

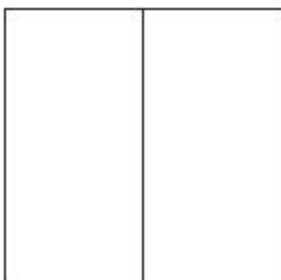
- Üzerinde bütün nesne olan balonlara ip çizip palyaçonun eliyle birleştirelim.



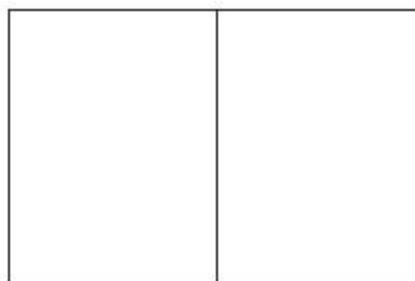
- Verilen görseller yarımla ise kalbin yarısını, bütünlükle ise tamamını kırmızıya boyayalım.



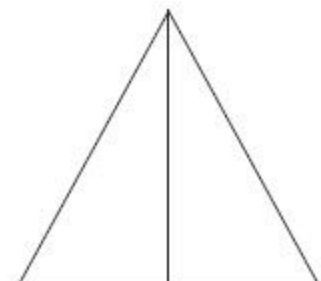
- Aşağıdaki şekillerin istenen kadarını boyayalım.



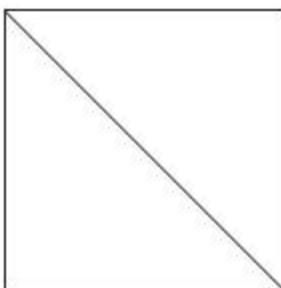
Bütün



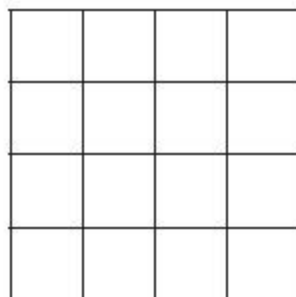
Yarım



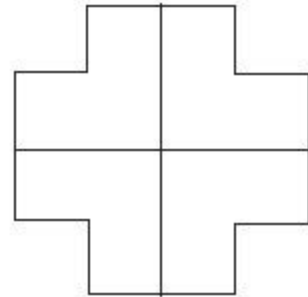
Bütün



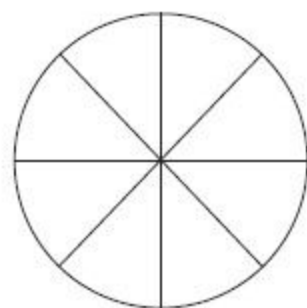
Yarım



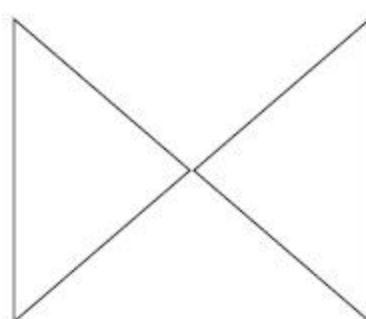
Bütün



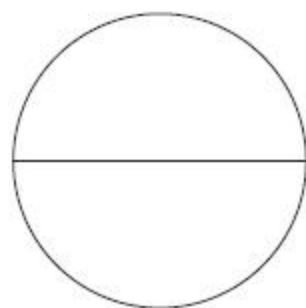
Yarım



Yarım

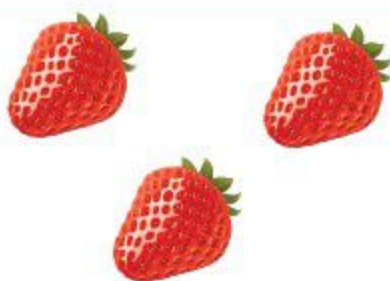


Bütün

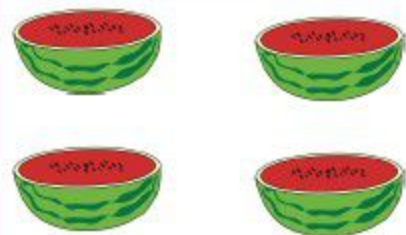


Yarım

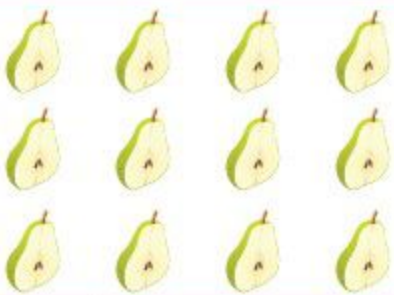
- Aşağıdaki soruların cevaplarını karşısına yazalım.



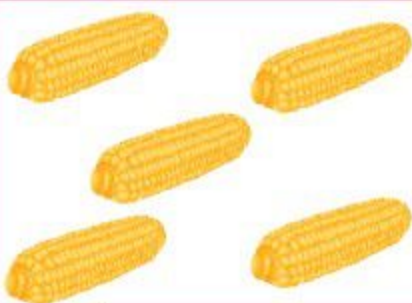
	Bütün çilek
	Yarım çilektir.



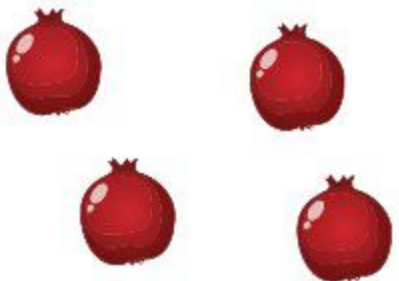
	Yarım karpuz
	Bütün karpuzdur.



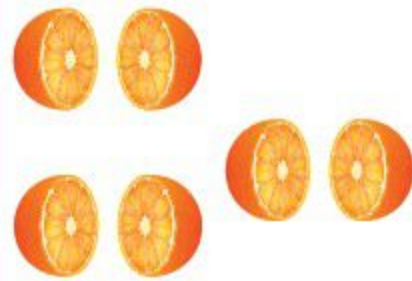
	Yarım armut
	Bütün armuttur.



	Bütün mısır
	Yarım mısırdır.



	Bütün nar
	Yarım nardır.



	Yarım portakal
	Bütün portakaldır.

- Aşağıdaki soruların cevaplarını karşısına yazalım.

**1.** 4 yarım simit kaç bütün simit eder?

**2.** 10 yarım karpuz kaç bütün karpuz eder?

**3.** 2 bütün elma kaç yarım elma eder?

**4.** 8 yarım pasta kaç bütün pasta eder?

**5.** 1 bütün simit kaç yarım simit eder?

**6.** 3 bütün ekmek kaç yarım ekmek eder?

**7.** 2 yarım karpuz kaç bütün karpuz eder?

**8.** 5 bütün limon kaç yarım limon eder?

**9.** 6 yarım kivi kaç bütün kivi eder?

- Aşağıdaki tabloda verilen yarımların kaç bütün yaptığını bulalım. Bütün sandıklarına numaralarını yazalım.

4 yarım limon <b>1</b>	2 yarım yumurta <b>2</b>	10 yarım portakal <b>3</b>	8 yarım karpuz <b>4</b>	6 yarım kivi <b>5</b>
10 yarım şemisyen <b>6</b>	8 yarım güneş <b>7</b>	4 yarım simit <b>8</b>	6 yarım nar <b>9</b>	2 yarım kalp <b>10</b>
2 yarım çilek <b>11</b>	4 yarım ekmek <b>2</b>	6 yarım domates <b>13</b>	10 yarım domates <b>14</b>	8 yarım tabak <b>15</b>
8 yarım havuç <b>16</b>	10 yarım pizza <b>17</b>	2 yarım top <b>18</b>	6 yarım şeftali <b>19</b>	4 tane yarım elma <b>20</b>

2			
<b>1 Bütün</b>			

1			
<b>2 Bütün</b>			

2			
<b>3 Bütün</b>			

2			
<b>4 Bütün</b>			

2			
<b>5 Bütün</b>			