

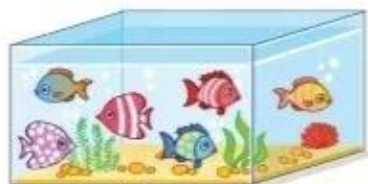
# Bài 3

## CÁC THÀNH PHẦN CỦA PHÉP CỘNG, PHÉP TRỪ



**Khám phá**

Số hạng, tổng



Có tất cả bao nhiêu con cá?



$$6 + 3 = 9$$

Có tất cả 9 con cá.



6 + 3 cũng gọi là tổng.



**hoạt động**

**1** Số ?

Số hạng	7	14	20	62
Số hạng	3	5	30	37
Tổng	10	?	?	?

**2** Đặt tính rồi tính tổng, biết các số hạng là:

a) 42 và 35

b) 60 và 17

c) 81 và 16

d) 24 và 52

Mẫu:

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 35 \\ \hline 77 \end{array}$$

**3** Từ các số hạng và tổng, em hãy lập các phép cộng thích hợp.

Số hạng	Số hạng	Tổng



### Khám phá



Số bị trừ, số trừ, hiệu

Còn lại bao nhiêu con chim?

$$12 - 2 = 10$$

Còn lại 10 con chim.



12 - 2 cũng gọi là hiệu.



### hoạt động

1 Số ?

a)

$86 - 32 = 54$	
Số bị trừ	?
Số trừ	?
Hiệu	?

b)

$47 - 20 = 27$	
Số bị trừ	?
Số trừ	?
Hiệu	?

2 Số ?

Số bị trừ	57	68	90	73
Số trừ	24	45	40	31
Hiệu	33	?	?	?

3 Đặt tính rồi tính hiệu, biết:

- a) Số bị trừ là 49, số trừ là 16.
- b) Số bị trừ là 85, số trừ là 52.
- c) Số bị trừ là 76, số trừ là 34.

Mẫu: Số bị trừ là 68, số trừ là 25.

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 25 \\ \hline 43 \end{array}$$

4 Một bến xe có 15 ô tô, sau đó có 3 xe rời bến. Hỏi bến xe còn lại bao nhiêu ô tô?

$$\boxed{?} - \boxed{?} = \boxed{?}$$

Bến xe còn lại  $\boxed{?}$  ô tô.

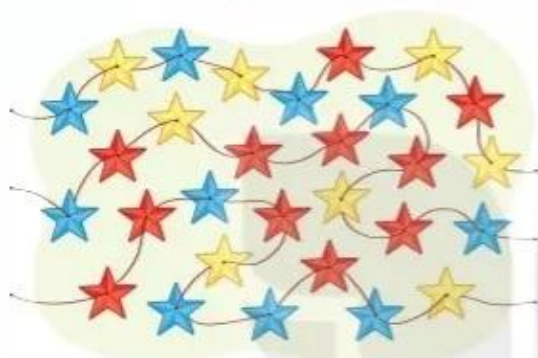


1) Viết mỗi số 75, 64, 87, 46 thành tổng (theo mẫu).

Mẫu:  $75 = 70 + 5$

2) a) Số ?

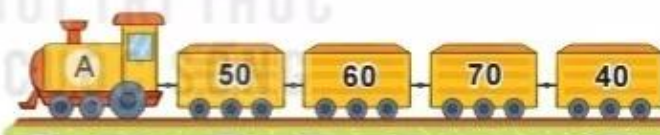
Màu	Đỏ	Vàng	Xanh
Số ngôi sao	?	?	?



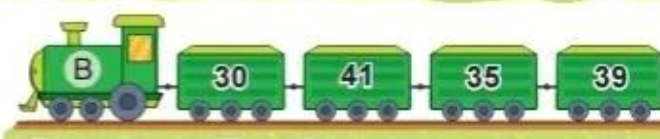
- b) Tính tổng của số ngôi sao màu đỏ và số ngôi sao màu vàng.  
c) Tính hiệu của số ngôi sao màu xanh và số ngôi sao màu vàng.

3) Trên mỗi toa tàu ghi một số.

a) Đổi chỗ hai toa nào của đoàn tàu A để được các số xếp theo thứ tự từ lớn đến bé?

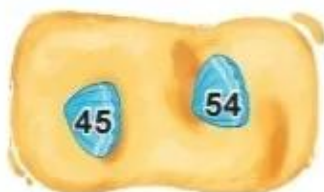


b) Tính hiệu của số lớn nhất và số bé nhất trong các số ở đoàn tàu B.



4) Từ các số bị trừ, số trừ và hiệu, em hãy lập các phép trừ thích hợp.

Số bị trừ



Số trừ



Hiệu

