



マス目ときよりのパズル・4

図1のマス目では、上下左右にとなりあうマス数を数えていくと、1のマスから1のマスへは1マス進むこと
 とでたどりつくことができます。同じように、2のマスどうしは2マス、5のマスどうしは5マス、6のマス
 どうしは6マス進むことでたどりつくことができます。このきまりにしたがって、図2のマス目に1から
 6までの数字を、図3のマス目に1から7までの数字をすべて入れましょう。ただし、斜線のマスにはなに
 も入れません。

図1

1	5		6
1		2	
	2		2
6		2	5

図2

図3

		1	

受験算数の基礎

Die Grundlagen
der Arithmetik
für die Aufnahmeprüfung

試行力問題～子どもから大人まで～

マス目ときよりのパズル・4

(解答例)

図 2

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

図 3

7	5	6	4
4	2		3
2	3	2	
	2	4	5
6	1	1	7

がんばってさがしましょう。