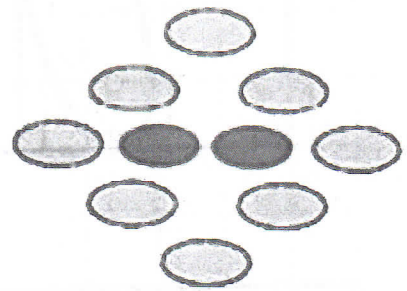
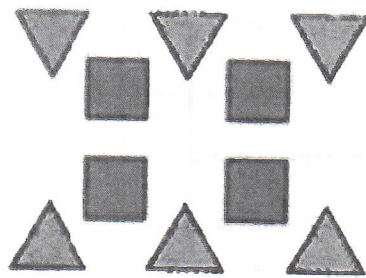
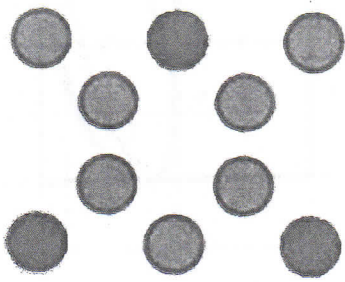


2 Допиши равенства, назови части и целое.  
 На какие ещё части можно разбить число 10?  
 Сделай свой рисунок.



$7 + 3 = \boxed{10}$

$6 + 4 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 + 2 = \boxed{\phantom{00}}$

$3 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$

$4 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$2 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$

$10 - 7 = \boxed{\phantom{00}}$

$10 - 6 = \boxed{\phantom{00}}$

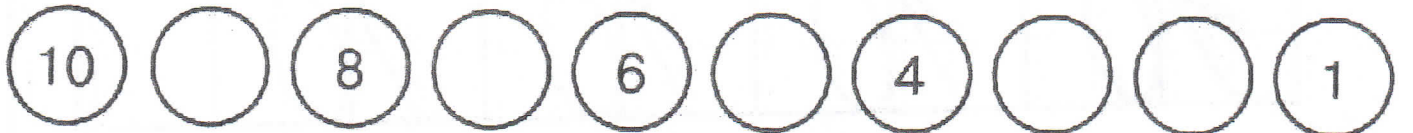
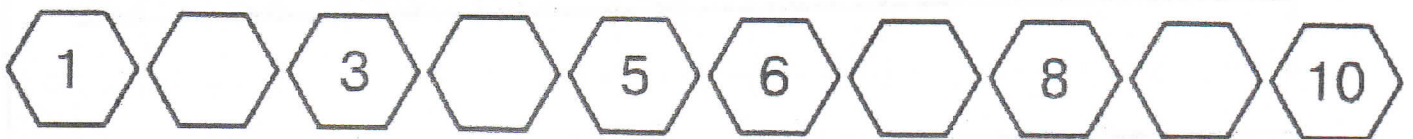
$10 - 8 = \boxed{\phantom{00}}$

$10 - 3 = \boxed{\phantom{00}}$

$10 - 4 = \boxed{\phantom{00}}$

$10 - 2 = \boxed{\phantom{00}}$

Впиши пропущенные числа.



Соедини стрелочками цифры по порядку.

