

# PHÉP TRỪ CÓ NHỚ TRONG PHẠM VI 100

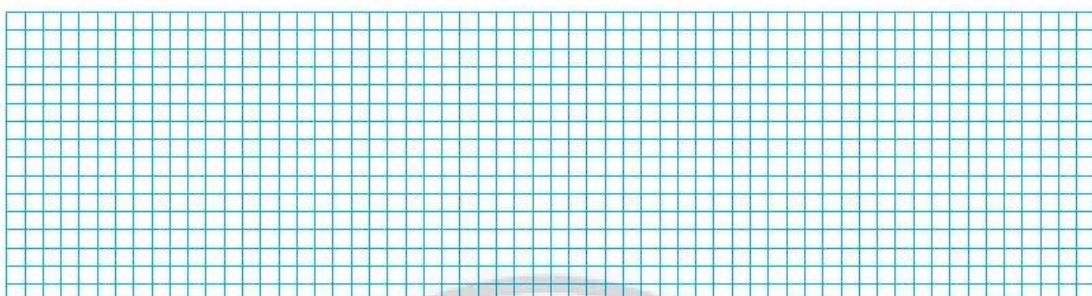
## 1 Đặt tính rồi tính.

$62 - 15$

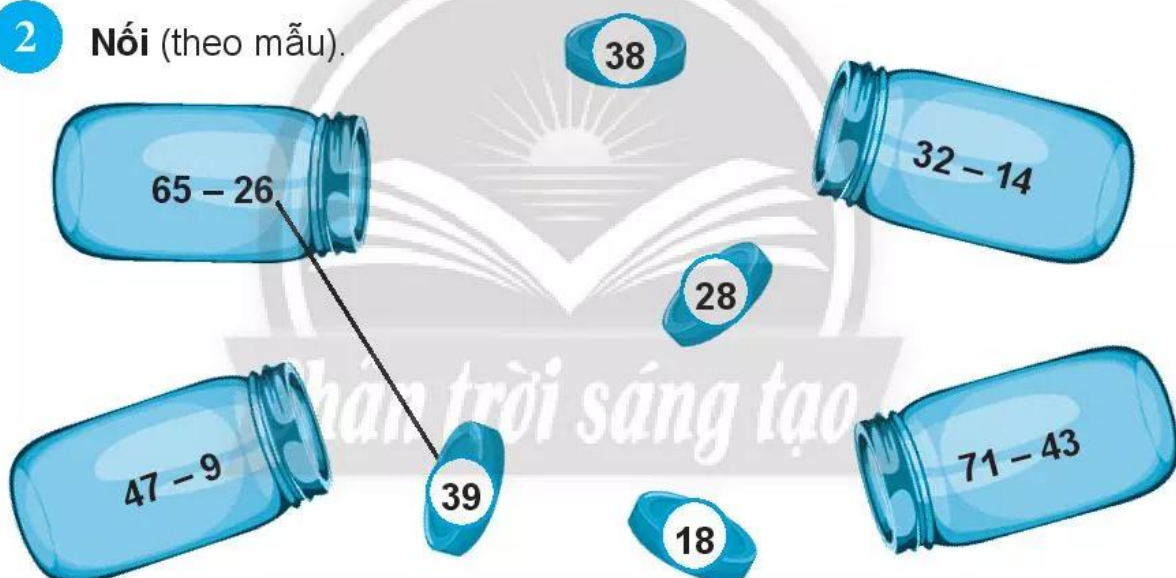
$87 - 48$

$22 - 7$

$34 - 6$



## 2 Nối (theo mẫu).



## 3 Số? (theo mẫu)

Mẫu:



**4 Tính nhẩm.**

$$60 - 10 + 30 = \dots\dots$$

$$20 - 7 - 3 = \dots\dots$$

$$100 - 20 - 40 = \dots\dots$$

$$15 + 5 - 8 = \dots\dots$$

**5**



$$60 \dots 93 - 26$$

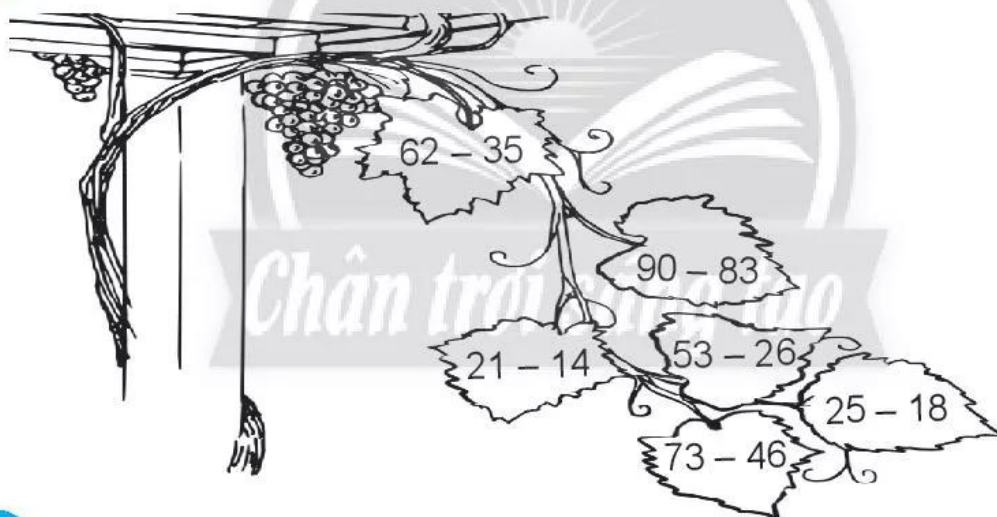
$$59 \dots 72 - 19$$

$$33 \dots 61 - 28$$

$$68 \dots 68 - 0$$

**6**

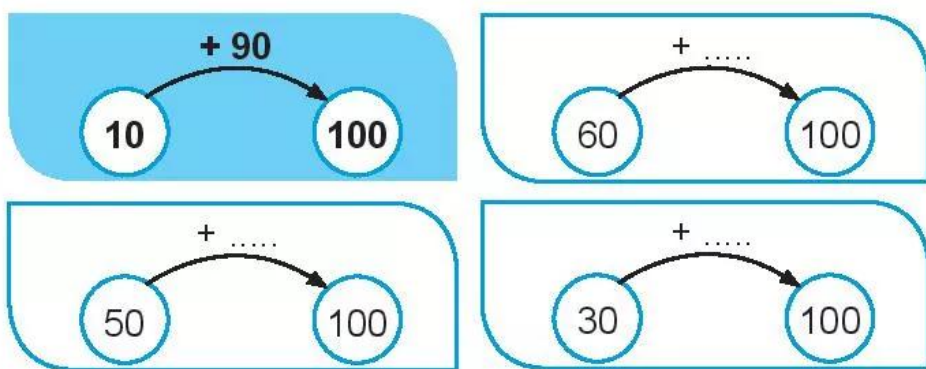
Tô màu giống nhau cho những chiếc lá có **hiệu bằng nhau**.



**7**

Số?

Mẫu:



**8** Tính:

a)  $25 - 5 - 12 = \dots$

b)  $52 - 2 - 17 = \dots$

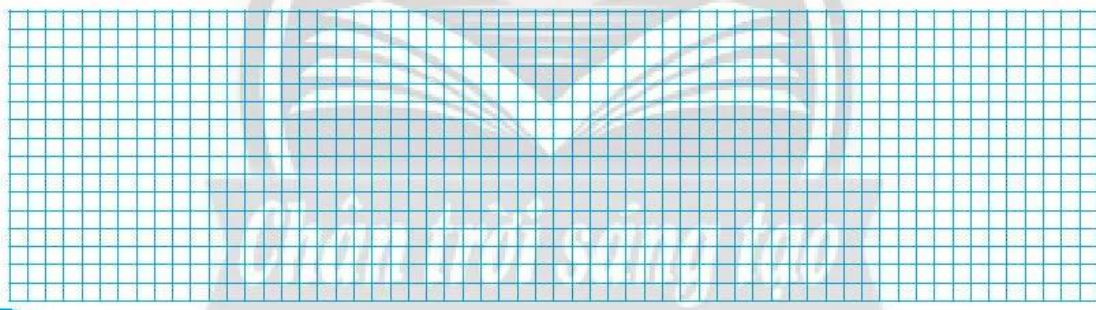
c)  $73 - 3 - 44 = \dots$

d)  $48 - 8 - 26 = \dots$

**9**

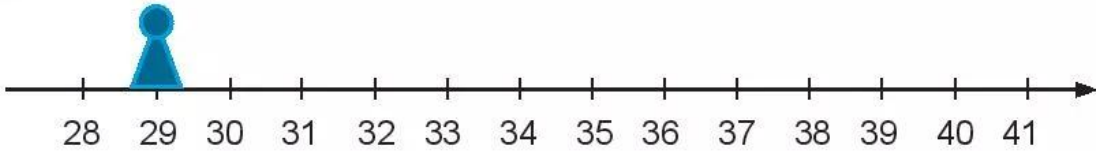
Trong hồ có **25** con cá, một số con trốn trong đám rong, còn lại **16** con đang bơi.

Hỏi có bao nhiêu con cá trốn trong đám rong?



**10** Thủ thách.

Số?



Quân cờ của Nam nằm ở vạch **29**.

Nam tung ba quân xúc xắc rồi di chuyển quân cờ theo tổng số các chấm tròn.

Muốn di chuyển quân cờ đến vạch **41**, thì mặt trên của quân xúc xắc cuối cùng phải có ..... chấm tròn.

