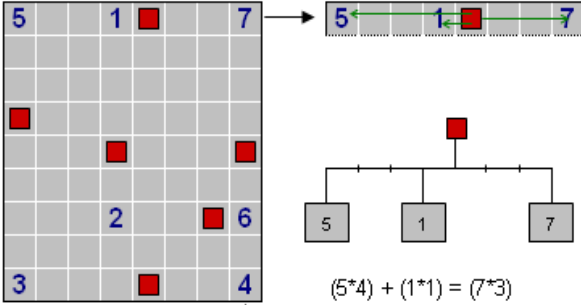




Çözüm 10:

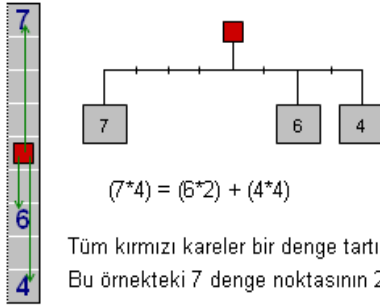
PICTORIAL PUZZLE SORUSUNUN ÇÖZÜMÜ:

Örnek.1 (1-7)



(115+411+817+472+876+193+894)

Girilecek cevap: 3778



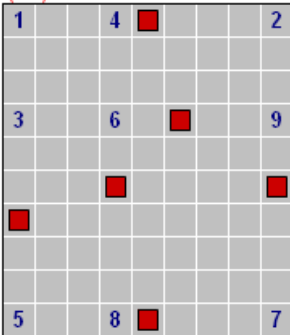
Tüm kırmızı kareler bir denge tartısının merkez noktasını temsil ediyor. (Yatay veya dikey)
Bu örnekteki 7 denge noktasının 2 tanesi yukarıda gösterilmiştir.

Girilecek cevap ise şöyle bulunuyor:

Önce sütun numarası, sonra satır numarası ve ardından o hücredeki rakam yanyana yazılarak sayılar elde ediliyor.
(İlk satırdan başlayıp, satır satır ilerleyerek, tüm rakamlar için bu sayılar üretiliyor ve bu sayıların toplamı cevabı oluşturuyor.)

Sorunun Çözümü:

(1-9)



(111+414+912+143+446+949+1105+4108+9107)

Girilecek cevap: 17295

OPTİMİZASYON SORUSUNUN ÇÖZÜMÜ:

									3	1	1	1	0
	2	2	2	2	4				6				3
	4				6				6				3
	4				6				6				3
	4				6				6				3
	4				6				6				3
	4				6				6				3
3	6				6	4	4	4	6				3
1													3
1													3
1													3
3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4	3

Toplam : 242

25 + 25 = 50 dikdörtgen

Skor = 242 * 50 * 3 = 36300

En yüksek skor sahipleri (36300):

CopyRight
Takanori Fujii
Ma Ying Jeou
Clive Dawson