

# 龍年樂新春



## 幼稚園學生學習冊

姓名：\_\_\_\_\_

班別：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_



# 目錄

- 1 春節年獸故事
- 2 找不同
- 3 龍的身體構成
- 4 龍年寫揮春
- 5 春節賀年全盒
- 6 香港哪兒有「龍」
- 7 香港故宮博物館「龍袍」上尋龍
- 8 Singing songs
- 9 春節紙杯「龍」創作
- 10 填色繪圖





1

# 春節年獸故事

想像年獸的樣子，在圖上塗上顏色。

參考視頻：



或用手機Scan  
見視頻





2

## 找不同

A. 你找到兩幅龍圖有哪些不同的地方？請圈出來。



Scan 見答案



B. 請向小龍說一句祝福話：

Blank speech bubble for writing a blessing message to the dragon.



3

# 龍的身體構成

相傳龍由多種動物的身體部份組成。  
你能觀察短片，並選擇代表英文字母出來嗎？



龍是一種想像的產物

## 一、觀看視頻：

圓明園十二生肖中的龍首



本港譚公誕舞龍



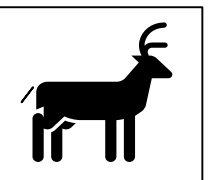
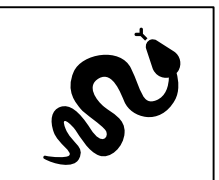
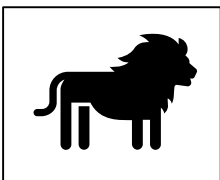
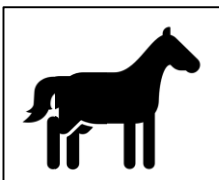
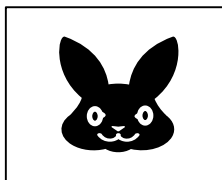
Scan  
見視頻

## 二、從短片觀察龍的頭和身體：

1. 龍的角好像 \_\_\_\_\_ 的角，頭像 \_\_\_\_\_ 的頭，  
毛髮好像 \_\_\_\_\_。

2. 龍的身體好像 \_\_\_\_\_，爪好像 \_\_\_\_\_ 爪。

Scan  
見答案



A. 兔子

B. 馬

C. 雄獅

D. 蛇

E. 鷹

F. 鹿



4

# 龍年寫揮春

今年是甲辰龍年，請為春節添加龍年揮春：

如意吉祥

萬事勝意

身體健康

學業進步

聰明伶俐

百無禁忌

Scan  
見答案





5

## 春節賀年全盒

請選填字母，看給誰適當的全盒中食品，以表祝福？

- A. 送給爺爺，祝他金銀滿屋，萬事大吉
- B. 送給婆婆，祝她身體健康，添福添壽
- C. 送給叔父叔母，祝他們雙雙對對，恩恩愛愛
- D. 送給爸爸，祝他財源廣進，今年賺更多
- E. 送給媽媽，希望她事事如意，樣樣有餘
- F. 送給小弟弟，祝他快高長大，學業進步
- G. 送給姐姐，祝她笑口常開，開開心心
- H. 送給自己，快快樂樂，幸福綿綿



Scan  
見答案

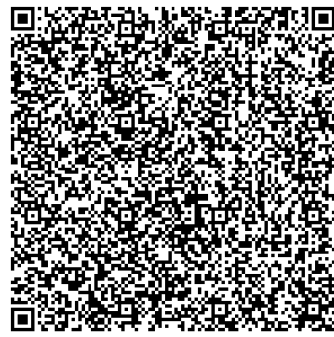





6

# 香港哪有「龍」？

Scan  
見答案



A. 請列舉那與龍相關的一個示例，寫或貼在橫線上：

<p>節日</p> <p>-----</p>	<p>地區名</p> <p>-----</p>	<p>街道</p> <p>-----</p>
<p>名字</p> <p>-----</p>		<p>山</p> <p>-----</p>
<p>河溪</p> <p>-----</p>	<p>建築物</p> <p>-----</p>	<p>節慶活動</p> <p>-----</p>

B. 請告訴大家一個你與龍有關的例子：



Scan  
見答案





7

## 香港故宮博物院「龍袍」上尋龍

請把龍袍上的龍圈出來：





8

## Singing Songs

Little Loong Loong try to fly



Scan  
播歌

Little Loong Loong wants to fly,  
Try to fly. Can fly, fly ...

Little Loong Loong likes to fly,  
Let's fly to garden/ Hong Kong/ Beijing.....

Loong Loong fly fly



Scan  
播歌

Butterfly a, Dragonfly a,  
Firefly fly, all can fly ...

Can you fly a? Yes, I can fly a,  
by riding on the Loong Loong, fly...

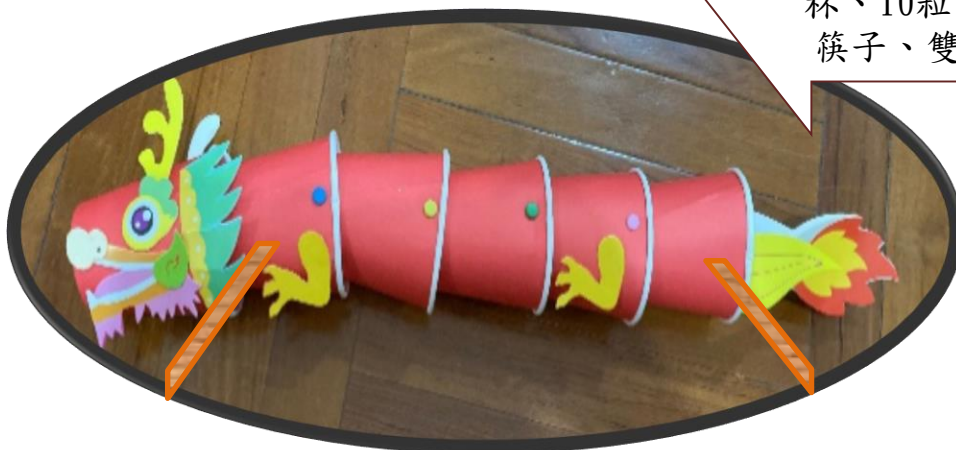




9

## 春節「龍」創作

紙杯龍製作材料：6個紙杯、10粒魚尾釘、2根木筷子、雙面膠紙、竹籤



跟媽媽一起上YouTube學習製作一條龍，最終龍可被舞動！



Scan  
看網頁



<https://youtu.be/AKy7tK9FFvg>

舞龍遊戲：

跟同學或家人一起舞龍，想像如何進行遊戲或講吉祥說話。



10

## 填色繪圖

請為小龍填上色彩及增添圖像

