

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・1

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  
すす  
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  
しゃせん  
も入れません。

図1

1	5	斜線	6
1	斜線	2	斜線
斜線	2	斜線	2
6	斜線	2	5

図2

	3		
斜線			
		斜線	

図3

		1	
斜線			
	斜線		
	斜線		

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・1

(解答例)

図 2

6	2	5	3
2	3	2	4
斜線	2	1	1
5	4	斜線	6

図 3

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

がんばってさがしましょう。