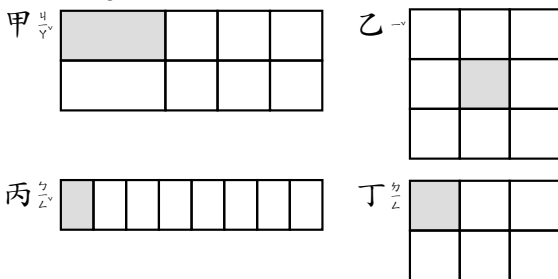


一、對的畫○，錯的打×（是非題）

1. () $\frac{1}{6}$ 讀作「一分之六」。
2. () $\frac{2}{5}$ 個披薩的 5 表示把披薩平分成 5 份，2 表示其中的 2 份。
3. () $\frac{6}{7}$ 條繩子的 6 表示把繩子平分成 6 份，7 表示其中的 7 份。
4. () 1 個披薩平分成 8 塊，其中的 3 塊又稱為八分之三個披薩。
5. () $\frac{5}{8}$ 的分子為 8，分母為 5。
6. () $\frac{4}{8}$ 讀作「八分之四」。
7. () $\frac{1}{4}$ 條繩子就是半條繩子的一半

二、選出正確的答案（選擇題）

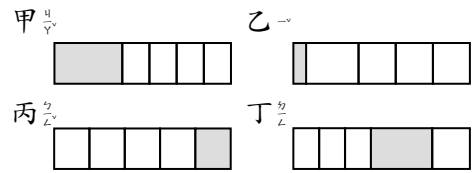
1. () 一個披薩平分成 8 塊，每 1 塊是 $\frac{1}{8}$ 個披薩，下面敘述哪一個正確？ ① $\frac{1}{8}$ 的 8 表示其中的 8 塊 ② $\frac{1}{8}$ 的 1 表示平分成 1 塊 ③ $\frac{1}{8}$ 的 8 表示平分成 8 塊 ④ $\frac{1}{8}$ 的 1 表示一個披薩。
2. () 下面哪一個圖形，塗色部分是 $\frac{1}{8}$ 個？



- ①甲 ②乙 ③丙 ④丁。

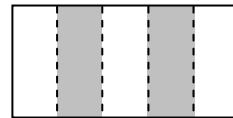
3. () 一條厚片土司有 9 片，其中的 2 片是幾條厚片土司？ ① $\frac{9}{2}$ 條 ② 2 條 ③ $\frac{2}{7}$ 條 ④ $\frac{2}{9}$ 條。

4. () 下面哪一個圖形，塗色部分是 $\frac{1}{5}$ 個？



- ①甲 ②乙 ③丙 ④丁。

5. () 下圖塗色的部分是幾分之幾個長方形？



- ①三分之二個 ②二分之三個 ③二分之五個 ④五分之二個。

三、填填看

1. 一瓶果汁剛好可以倒滿 9 個一樣大的杯子，小玉和妹妹兩人共喝了 2 杯，她們共喝了幾分之幾瓶果汁？ () 瓶
2. 一個長方形平分成 7 等分，寫出塗色部分所代表的分數。



()，讀作 ()。

3. $\frac{8}{12}$ 讀作 ()。
4. 十一分之八寫作 ()。
5. 一瓶牛奶平分成 4 杯，豬太郎喝完其中的 1 杯，他喝完 () 瓶牛奶。
6. 把一個披薩平分成 5 份，取其中的 3 份是 () 個披薩。
7. 寫出正確的記法。
「五分之四」記作 ()。
8. 一條繩子平分成 7 段，大慶分到其中的 5 段，他分到 () 條繩子。
9. 把一張蔥油餅平分成 8 塊，每 1 塊是 () 張蔥油餅，讀作 () 張蔥油餅。

9-1卷三 班 座號： 姓名：

10. 一張蔥油餅平分成 12 塊，友藏 拿走其中的 7 塊，他拿走 () 張蔥油餅。

11. 七分之三寫作 () 。

12. 寫出正確的記法。
「六分之一」記作 () 。

13. 寫出正確的記法。
「四分之一」記作 () 。

14. 寫出正確的讀法。
 $\frac{2}{7}$ 讀作 () 。

15. 寫出正確的記法。
「四分之一」記作 () 。

16. 把一顆西瓜平分成 10 份，取其中的 1 份是 () 顆西瓜。

17. 寫出正確的讀法。
 $\frac{3}{4}$ 讀作 () 。

18. 寫出正確的讀法。
 $\frac{3}{5}$ 讀作 () 。

19. 寫出正確的記法。
「八分之三」記作 () 。

20. 寫出正確的讀法。
 $\frac{1}{3}$ 讀作 () 。

21. 把一個蛋糕平分成 8 份，取其中的 4 份是 () 個蛋糕。

22. 寫出正確的讀法。
 $\frac{7}{9}$ 讀作 () 。

23. $\frac{6}{9}$ 讀作 () 。

24. 寫出正確的讀法。
 $\frac{1}{5}$ 讀作 () 。

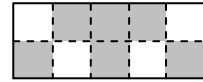
25. 寫出正確的讀法。
 $\frac{1}{6}$ 讀作 () 。

26. 寫出正確的記法。
「八分之二」記作 () 。

27. 寫出正確的記法。
「五分之一」記作 () 。

28. 寫出正確的讀法。
 $\frac{1}{4}$ 讀作 () 。

29. 一個長方形平分成 10 等分，寫出塗色部分所代表的分數。



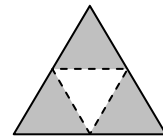
()，讀作 () 。

30. 寫出正確的讀法。
 $\frac{2}{6}$ 讀作 () 。

31. 寫出正確的記法。
「七分之三」記作 () 。

32. 寫出正確的記法。
「三分之二」記作 () 。

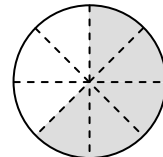
33. 一個三角形平分成 4 等分，寫出塗色部分所代表的分數。



()，讀作 () 。

34. 寫出正確的記法。
「四分之三」記作 () 。

35. 一個圓形平分成 8 等分，寫出塗色部分所代表的分數。



()，讀作 () 。

36. 寫出正確的讀法。
 $\frac{2}{4}$ 讀作 () 。