

數學謎題 1

姓名：_____ 班別：_____

將(0 - 7)，八個數字填在方格內，組成最大答案的算式。

$$\square\square\square\square - \square\square\square\square$$

= _____

數學謎題 1

姓名：_____ 班別：_____

將(0 - 7)，八個數字填在方格內，組成最大答案的算式。

$$\square\square\square\square - \square\square\square\square$$

= _____

數學謎題 1

姓名：_____ 班別：_____

將(0 - 7)，八個數字填在方格內，組成最大答案的算式。

$$\square\square\square\square - \square\square\square\square$$

= _____

數學謎題 1

姓名：_____ 班別：_____

將(0 - 7)，八個數字填在方格內，組成最大答案的算式。

$$\square\square\square\square - \square\square\square\square$$

= _____

數學謎題 2

姓名：_____ 班別：_____

把以下的四字詞語適當地以例題的
數學計算方法放入下面4題的各題
的答案位置中。

例如：五光十色 × 不二價 = 百貨公司

一網打盡	百萬富翁	十面埋伏
二八年華	八面玲瓏	一視同仁

- | |
|------------------|
| 1. 光怪陸離 × 不二價 = |
| 2. 五花八門 - 四通八達 = |
| 3. 三心二意 ÷ 四腳朝天 = |
| 4. 四季如春 × 文房四寶 = |

答：1. _____ 2. _____
3. _____ 4. _____

數學謎題 2

姓名：_____ 班別：_____

把以下的四字詞語適當地以例題的
數學計算方法放入下面4題的各題
的答案位置中。

例如：五光十色 × 不二價 = 百貨公司

一網打盡	百萬富翁	十面埋伏
二八年華	八面玲瓏	一視同仁

- | |
|------------------|
| 1. 光怪陸離 × 不二價 = |
| 2. 五花八門 - 四通八達 = |
| 3. 三心二意 ÷ 四腳朝天 = |
| 4. 四季如春 × 文房四寶 = |

答：1. _____ 2. _____
3. _____ 4. _____

數學謎題 2

姓名：_____ 班別：_____

把以下的四字詞語適當地以例題的
數學計算方法放入下面4題的各題
的答案位置中。

例如：五光十色 × 不二價 = 百貨公司

一網打盡	百萬富翁	十面埋伏
二八年華	八面玲瓏	一視同仁

- | |
|------------------|
| 1. 光怪陸離 × 不二價 = |
| 2. 五花八門 - 四通八達 = |
| 3. 三心二意 ÷ 四腳朝天 = |
| 4. 四季如春 × 文房四寶 = |

答：1. _____ 2. _____
3. _____ 4. _____

數學謎題 2

姓名：_____ 班別：_____

把以下的四字詞語適當地以例題的
數學計算方法放入下面4題的各題
的答案位置中。

例如：五光十色 × 不二價 = 百貨公司

一網打盡	百萬富翁	十面埋伏
二八年華	八面玲瓏	一視同仁

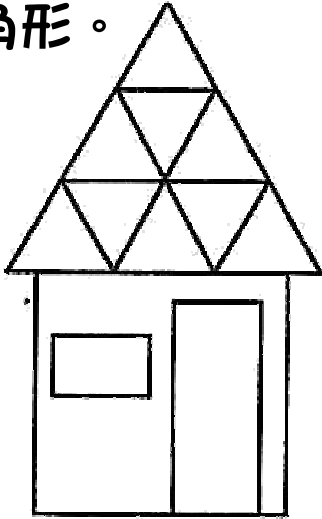
- | |
|------------------|
| 1. 光怪陸離 × 不二價 = |
| 2. 五花八門 - 四通八達 = |
| 3. 三心二意 ÷ 四腳朝天 = |
| 4. 四季如春 × 文房四寶 = |

答：1. _____ 2. _____
3. _____ 4. _____

數學謎題 3

姓名：_____ 班別：_____

以下這間屋的屋頂有多少個三角形。

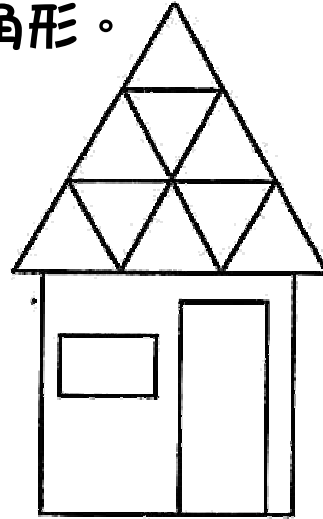


答案：_____

數學謎題 3

姓名：_____ 班別：_____

以下這間屋的屋頂有多少個三角形。

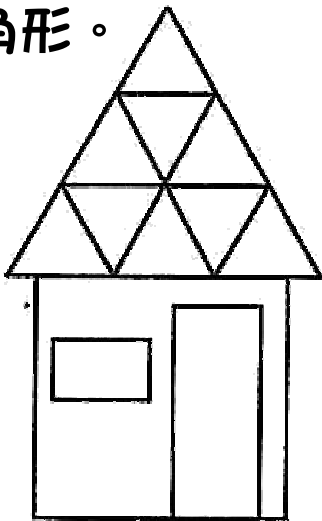


答案：_____

數學謎題 3

姓名：_____ 班別：_____

以下這間屋的屋頂有多少個三角形。

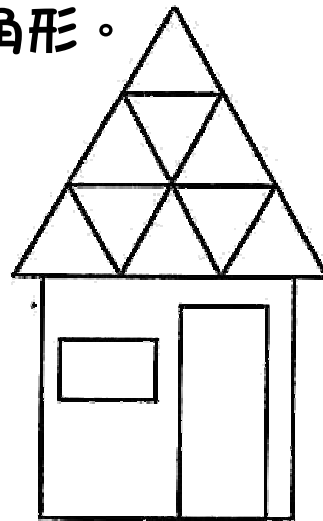


答案：_____

數學謎題 3

姓名：_____ 班別：_____

以下這間屋的屋頂有多少個三角形。



答案：_____

數學謎題 4

姓名：_____ 班別：_____

		6	4				3	
2	3		6	1		7		
	1			7	9		2	
	2					5	1	
8	9	1	7		5	2	4	3
	5	4					9	
	7		5	9			8	
		2		3	4		7	1
	4				7	3		

數學謎題 4

姓名：_____ 班別：_____

		6	4				3	
2	3		6	1		7		
	1			7	9		2	
	2					5	1	
8	9	1	7		5	2	4	3
	5	4					9	
	7		5	9			8	
		2		3	4		7	1
	4				7	3		

數學謎題 4

姓名：_____ 班別：_____

		6	4				3	
2	3		6	1		7		
	1			7	9		2	
	2					5	1	
8	9	1	7		5	2	4	3
	5	4					9	
	7		5	9			8	
		2		3	4		7	1
	4				7	3		

數學謎題 4

姓名：_____ 班別：_____

		6	4				3	
2	3		6	1		7		
	1			7	9		2	
	2					5	1	
8	9	1	7		5	2	4	3
	5	4					9	
	7		5	9			8	
		2		3	4		7	1
	4				7	3		