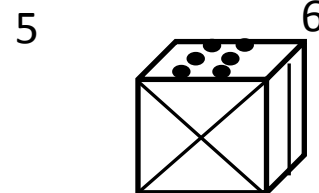
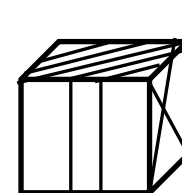
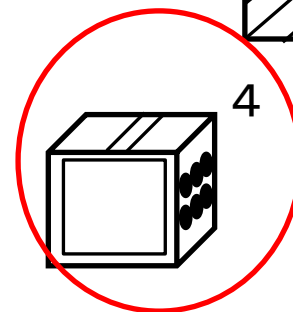
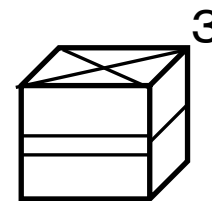
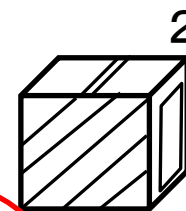
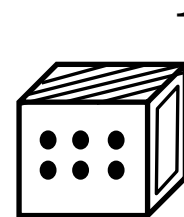
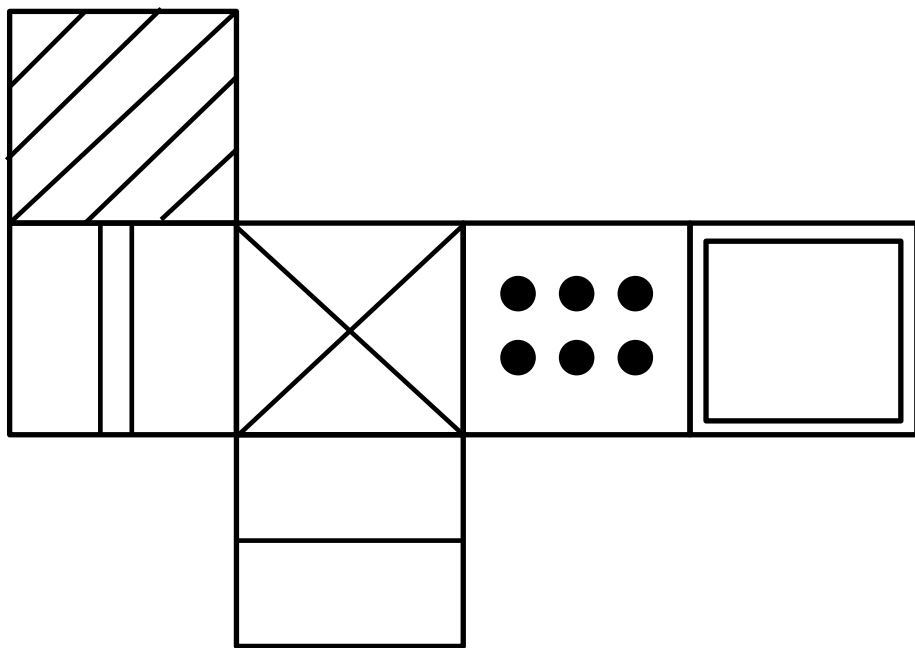
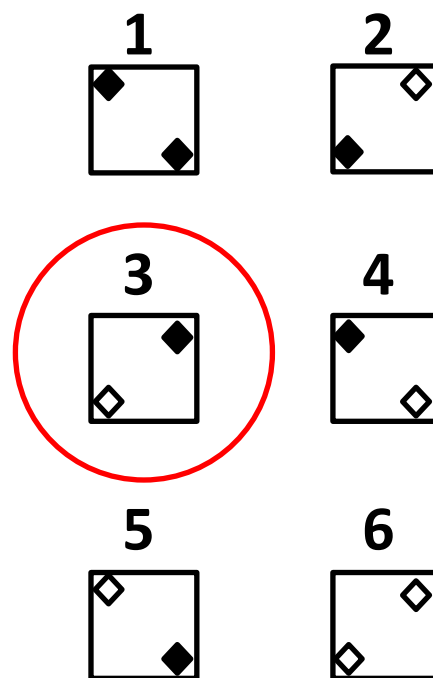
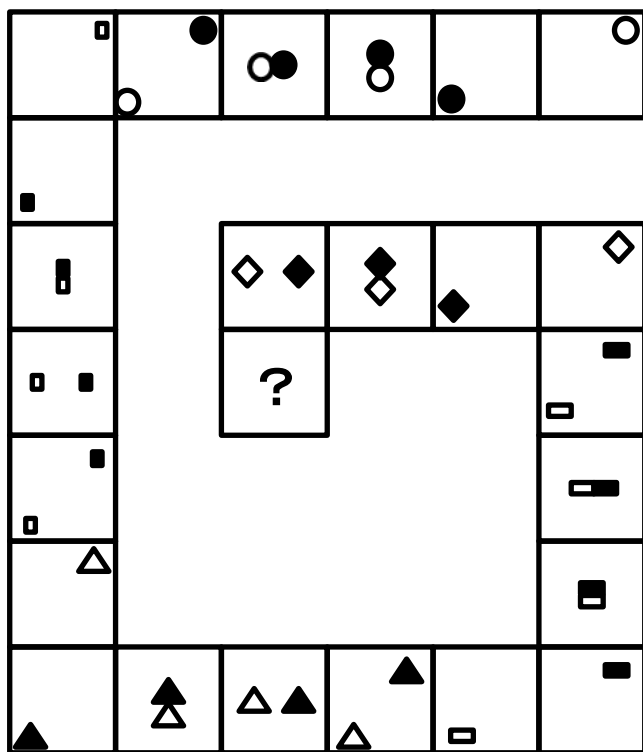


かんたんな問題

Q1. 下の絵からできないはこは
つぎのうちどれでしょう？

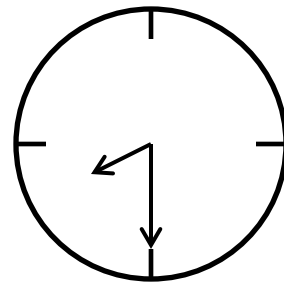
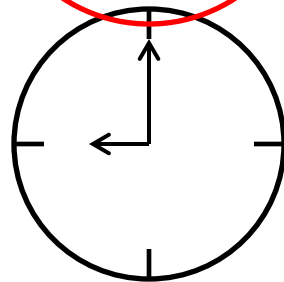
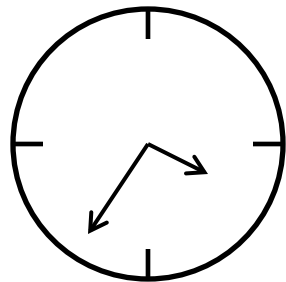
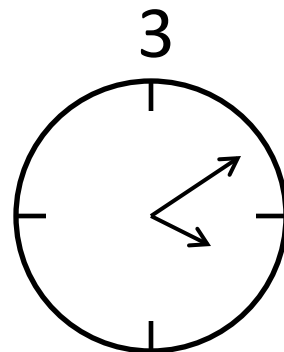
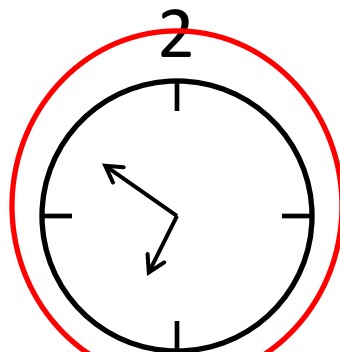
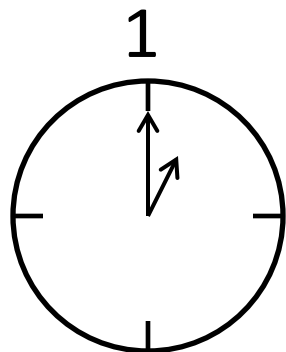
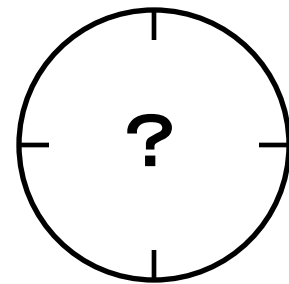
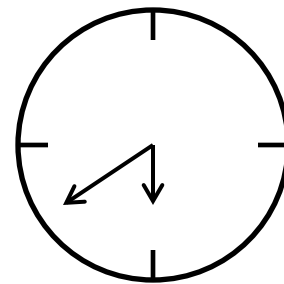
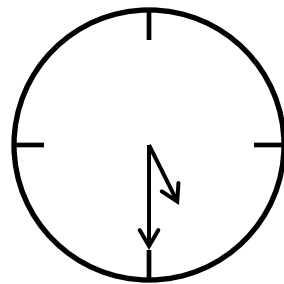
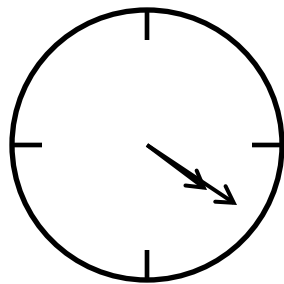
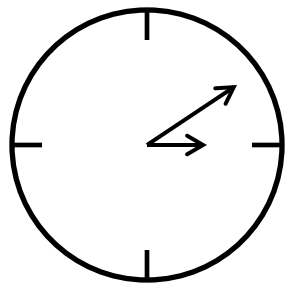
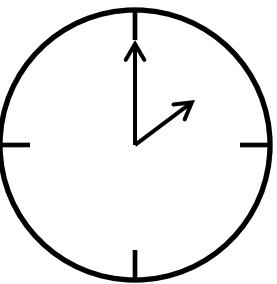


Q2 じゅんばん通りにならべると、
つぎにくるのはどれでしょう？



Q3. 5つの時計のうごきをよく
見てください。

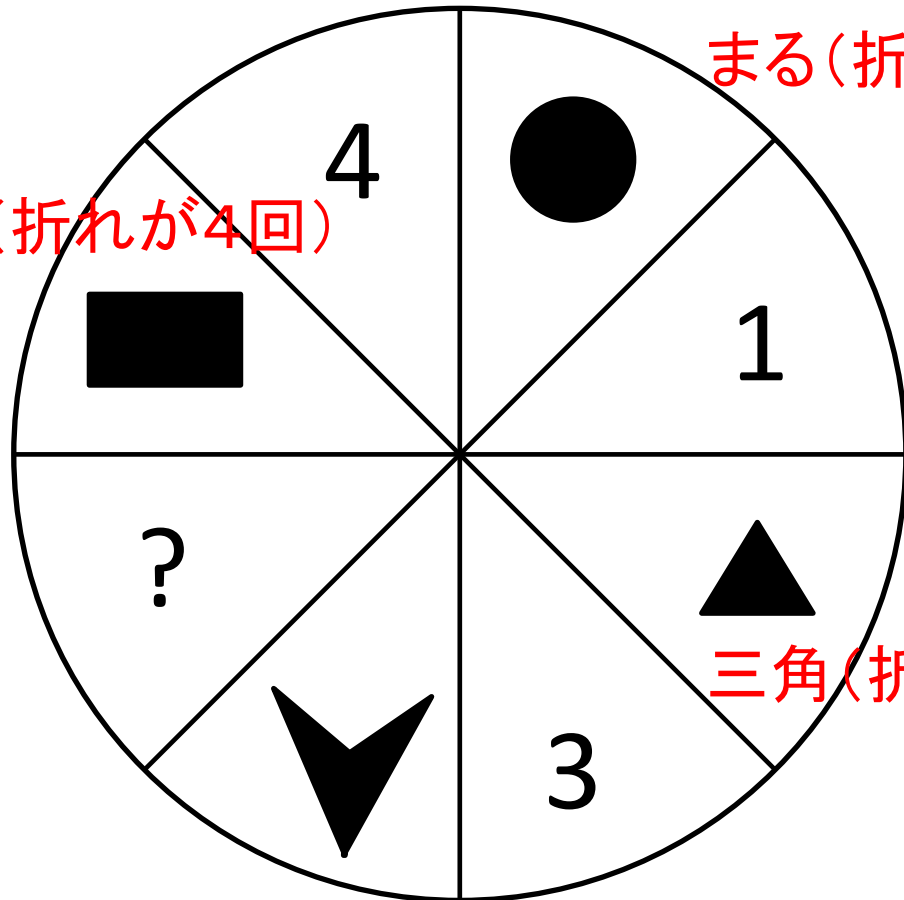
?にはいるのはどれでしょう。



短針は1目盛ずつ
長針は2目盛ずつ
進む

Q4.下の○はあるじゅんばんどおり
にならんでいます。

?に入るのはどれでしょう？

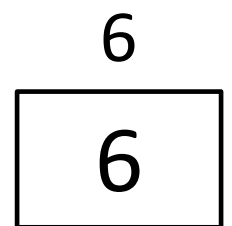
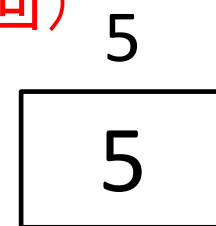
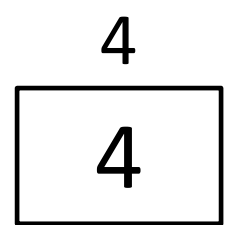
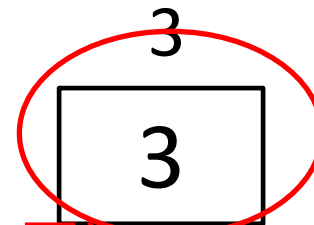
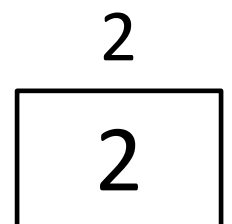
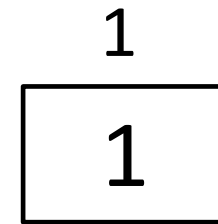


まる(折れが1回)

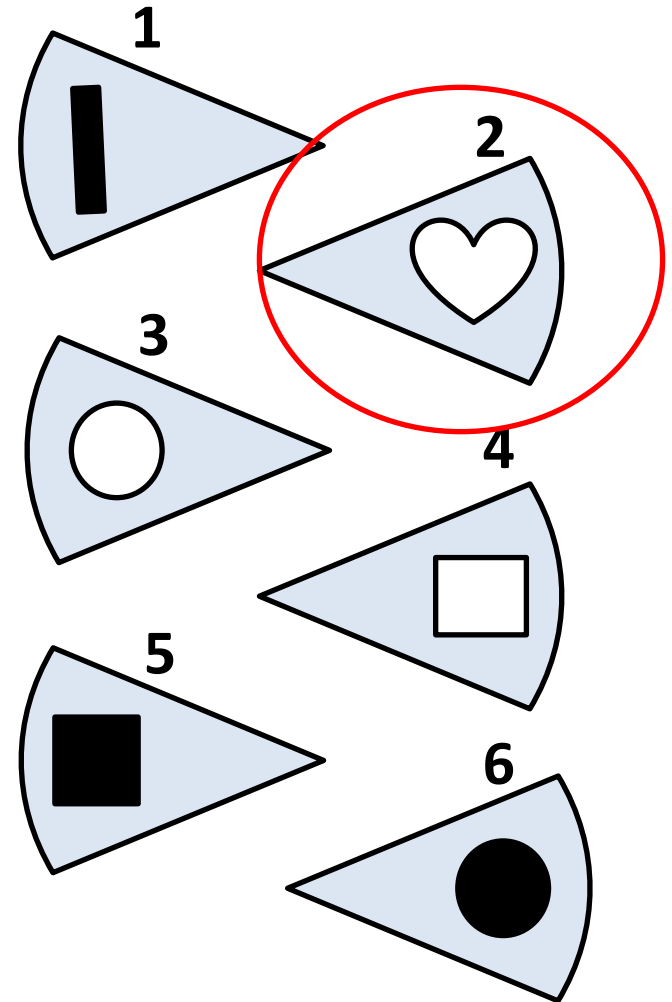
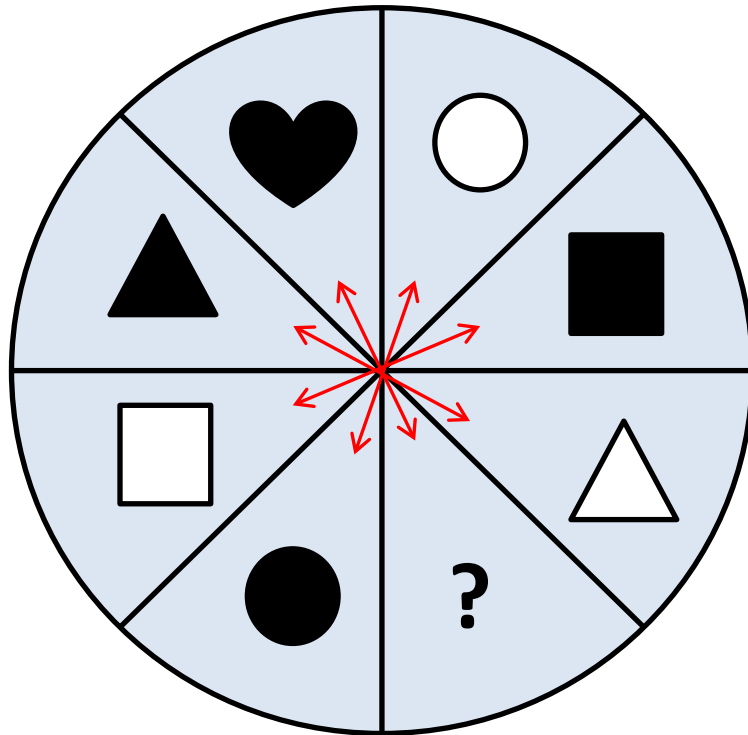
四角(折れが4回)

三角(折れが3回)

折れが3回

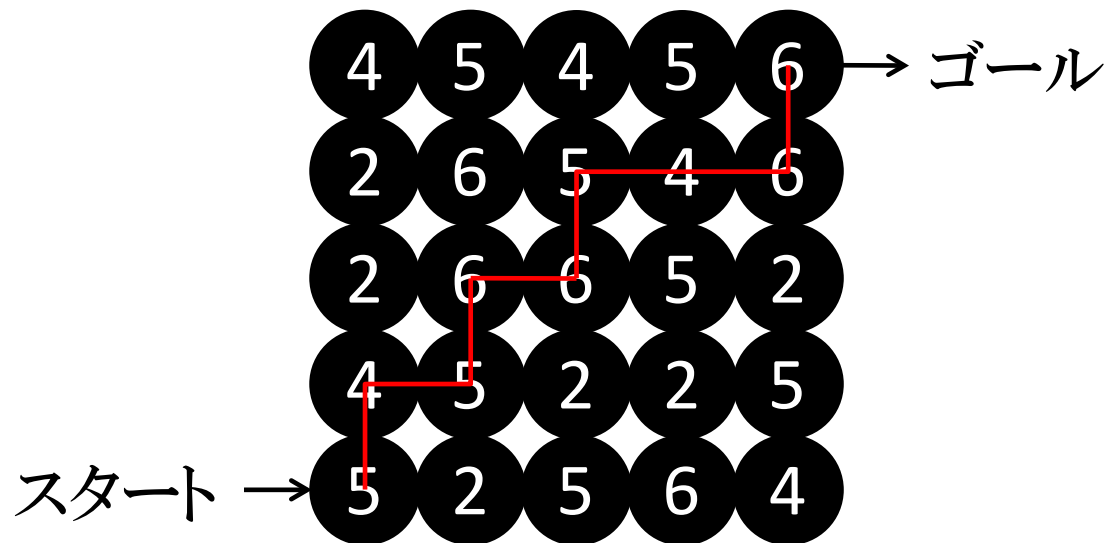


Q5.下のケーキを完成させるには、?にどんな図形を入れたらいいでしょうか。



難しい問題

Q1. スタートから接触している黒丸をたどりながらゴールを目指します。全部で9つの黒丸を通るルートを選んだとき、その数字の合計は、最大でいくつになるでしょう？



- | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 40 | 41 | 53 | 47 | 37 | 35 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Q2. 下の表はある規則どおりになっています。
?に入る数字はどれでしょう？

4	×	6	=	8	×	3
7	×	0	=	5	×	0
4	×	1	=	2	×	2
2	×	3	=	1	×	?

1

1

2

2

3

3

4

4

5

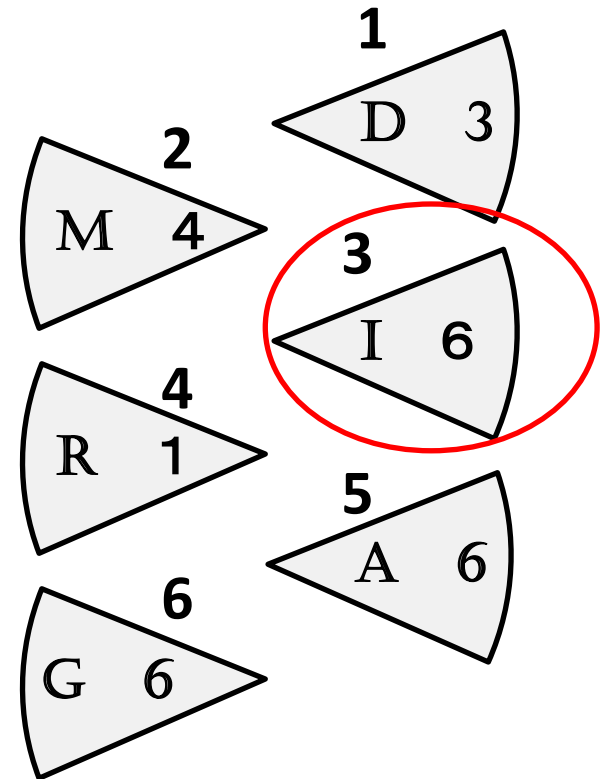
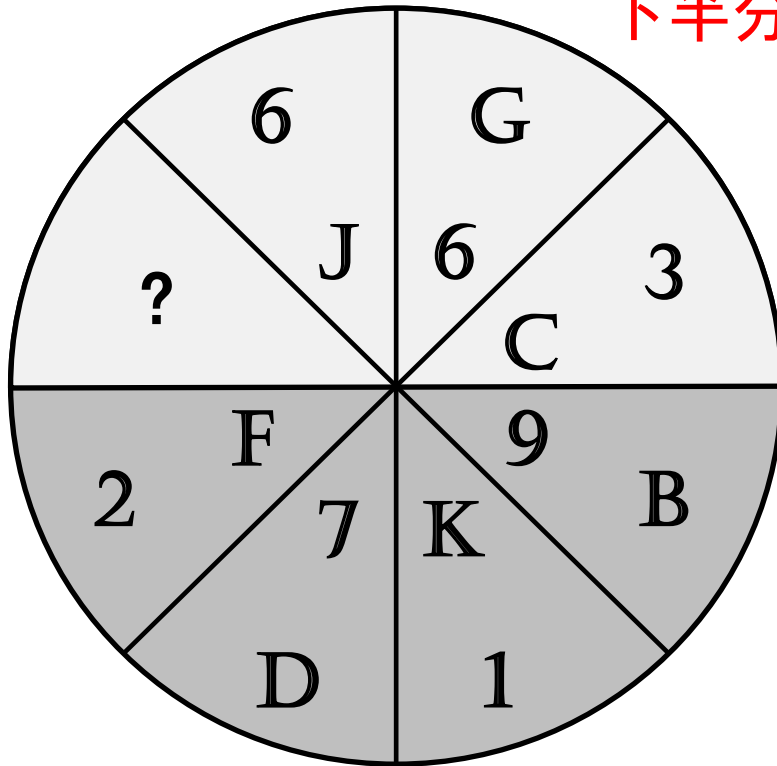
5

6

6

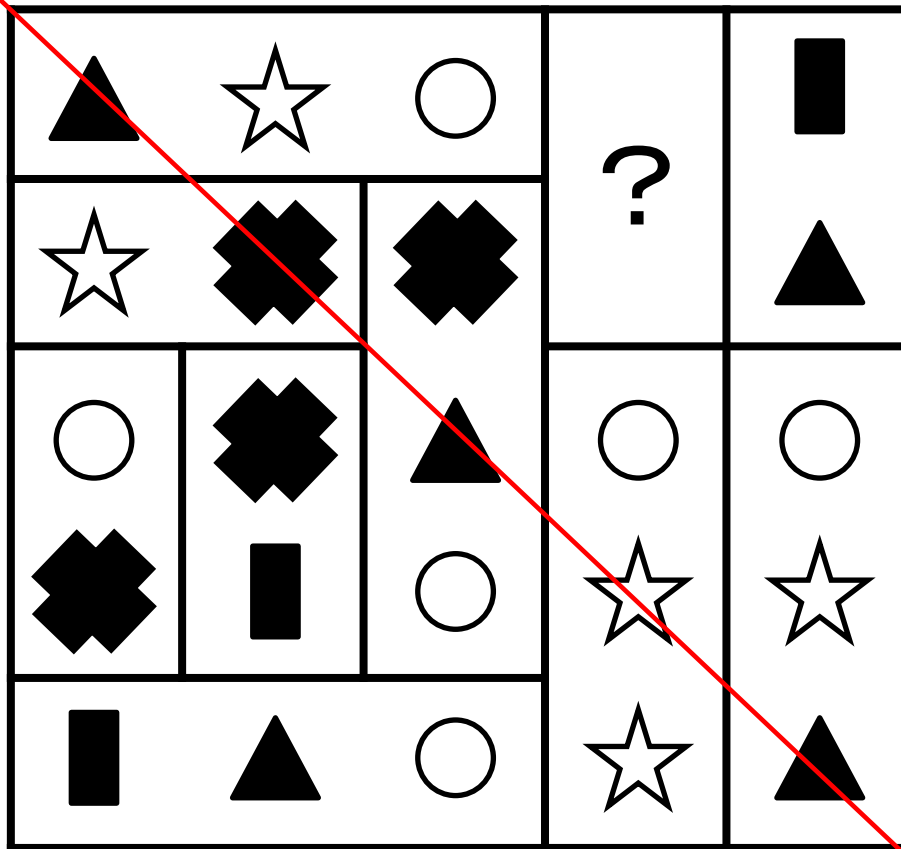
Q.3上の半円と下の半円が同じになるように円を完成させるには、？の部分にどんな数字と文字を入れたらよいでしょう。

アルファベットの順番と数字を上半分で
 足すと50となるので
 下半分も足して50にすればよい



Q4.下の図はある規則通りに並んでいます。
 ?に入るのは次のうちどれでしょう？

線対称



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Q5.下の表はある規則通りに並んでいます。
?に入る数字を答えてください。

4つを足すとすべて20

9	20	7	20	8	20	5
3		1		4		3
8	20	8	20	7	20	6
2		2		3		?

- 1 2 3 4 5 6
- 1 2 3 4 5 6