

# BÀI 39

## BẢNG NHÂN 2

### Tiết 1

1 Tính nhẩm.

$2 \times 2 = \dots\dots$

$2 \times 3 = \dots\dots$

$2 \times 4 = \dots\dots$

$2 \times 7 = \dots\dots$

$2 \times 8 = \dots\dots$

$2 \times 6 = \dots\dots$

$2 \times 9 = \dots\dots$

$2 \times 5 = \dots\dots$

$2 \times 10 = \dots\dots$

2 Số ?

Thừa số	2	2	2	2	2	2
Thừa số	4	5	6	7	8	9
Tích	8					

3



A



B



C



D



E



G



H



I

a) Số ?

Bông hoa	A	B	C	D	E	G	H	I
Tích	16							



b) Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp.

Trong bốn bông hoa C, D, E, G:

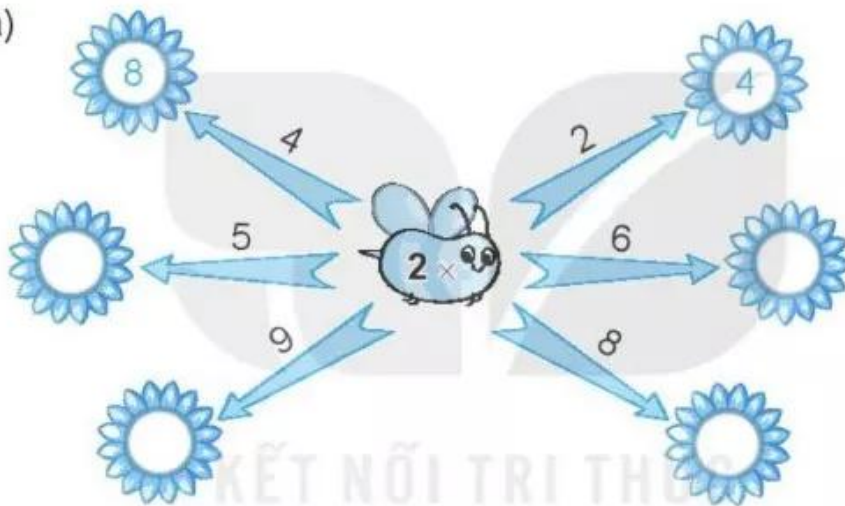
- Bông hoa ..... ghi tích lớn nhất.
- Bông hoa ..... ghi tích bé nhất.

## Tiết 2

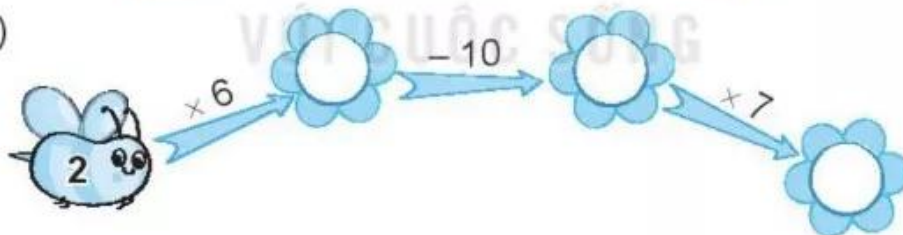


1 Số ?

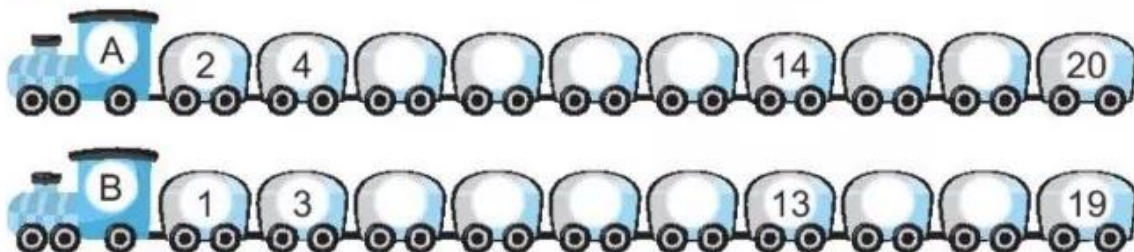
a)



b)



2 Đếm thêm 2 rồi viết số thích hợp vào ô trống.



### 3 Số ?

Lập ba phép nhân thích hợp từ các thừa số và tích trong bảng.

Thừa số	Thừa số	Tích
2	4	14
2	7	16
2	8	8

Các phép nhân lập được là:

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

### 4 Số ?



a) Có  $\square$  con thỏ,  $\square$  con gà,  $\square$  con vịt.

b) Số chân vịt có là:

$$\square \times \square = \square \text{ (cái chân)}$$

c) Số chân cả đàn gà có là:

$$\square \times \square = \square \text{ (cái chân)}$$

d) Số tai thỏ có là:

$$\square \times \square = \square \text{ (cái tai)}$$

e) Số chân gà con có là:

$$\square \times \square = \square \text{ (cái chân)}$$