

自分でシートを作成する場合

ある法則にしたがって、パーツを配置していきます。

1～14の数字を、 $1 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8$ のたし算で表せるように分解していきます。

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

	1	2	4	8
8	-	-	-	8
9	1	-	-	8
10	-	2	-	8
11	1	2	-	8
12	-	-	4	8
13	1	-	4	8
14	-	2	4	8

1～14の数字はこの表のように分解されます。

先ほどの表を参考に、4枚のシートに分けます。

1	3	5		
	7	9		
11	13			

シートA (1)

	2	3		
6	7			10
11			14	

シートB (2)

			4	5
6	7			
	12	13	14	

シートC (4)

		8	9	10
11	12	13	14	

シートD (8)

この表で、それぞれの番号がどのシートにあるのかを見つけてください。例えば、9は、シートAとシートDにあるということです。

これを参考にして、ぜひオリジナルのマジックを作ってみてください。

質問や感想、完成した作品など、皆様の声をお聞かせください。

magicians.mutsuai.toshi@gmail.com

お待ちしておりますm(_ _)m