Verilmeyen sayıları bulalım.

1. **+ = 45**

* **27 = 15**

**27 - = 9**



Yukarıdaki şeklin simetriğini oluşturun.unutmayın katlayınca üst üste gelmeli.

Aşağıdaki örüntünün kuralı nedir ve boşluğa ne gelmelidir?

**2** **7 7 2** **7** **….**  **2 7 7 2** **7 7**  kural =

**x 1 = 27**

**9** **x = 27**

**x 3 = 27**

**Ellerimin dünyası**

**Yandaki şeklin özelliklerini yazınız.**

**Adı :**

**Kenar sayısı :**

**Köşe sayısı :**

Haftanın sayısından büyükleri daire içine alın.

19 - 25 - 37 - 11 - 8 - 67

|  |  |
| --- | --- |
| **Basamak adı** | **Basamak değeri** |
|  |  |
|  |  |

***Haftanın sayısı***

**Sayının okunuşunu yazınız.**

**27**



**Ellerimin dünyası**

**Haftanın sayısını haftanın sayısını haftanın sayısınında**

**1 deste ile topla 1 düzine ile topla kaç deste vardır**

**Aşağıdaki eşitliklerdeki kutulara hangi sayılar gelmelidir?**

**13 +14 = 34 -**

**20+7 = 28-**

**16+ = 15+12**

**Haftanın sayısından başlayıp 3 er ileri gittiğimizde 4. sayı kaçtır? ………….**

**Haftanın sayısından başlayıp 3 er geri gittiğimizde 3. sayı kaçtır? ………….**

**27 27 27 27**

**13 19 34 49**

**27 27 27 27**

**17 12 9 4**

**-**

**-**

**-**

**-**

**+**

**+**

**+**

**+**

**Haftanın sayısı …………… onluk ………. birlikten oluşur.**

**Haftanın sayısını yuvarladığınız sayıya başka hangi sayıları yuvarlayabiliriz.**

**Haftanın sayısının onluk ve birliklerini çiz.**

**Haftanın sayısını en yakın onluğa yuvarlayın.**

**…………………………………..**