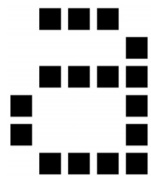


色を数で表す



▲コンピュータの画面に表示された「a」と、 ピクセルが画像を作っている様子を示す拡大図

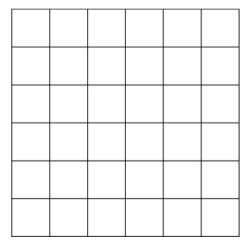
1, 3, 1

4, 1 1, 4

0, 1, 3, 1 0, 1, 3, 1

1, 4

▲同じ画像を数値でコード化した

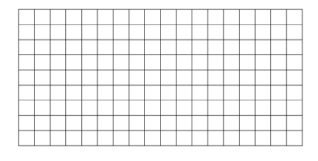


▲空のマス目 (説明用)

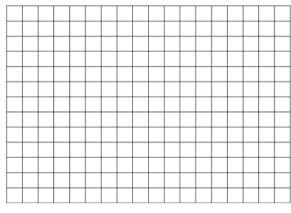


子どもファクシミリ

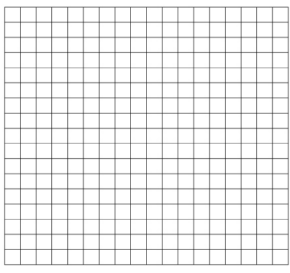
最初の絵はいちばん簡単で、最後の絵はいちばん複雑です。間違いやすいので、片手に色 を塗るための鉛筆を、もう片方の手に消しゴムを持つとよいでしょう!



4, 11 4, 9, 2, 1 4, 9, 2, 1 4, 11 4, 9 4.9 5,7 0,17 1, 15



6, 5, 2, 3 4, 2, 5, 2, 3, 1 3, 1, 9, 1, 2, 1 3, 1, 9, 1, 1, 1 2, 1, 11, 1 2, 1, 10, 2 2, 1, 9, 1, 1, 1 2, 1, 8, 1, 2, 1 2, 1, 7, 1, 3, 1 1, 1, 1, 1, 4, 2, 3, 1 0, 1, 2, 1, 2, 2, 5, 1 0, 1, 3, 2, 5, 2 1, 3, 2, 5



5, 1, 2, 2, 2, 1 6,6 4, 2, 6, 2 3, 1, 10, 1 2, 1, 12, 1 2, 1, 3, 1, 4, 1, 3, 1 1, 2, 12, 2 0, 1, 16, 1 0, 1, 6, 1, 2, 1, 6, 1 0, 1, 7, 2, 7, 1 1, 1, 14, 1 2, 1, 12, 1 2, 1, 5, 2, 5, 1 3, 1, 10, 1 4, 2, 6, 2 6,6

6.6