷路謎題 ······ 一五五

立方體推理謎題 ······ 一五七

第二章 請加油！再加油！

猜算數字謎題 ······	一四六
骰子謎題 ······	一四八
骰子展開圖謎題 ······	一五〇
撲克牌謎題 ······	一五四
配列謎題 ······	一五四
一筆畫謎題 ······	一五六

裁紙謎題	一五八	警車謎題	一五九
寶石箱謎題	一六〇	桌架形謎題	一六一
向骰子謎題挑戰	一六二	迷路追蹤謎題	一六三
實驗帶謎題	一六四	單線謎題	一六五
調車謎題	一六六	卡片謎題	一六七
展開圖謎題	一六八	柔軟性測驗	一六九
反應力測驗	一七〇	頭腦的特訓謎題	一七一
平面思考能力測驗	一七二	猜測年齡	一七三
桌上謎題	一七四	特設數字謎題	一七五
紅心謎題	一七六	菱型謎題	一七七
硬幣謎題	一七八	積木謎題	一七九
紙遊戲	一八〇	分析能力測驗	一八一
火柴盒謎題	一八二	鉛筆遊戲	一八三
單線謎題	一八三	室內謎題	一八四
火柴棒謎題	一八四	手錶謎題	一八五
積木推理謎題	一八六	桌上謎題	一八七
圖形謎題、平面思考謎題	一八八	七夕迷路謎題	一九〇

第三章 做最後的衝刺！

桌上奇異謎題	一九二	電子計算機謎題	一九三
土地測量謎題	一九四	晚會謎題	一九五
桌上約會謎題	一九六	割稻謎題	一九七
骰子旋轉謎題	一九八	立體畫像謎題	一九九
鉛筆畫遊戲	二〇〇	疏忽性測驗	二〇一
骰子謎題	二〇二	符號數字謎題	二〇三
特設標誌謎題	二〇四	採橘子謎題	二〇五
帶子謎題	二〇六	罐裝啤酒聯想謎題	二〇七
蠟燭謎題	二〇八	紙遊戲謎題	二〇九
彩色電線謎題	二一〇	火柴棒謎題	二一一
計算能力測驗	二一二	火柴棒賽跑的取勝法	二一三
鉛筆畫遊戲	二一四	翻花謎題	二一七
三角形謎題	二一六		
機智謎題	二一八		
接合謎題	二三〇		
色紙謎題	二三一	聚會謎題	二二九
	二三二	水平思考謎題	二三一
	二三三	桌上謎題	二三一



橘子謎題	一一三
裁剪謎題	一三五
風車謎題	一二七

圖形謎題	一一四
杯子謎題	一二六
三角形謎題	一二八

趣味常識問答

◎ 第一部分



第一章



一般簡單趣味問答

有關動物方面

4 反芻動物之牛，有幾個胃？

- A 2個
B 4個

1 蚯蚓的頭部要怎樣識別？

- A 白色而有寬的環節的那一邊爲頭部。
B 相反

5 何謂留鳥？

- A 整年裏棲於同一個地方之鳥。
B 祇有冬天棲於寒冷地帶之鳥。

2 在哺乳類中，體溫有四十度以上，

而平均體溫爲最高的動物是什麼？

- A 狼
B 狐



6 一般蝴蝶的觸角有幾支？

- A 3支
B 2支

7 魚苗的雄與雌要怎樣識別？

B 4隻

A 尾鰭長的是雄，短的是雌。

B 相反

8 魚把水由嘴吸進去，由那兒排出？

A 魚鰓之下

B 魚鱗

9 螢火蟲發出的光，有沒有溫度？

A 有。大約如人的體溫的溫度。

B 沒有熱度的光。

10 蟋蟀會叫的是公？或是母？

A 公的

B 母的

11 蝨蟻的腳有幾隻？

A 6隻

B 浮游生物

B 鹽分

12 猩猩的肋骨也與人一樣有十二對？

A 當然

B 不對，有十三對。

13 猫與狗也能辨別顏色？

A 能

B 完全的色盲

14 北極熊要冬眠？

A 要

B 不要

15 什麼東西的大量產生，使海水變紅

？

16

蜥蜴的尾巴切掉後還會長，這叫什麼？

A 適應
B 再生



17

阿米巴是屬於什麼動物？

A 兩棲動物
B 原生動物

熊在冬眠時期生育？

A 對



22

鰻魚棲於河川或池塘，牠是在那兒產卵？

A 海
B 河川

21

螺螄和蜆，那一種屬於蛤類？

A 蜆
B 螺螄

20

蝌蚪是先長前腿或後腿？

A 前腿
B 後腿

19

長有翅膀的螞蟻是什麼？

A 白蟻
B 不對

23

燕子在十一月左右飛向那兒？

A 北方

B 南方

24

懷孕期間有六百六十天—六百七十天的動物是什麼？

A 非洲象

B 猴子

25

章魚的腳是由那兒長出的？

A 軀體

B 頭部

26

鮑在產卵期要溯河而上產卵，其時期在何時？

A 春

B 秋

31

花貓生的小貓較少的是？

27

工蟻是雄的或是雌的？

A 雄的

B 雌的

28

恐龍是屬於那一類？

A 鳥類

B 爬蟲類

29

被稱為「活的化石」之動物是什麼？

A 硬骨魚類

B 恐龍

30

章魚和烏賊的血是什麼顏色？

A 黑色

B 藍色或綠色

A 公的
B 母的

是雌的？

32 寄生於狗心臟的寄生蟲，是由什麼媒介感染於人類？

A 雄的
B 雌的

是雌的？

32

A 螳螂
B 蚊子

33

昆蟲之中最高等的是什麼？

A 甲蟲
B 跳蚤

34

駱駝的水分是由身體那一部分補充的？

A 駝峯
B 胃

35

飛翔時有較大聲音的蚊子是雄的或



37

水棲生物與陸棲生物，那一種易成爲化石？

36

貓狗的眼睛在黑暗處會發亮，爲什麼？
A 自己會發光
B 因爲祇要一點光線也會反射

A 水棲生物
B 陸棲生物

38 金魚是什麼魚改良的？

- A 鯉魚
B 鮫魚

39 章魚的腳是八隻，但是烏賊的腳是

？

- A 十二隻
B 十隻

40 春來臨時有所謂的「報春鳥」，是

- A 雲雀
B 黃鸝

41 蜜蜂在告訴同伴有花蜜的地方時，總是飛翔畫成8之字，其畫8的意

- A 對
B 不對，因為色盲，看白布也會興奮的。

思表示花蜜所在的……？

A 遠近
B 方向

42 駝鳥跑得快，牠是否會飛？

A 會
B 不會

