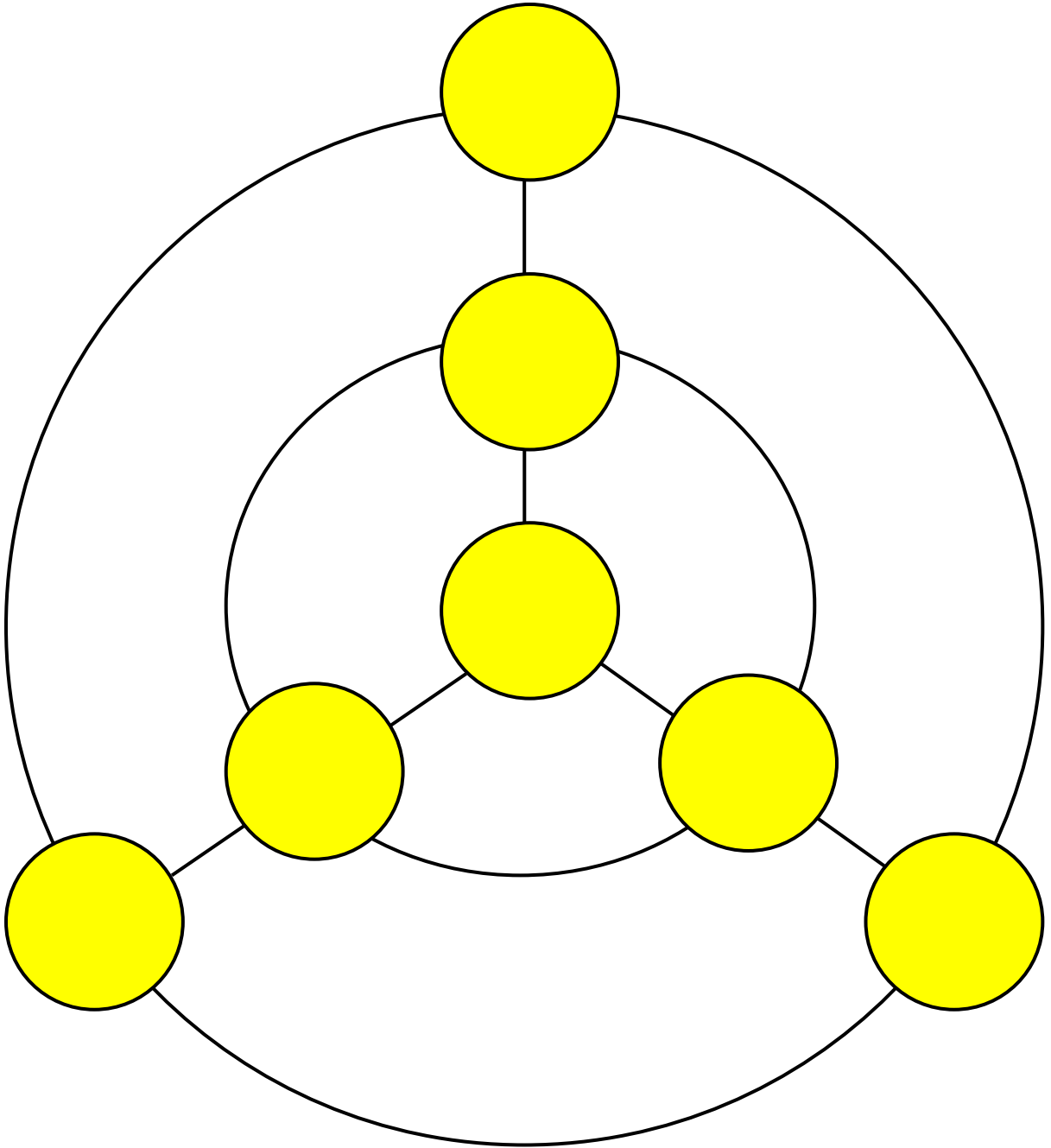


Sihirli Şekiller 1

1 – 7 arası sayıları boşluklara öyle bir dağıtın ki her bir dairenin ve her çizginin toplamı 12 olsun.

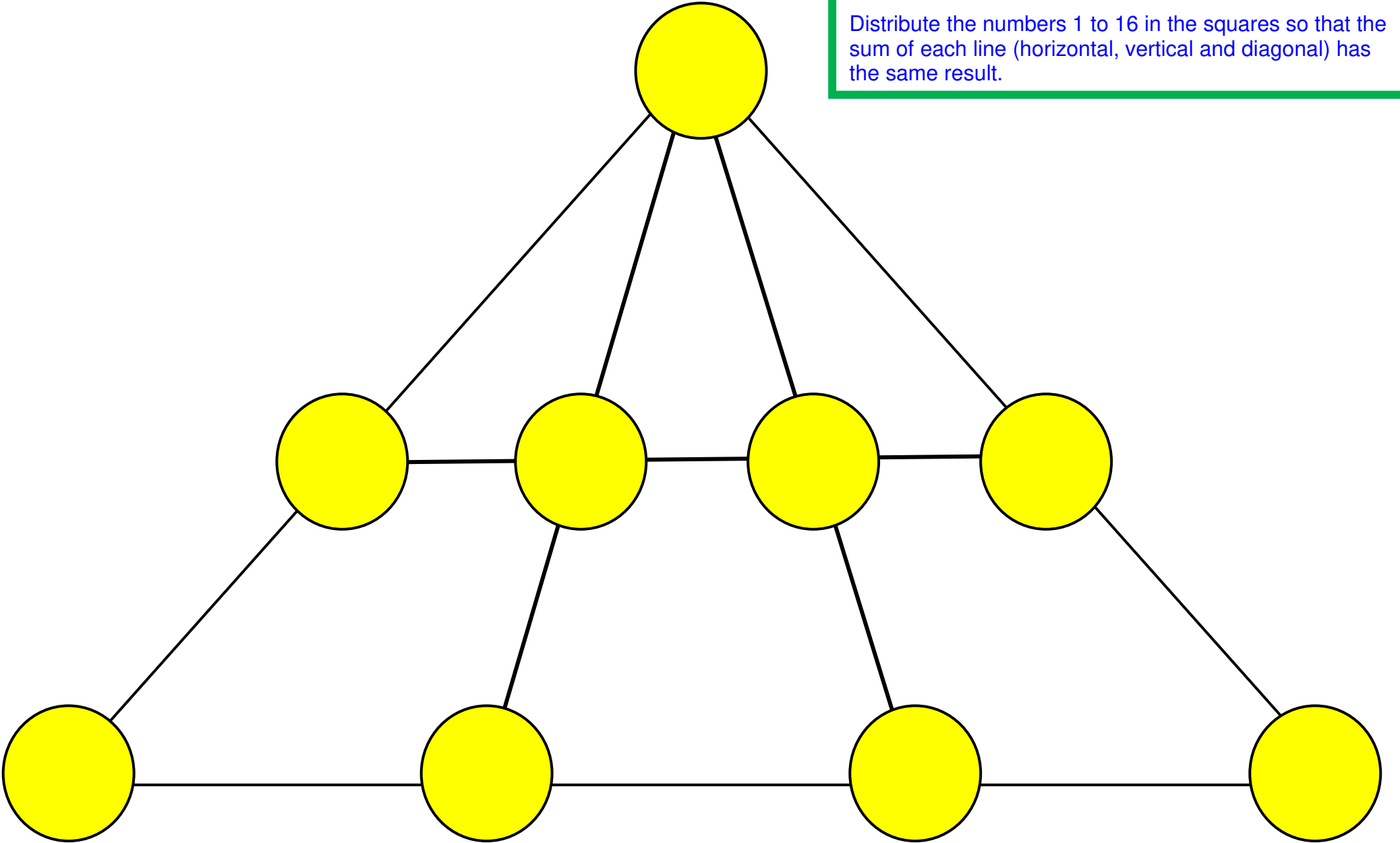
Distribute the numbers 1 to 7 in the spaces so that the sum of each circle and each connecting line equals 12.



Sihirli Şekiller 2

1'den 9'a kadar sayıları boşluklara öyle bir yerleştirin ki, her iki yatay çizginin toplamı ve her 4 eğik çizginin toplamı 18 olsun.

Distribute the numbers 1 to 16 in the squares so that the sum of each line (horizontal, vertical and diagonal) has the same result.



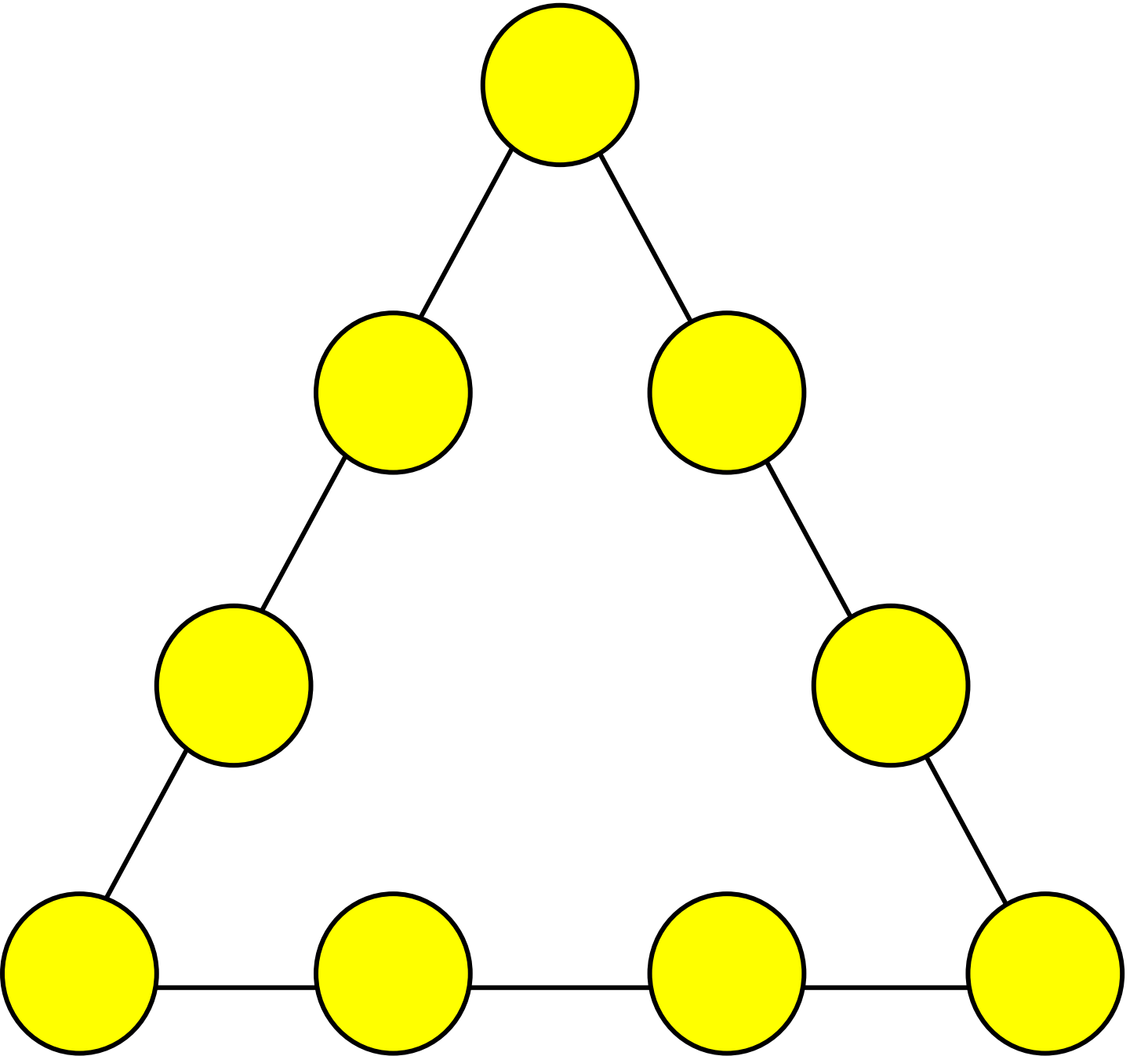
Sihirli Şekiller 3

1'den 9'a kadar sayıları boşlukları öyle bir yerleştirin ki her çizgideki 4 sayının toplamı 20 olsun.

Sayıları, toplamı 17, 19, 21 ve 23 olacak şekilde de dağıtabilirsiniz.

Distribute the numbers 1 to 9 in the spaces so that the sum of each side (4 numbers per side) equals 20.

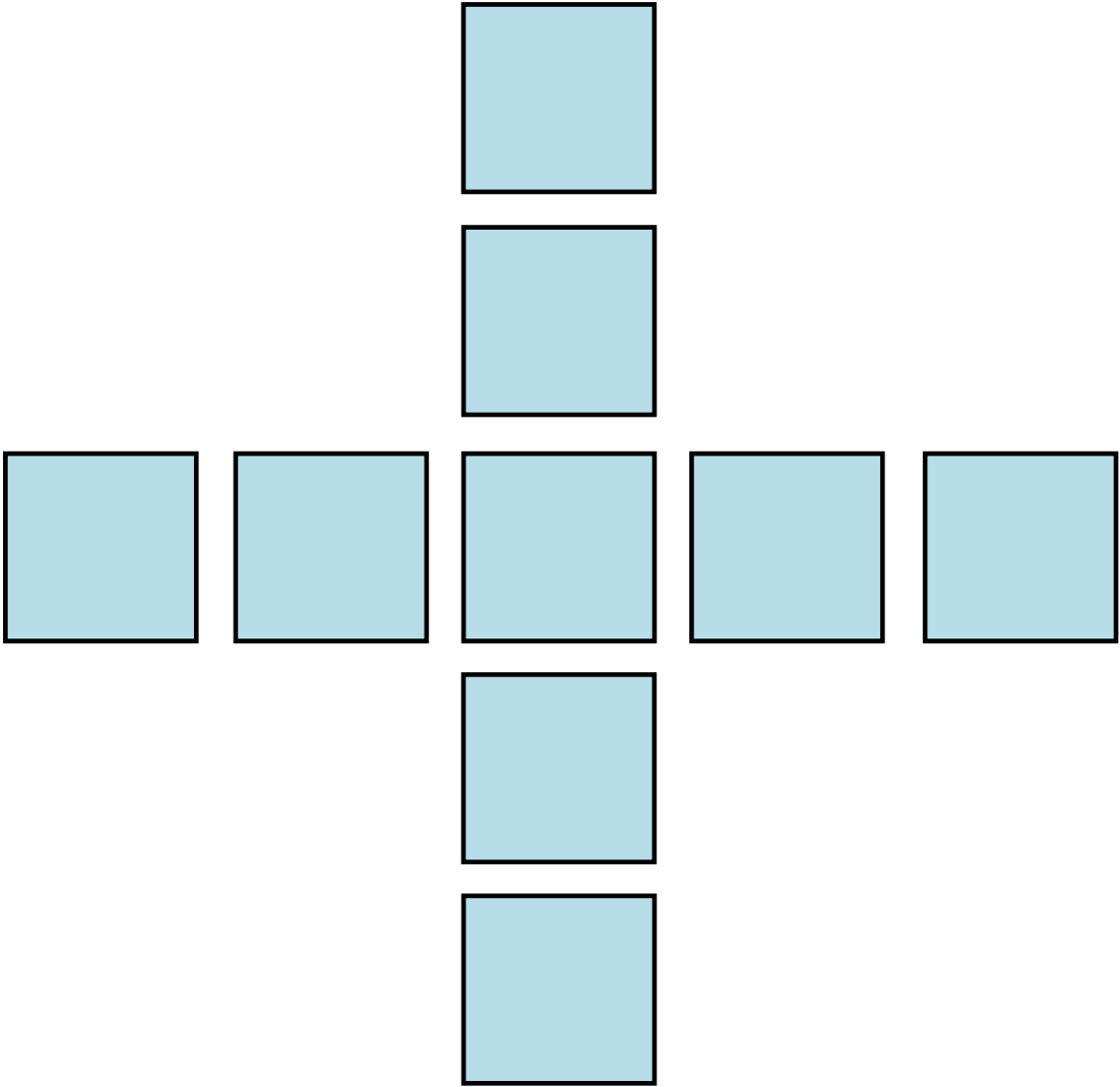
You can also distribute the numbers so that the sum of each side equals 17, 19, 21 and 23



Sihirli Şekiller 4

Sihirli artıdaki yatay ve dikey çizgideki sayıların toplamı eşit olmalıdır. 1den 9 a kadar sayılar sadece 1 kez kullanılarak yazılabilir.

In the magic cross the sum of the horizontal line and the vertical must always be the the same. Each number (1 to 9) can only be used once.



Sihirli Şekiller 5

1'den 9'a kadar olan sayıları öyle bir dağıtın ki yatay, dikey ve çapraz olarak bütün çizgilerin toplamı eşit olsun.

Distribute the numbers 1 to 9 in the squares so that the sum of each line (horizontal, vertical and diagonal) has the same result.

Sihirli Figürler 6

Karelerin içine 1'den 16'ya kadar sayıları öyle bir yerleştirin ki, her bir yatay, dikey ve çapraz çizgideki sayıların toplamı birbirine eşit olsun.

Distribute the numbers 1 to 16 in the squares so that the sum of each line (horizontal, vertical and diagonal) has the same result.

Sihirli Şekiller 7

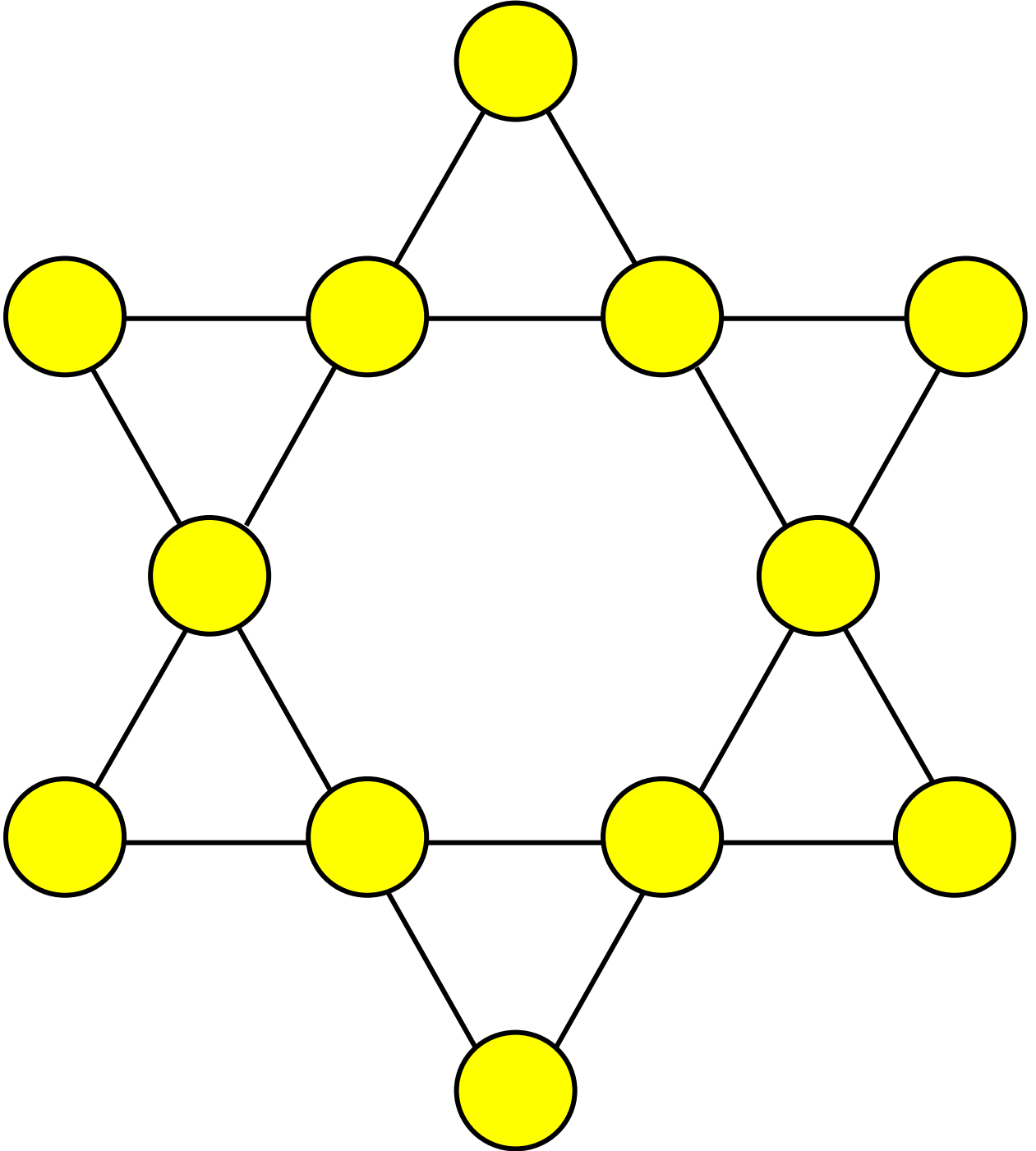
1'den 25'e kadar olan sayıları öyle bir yerleştirin ki, yatay, dikey ve çapraz çizgideki sayıların toplamı eşit olsun.

Distribute the numbers 1 to 25 in the squares so that the sum of each line (horizontal, vertical and diagonal) has the same result.

Sihirli Şekiller 8

1'den 12'ye kadar olan sayıları dairelere öyle bir yerleştirin ki, her bir çizgideki 4 sayının toplamı birbirine eşit olsun.

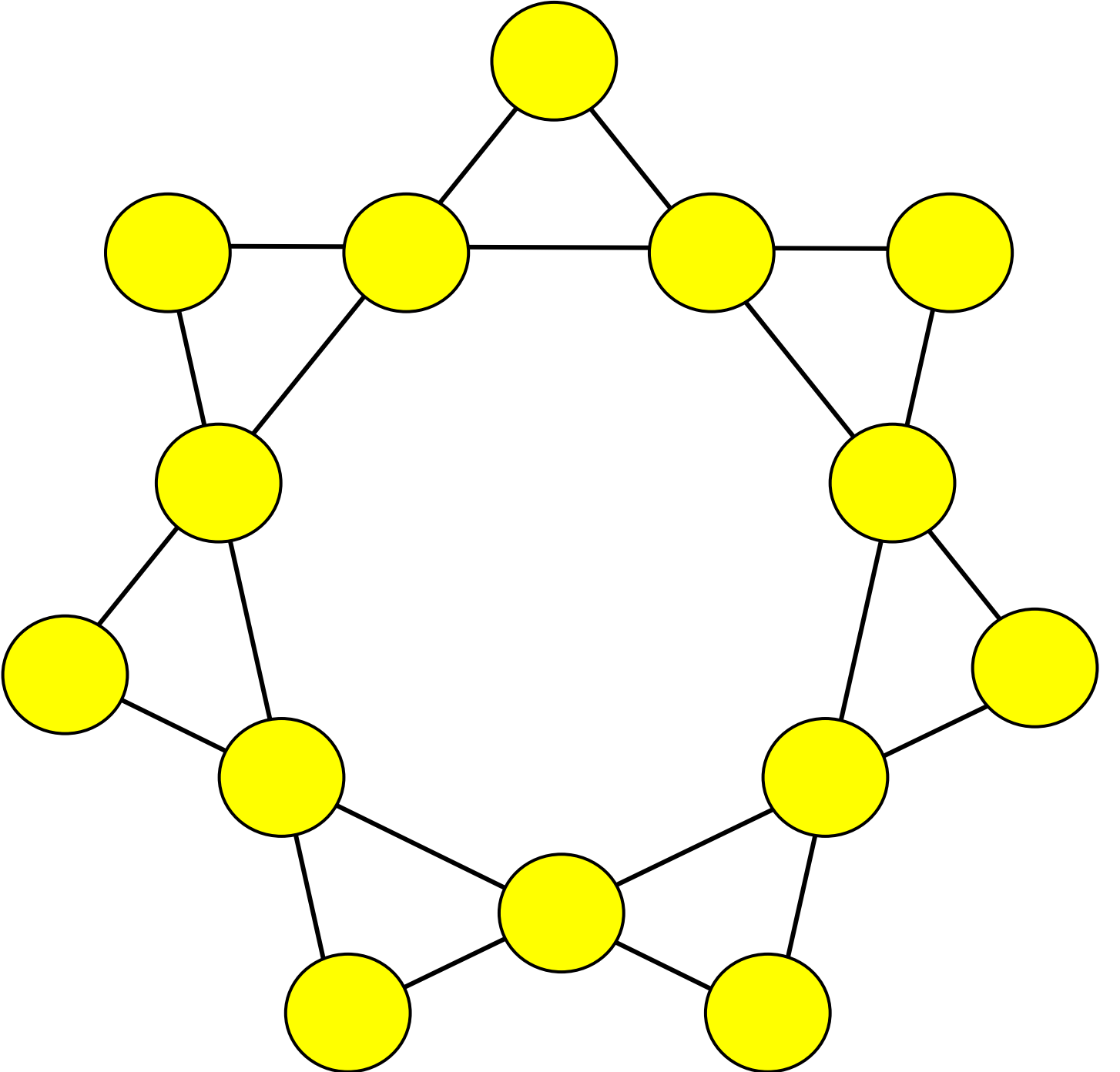
Distribute the numbers 1 to 12 in the spaces so that the sum of each line, containing 4 circles, has the same result.



Sihirli Şekiller 9

1'den 14'e kadar olan sayıları boşluklara öyle bir yerleştirin ki, her çizgideki 4 sayının sonucu eşit olsun.

Distribute the numbers 1 to 14 in the spaces so that the sum of each line, containing 4 circles, has the same result.



1

2

3

4

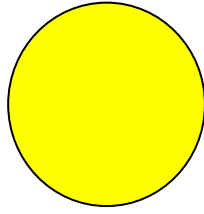
5

6

7

8

9



1

2

3

4

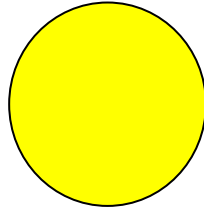
5

6

7

8

9



1

2

3

4

5

6

7

8

9

