

## Odštevanje dvomestnih števil brez prehoda

**Naloga 1.** Izračunaj.

a)  $57 - 32 =$

b)  $89 - 47 =$

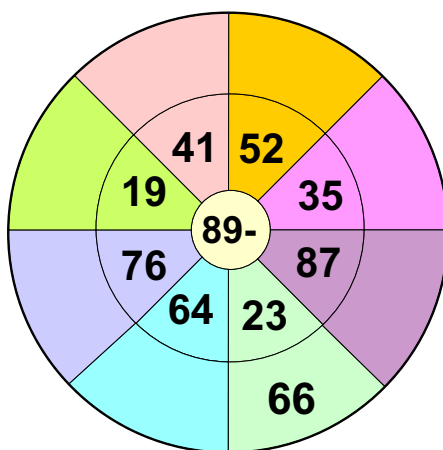
c)  $96 - 63 =$

d)  $72 - 21 =$

e)  $45 - 14 =$

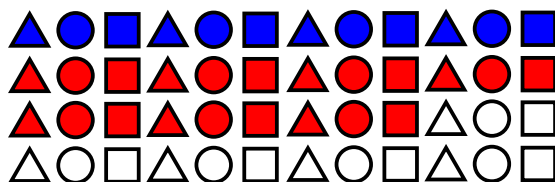
f)  $68 - 56 =$

**Naloga 2.** Izpolni prazna polja.



Slika 1: V prazna polja vpiši ustrezne številke.

**Naloga 3.** Janja je narisala vzoreček iz 48 likov. 12 likov je pobarvala z modro barvo, 21 z rdečo, preostale pa bo pobarvala z rumeno barvo. Koliko likov bo rumenih?

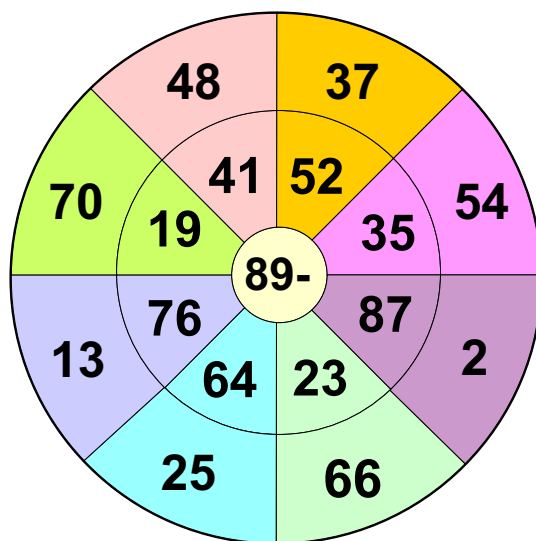


Slika 2: Janjin vzoreček iz likov



Naloga 1. a) 25    b) 42    c) 33    d) 51    e) 31    f) 12

Naloga 2.



Slika 3: pravilno izpolnjena prazna polja.

**Naloga 3.** Račun:  $48 - 12 - 21 = 36 - 21 = 15$

Odgovor: 15 likov bo rumene barve.