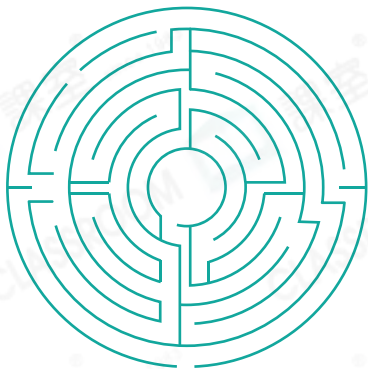




1

難度：🍌🍌🍌🍌🍌



在圓形迷宮的邊緣每隔8米掛上一面彩旗，共掛上了11面。迷宮的半徑是多少米？（ π 以 $\frac{22}{7}$ 計算）

答案：_____米

✓ 一剔

你答對了嗎？

2

難度：🍌🍌🍌🍌🍌

以下是6A班學生參加三種興趣班的分布表。

興趣班	佔全班的
繪畫	40%
棋藝	35%
書法	50%

同時參加三種興趣班的學生最多佔全班的百分之幾？

答案：_____%

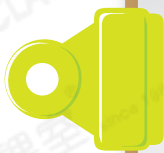
✓ 一剔

你答對了嗎？

3

難度：🍌🍌🍌🍌🍌

工程師正在測試一組編號1至6的燈泡。他首先亮着所有燈泡，再進行以下操作：



測試一：按所有編號是2的倍數的開關一次

測試二：按所有編號是3的倍數的開關一次

測試三：按所有編號是5的倍數的開關一次

現在有哪個/些編號的燈泡亮着？

答案：_____

✓ 一剔

你答對了嗎？

4

難度：🍌🍌🍌🍌🍌

根據每一行的規律，🌸代表的值是多少？

0.1	10%	$\frac{1}{5}$
0.3	30%	$\frac{3}{5}$
0.4	40%	$\frac{4}{5}$
0.6	60%	🌸

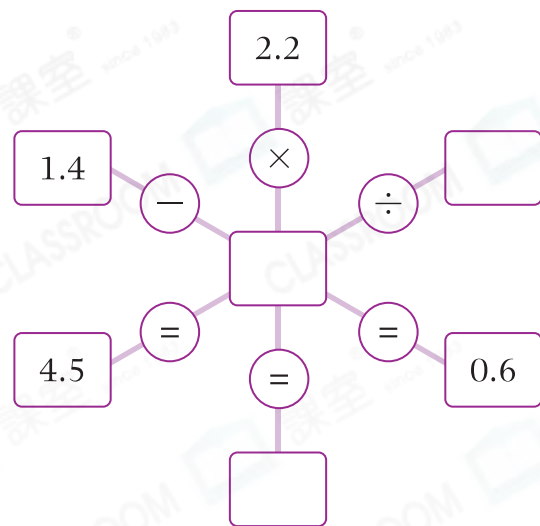
答案：🌸代表的值是_____。

一別
 你答對了嗎？

5

難度：🍌🍌🍌🍌🍌

在空格內填上適當的數，使每條直線上的算式都成立。



一別
 你答對了嗎？

6

難度：🍌🍌🍌🍌🍌

家中有一個蛋糕，媽媽發現文輝、惠思和文華當中有一人偷吃了蛋糕，他們的說法如下：

文輝：「文華偷吃了蛋糕。」

惠思：「文輝說了真話。」

文華：「惠思和文輝其中一人偷吃了蛋糕。」

如果他們當中有2人說真話，另外1人說謊話，誰偷吃了蛋糕？

答案：_____

一別
 你答對了嗎？