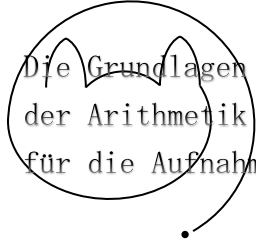


受験算数の基礎



試行力問題～子どもから大人まで～

マス目と数字のパズル・1

図1のマス目では、^{じょうげきゆう}上下左右にとなりあうマス^{かぞ}を数えていくと、1のマスと1の^{あいだ}間には1マス、2のマスと2のマス^{あいだ}の間には2マスあります。このきまりにしたがって、図2のマス目にできるだけおおくの数字をかきましょう。

図1

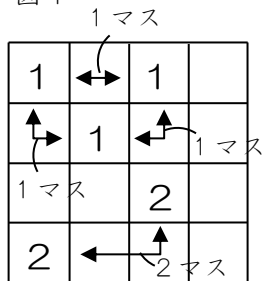
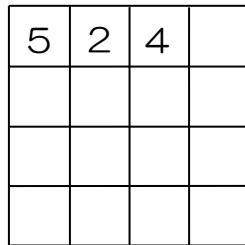
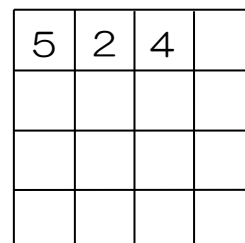
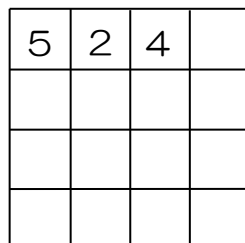
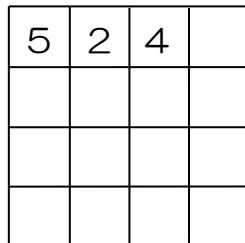
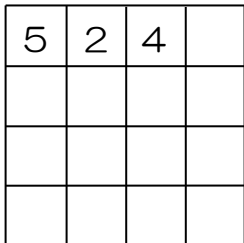


図2



^{れんしゅうよう}【練習用】



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～

マス目と数字のパズル・1

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

たとえば数字の2や4は、マス目がどんなにひろがっていても2個までしか書けません。こういったことに気づきながら、がんばってさがしましょう。