

図形:鏡50

左の見本を真ん中の太い線の上に鏡を置いて見た時の見え方を考えます。白い丸だけを右の四角にかきます。

|  |     | 0 | 0 |
|--|-----|---|---|
|  | t 0 |   |   |
|  |     | 0 |   |
|  |     |   |   |
|  |     |   | 0 |
|  |     | 0 | 0 |

図形:鏡51

左の見本を真ん中の太い線の上に鏡を置いて見た時の見え方を考えます。白い丸だけを右の四角にかきます。

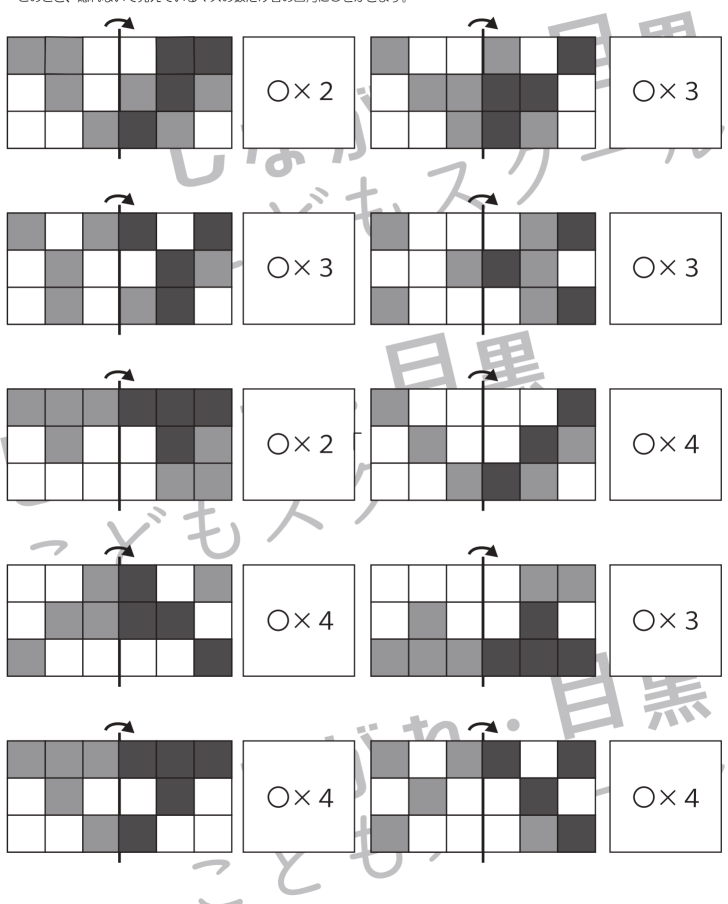
図形:鏡52

左の見本を真ん中の太い線の上に鏡を置いて見た時の見え方を考えます。白い丸だけを右の四角にかきます。



図形:折り重ね63

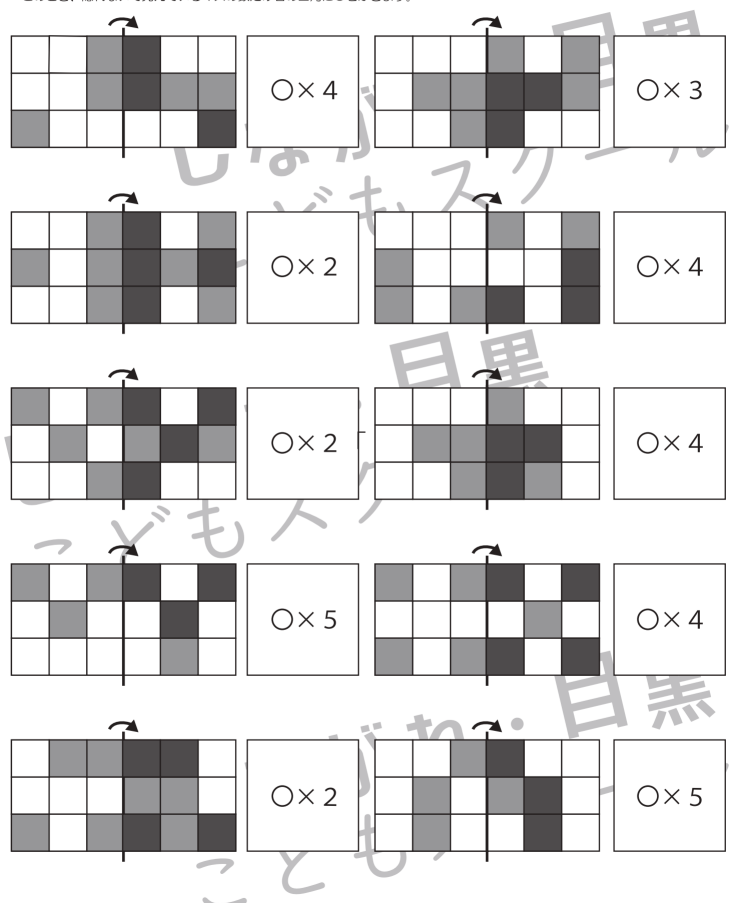
左のマスは透明です。このマスを真ん中の太い線で矢印の方向へ折り重ねます。 このとき、隠れないで見えているマスの数だけ右の四角に〇をかきます。





図形:折り重ね64

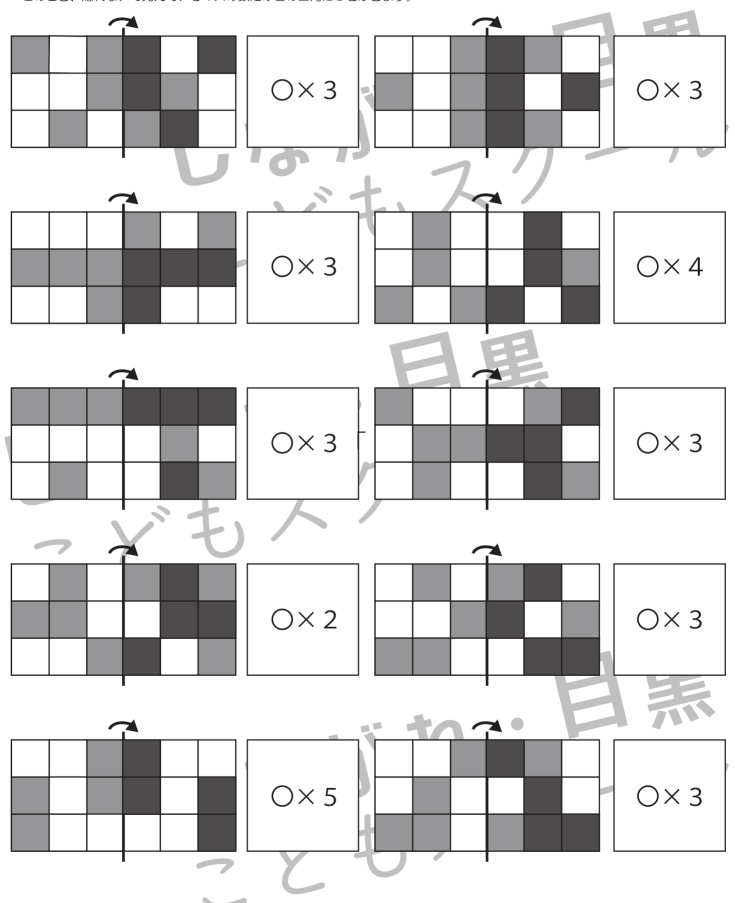
左のマスは透明です。このマスを真ん中の太い線で矢印の方向へ折り重ねます。 このとき、隠れないで見えているマスの数だけ右の四角にOをかきます。





図形:折り重ね65

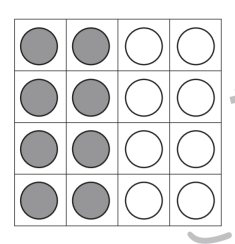
左のマスは透明です。このマスを真ん中の太い線で矢印の方向へ折り重ねます。 このとき、隠れないで見えているマスの数だけ右の四角にOをかきます。

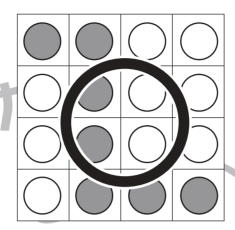


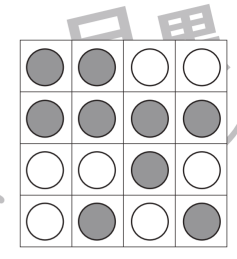


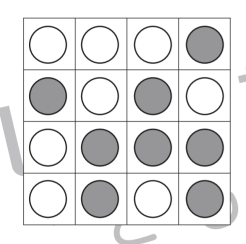
数量:計数59

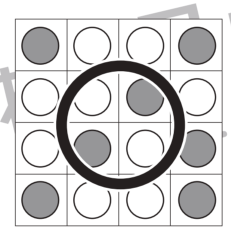
それぞれの四角のマスには白丸と灰色の丸が並んでいます。 灰色の丸の数が7つのものを探してOをつけます。

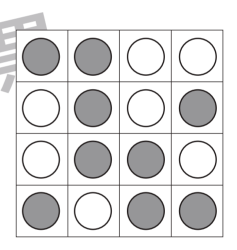


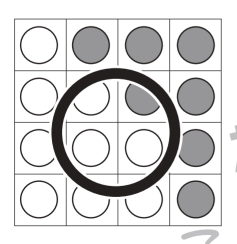


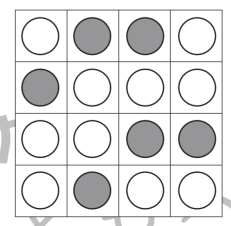


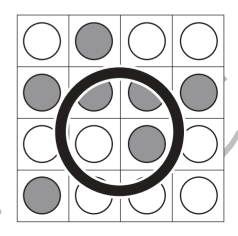










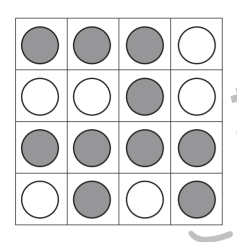


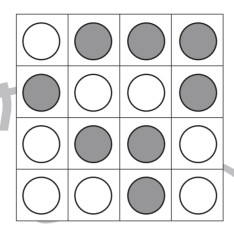


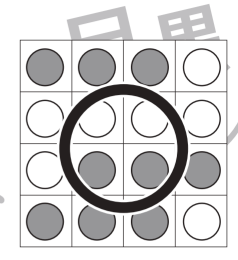


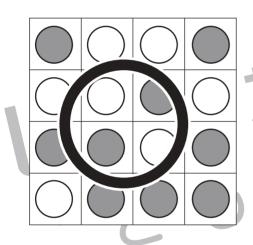
数量:計数60

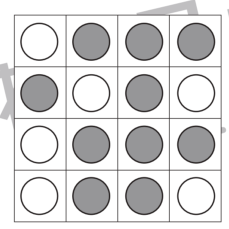
それぞれの四角のマスには白丸と灰色の丸が並んでいます。 灰色の丸の数が9つのものを探してOをつけます。

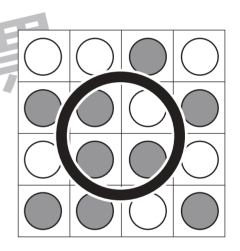


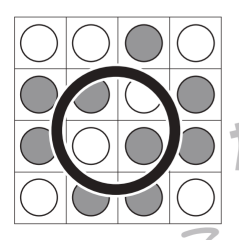


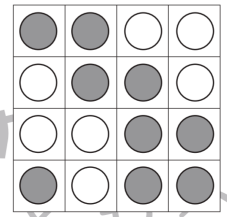


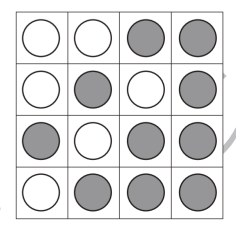








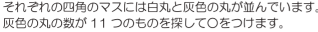


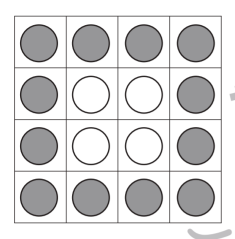


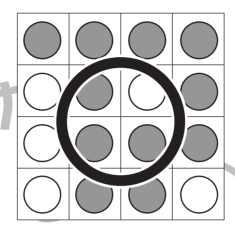


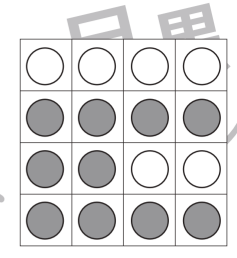


それぞれの四角のマスには白丸と灰色の丸が並んでいます。









数量:計数61

