

# KHỞI ĐỘNG



# Cùng thỏ gieo hạt

Em hãy điền số thích hợp vào ...

$$5 \times 1 = \mathbf{5.}$$

$$\mathbf{5..} \times 4 = 20$$

$$5 \times \mathbf{7.} = 35$$

$$5 \times 10 = \mathbf{.50}$$

$$5 \times \mathbf{2.} = 10$$

$$5 \times \mathbf{.5.} = 25$$

$$\mathbf{5..} \times 8 = 40$$

$$5 \times \mathbf{.3.} = 15$$

$$5 \times 6 = \mathbf{30}$$

$$5 \times \mathbf{.9.} = 45$$





KẾT NỐI TRI THỨC  
VỚI CUỘC SỐNG

TOÁN

2

*Toán*

# Bài 44: Bảng chia 5



# Khám phá



**HƯƠNG THẢO**



**SĐT: 0972.115.126**

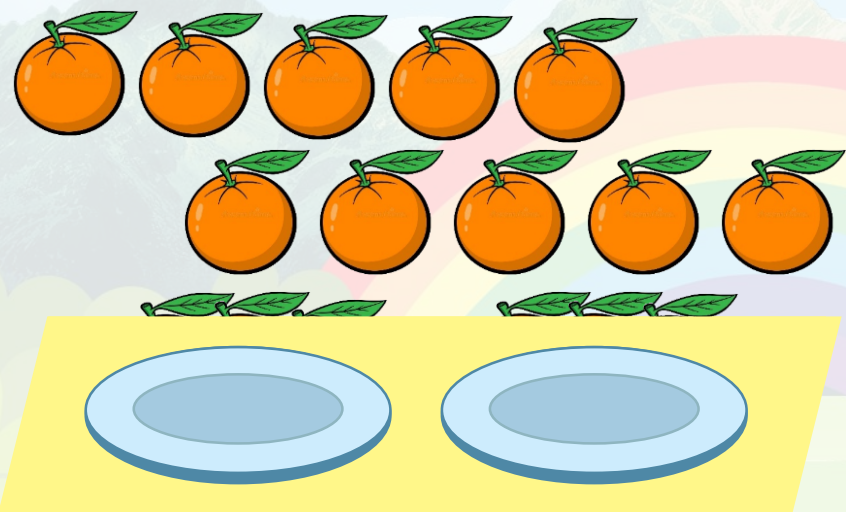
Liên hệ trực tiếp em qua sdt  
trên để tránh nhầm lẫn  
nick giả mạo

**BÀI GIẢNG ĐIỆN TỬ**



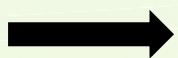
## Khám phá

a)



- Mỗi đĩa có 5 quả cam, 2 đĩa có 10 quả cam.
- 10 quả cam chia vào các đĩa, mỗi đĩa 5 quả. Được 2 đĩa cam như vậy.

$$5 \times 2 = 10$$



$$10 : 5 = 2$$





Khám phá

## b) Hoàn thành bảng chia 5

Lập bảng chia 5  
từ bảng nhân 5.

Nhận xét:

- Số bị chia là tích của các phép nhân.
- Số chia đều là số 5.
- Thương là các số tự nhiên tăng dần từ 1 đến 10.

Bảng nhân 5

Bảng chia 5

$5 \times 1 = 5$

$5 : 5 = 1$

$5 \times 2 = 10$

$10 : 5 = 2$

$5 \times 3 = 15$

$15 : 5 = 3$

$5 \times 4 = 20$

$20 : 5 = ?$

$5 \times 5 = 25$

$25 : 5 = ?$

$5 \times 6 = 30$

$30 : 5 = ?$

$5 \times 7 = 35$

$35 : 5 = ?$

$5 \times 8 = 40$

$40 : 5 = ?$

$5 \times 9 = 45$

$45 : 5 = ?$

$5 \times 10 = 50$

$50 : 5 = 10$

# hoạt động



**HƯƠNG THẢO**



**SĐT: 0972.115.126**

Liên hệ trực tiếp em qua sdt  
trên để tránh nhầm lẫn  
nick giả mạo

**BÀI GIẢNG ĐIỆN TỬ**

# 1 SỐ ?

:	15	10	25	40	5	45	50
	5	5	5	5	5	5	5
	3	2	5	8	1	9	10



## 2 Tính nhẩm.



$$10 : 5 = 2$$

$$12 : 2 = 6$$

$$20 : 5 = 4$$

$$14 : 2 = 7$$

$$15 : 5 = 3$$

$$40 : 5 = 8$$



- 3 Cửa hàng có 40 bông cúc. Cô bán hàng đã bó hoa cúc thành các bó, mỗi bó 5 bông. Hỏi có bao nhiêu bó hoa cúc?

### Bài giải

Có số bó hoa cúc là:

$$40 : 5 = 8 \text{ (bó)}$$

Đáp số: 8 bó hoa cúc.

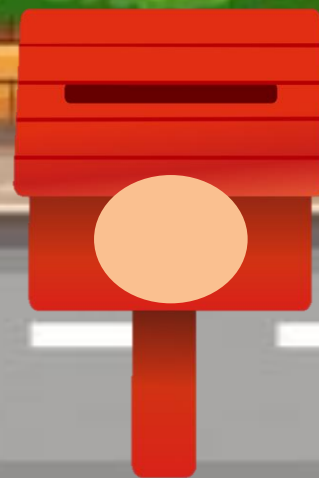
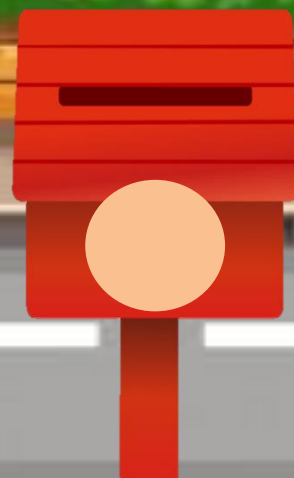
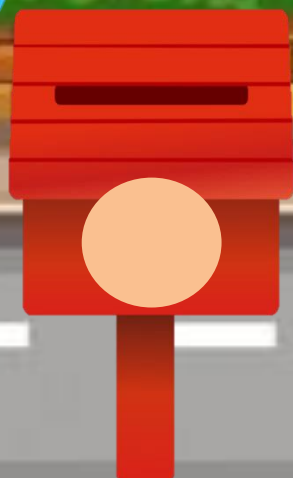
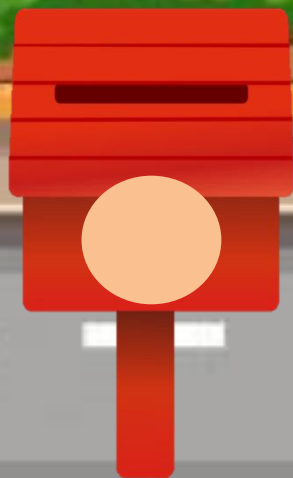


# Vận dụng



# CHIM ĐƯA THƯ

PLAY







TOÁN

**CHÚC CÁC EM**  
**HỌC TỐT!**

