

MY介護の広場

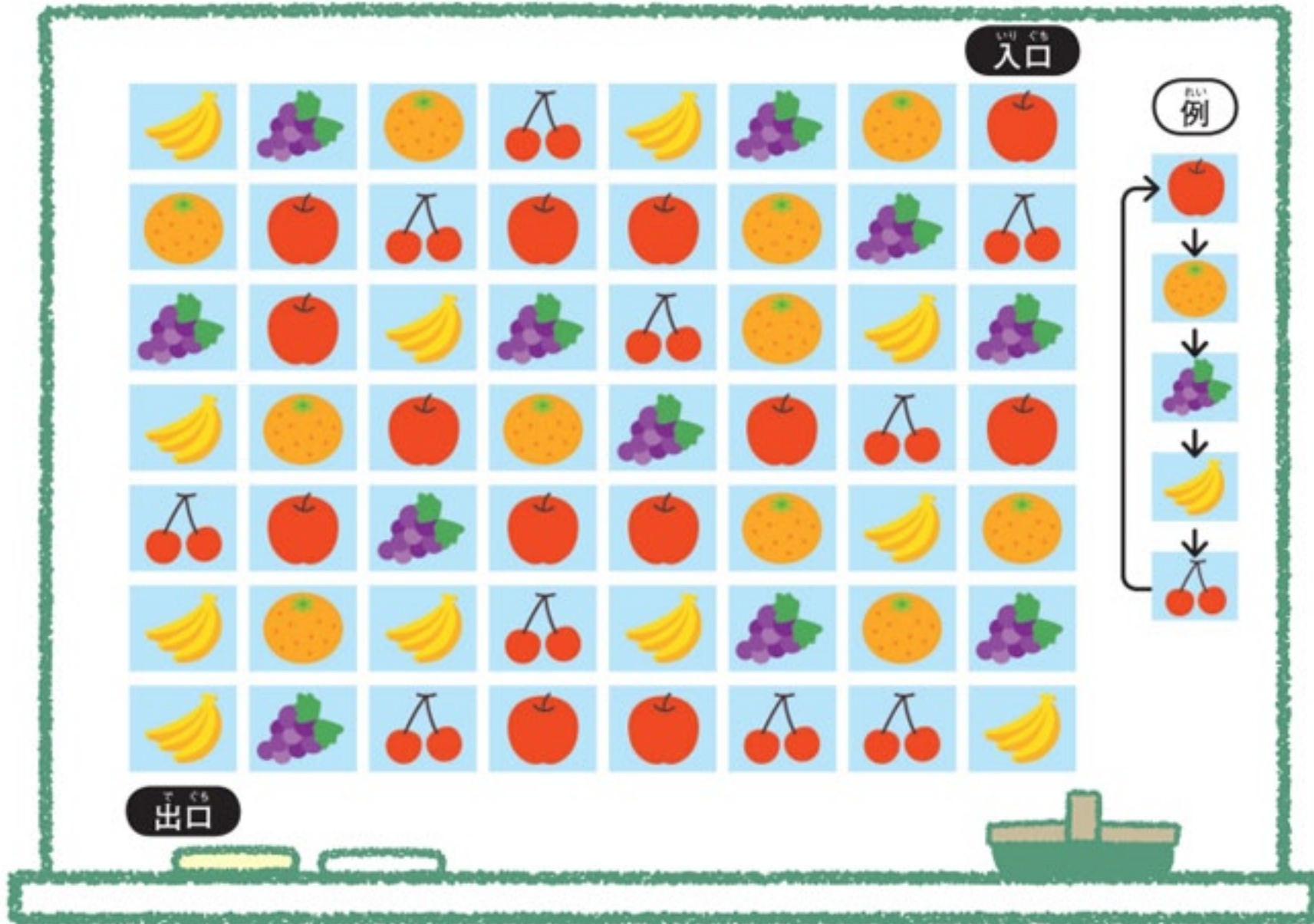
第5回掲載

【解説】

考えること、行動や感情のコントロール、また、コミュニケーションや意思決定などをつかさどり、記憶力や自律能力に係っていると考えられるのが、前頭前野です。この部分を鍛えることで、脳を活性化させることができます。

(問題1)フルーツの迷路

下の図の右上「入口」から、例にある順番でフルーツをたどり左下の「出口」まで行きましょう。



いりぐち
入口

例

でぐち
出口



*個人でお楽しみいただく範囲でプリントアウトが可能です。

(c)小学館集英社プロダクション

本ページの全部または一部を非営利目的かつ個人的な使用の範囲を超えて無断で複製・複写（個人的な使用の範囲を超えた数量の複製・複写を含む）、転載、転用、頒布、改変・加工等することは、著作権法上の私的利用等の例外を除き、禁止いたします。

(問題2) インド式計算

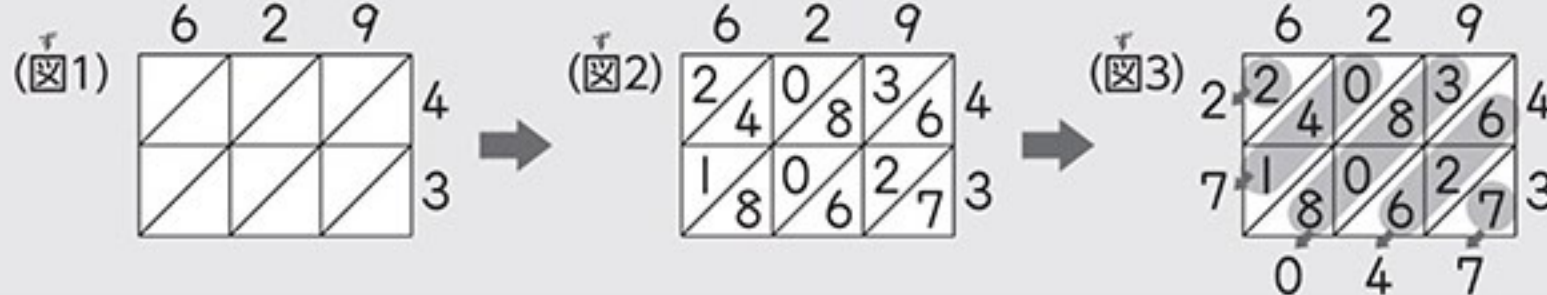
マス目を使い、三桁と二桁の計算にチャレンジしてみましょう。

計算のやり方

[例] 629×43 の計算

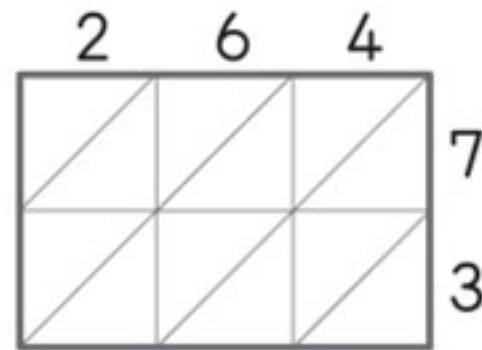
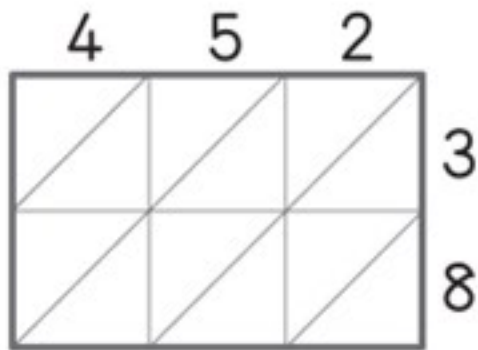
1. マス目の上に6、2、9と、マス目の右に4、3と書く(図1)。各マス目の上の数と右の数をかけ、斜線の枠内に答えを分けて書く(図2)。

2. 右下から順に左斜線の枠内の数をたして、その答えをマス目の欄外に書く。ただし繰り上がった場合は次の枠の数にたす(図3)。欄外の数字を左上から順に書く。答えは、**27047**。



① $452 \times 38 =$

② $264 \times 73 =$



*個人でお楽しみいただく範囲でプリントアウトが可能です。

(c)小学館集英社プロダクション

本ページの全部または一部を非営利目的かつ個人的な使用の範囲を超えて無断で複製・複写（個人的な使用の範囲を超えた数量の複製・複写を含む）、転載、転用、頒布、改変・加工等することは、著作権法上の私的利用等の例外を除き、禁止いたします。

(問題3) 数字パズル

縦、横、斜めのすべての列に1～4の数字がひとつずつ入るように空いてるマスに数字を入れましょう。

	1		
4		3	
			3
		2	



※個人でお楽しみいただく範囲でプリントアウトが可能です。

(c)小学館集英社プロダクション

本ページの全部または一部を非営利目的かつ個人的な使用の範囲を超えて無断で複製・複写（個人的な使用の範囲を超えた数量の複製・複写を含む）、転載、転用、頒布、改変・加工等することは、著作権法上の私的利用等の例外を除き、禁止いたします。