

BÀI: LUYỆN TẬP CHUNG (TRANG 26)**CHƯƠNG 3: PHÉP NHÂN, PHÉP CHIA****MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 2****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Câu 1.**

a) Tính nhẩm:

2×5

$10 : 5$

5×4

$20 : 5$

2×4

$8 : 2$

b) Tính:

$2 \text{ cm} \times 6$

$5 \text{ kg} \times 10$

$2 \text{ dm} \times 8$

$25 \text{ dm} : 5$

$18 \text{ l} : 2$

$30 \text{ kg} : 5$

Phương pháp:

Tính nhẩm kết quả phép tính dựa vào bảng nhân 2, bảng nhân 5, bảng chia 2, bảng chia 5 đã học.

Cách giải:

a) $2 \times 5 = 10$

$5 \times 4 = 20$

$2 \times 4 = 8$

$10 : 5 = 2$

$20 : 5 = 4$

$8 : 2 = 4$

b) $2 \text{ cm} \times 6 = 12 \text{ cm}$

$5 \text{ kg} \times 10 = 50 \text{ kg}$

$2 \text{ dm} \times 8 = 16 \text{ dm}$

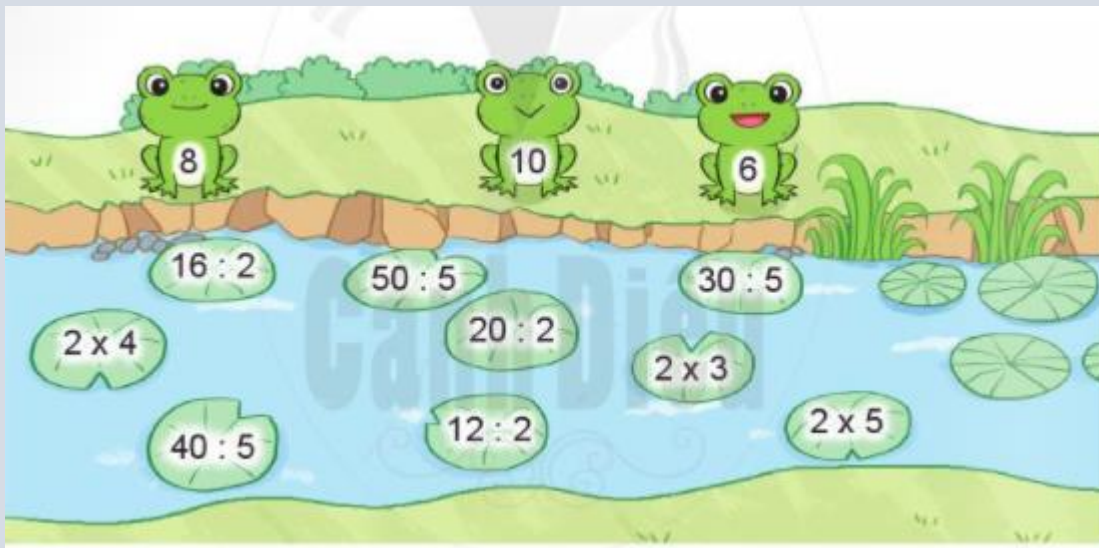
$25 \text{ dm} : 5 = 5 \text{ dm}$

$18 \text{ l} : 2 = 9 \text{ l}$

$30 \text{ kg} : 5 = 6 \text{ kg}$

Câu 2.

Chọn kết quả đúng với mỗi phép tính:

**Phương pháp:**

Tính nhằm kết quả phép tính dựa vào bảng nhân 2, bảng nhân 5, bảng chia 2, bảng chia 5 đã học.

Cách giải:

Ta có $16 : 2 = 8$

$2 \times 4 = 8$

$40 : 5 = 8$

$20 : 2 = 10$

$2 \times 3 = 6$

$50 : 5 = 10$

$12 : 2 = 6$

$2 \times 5 = 10$

$30 : 5 = 6$

Bài 3.

Chọn dấu (+, -, x, :) thích hợp:

$12 \text{ ? } 4 = 8$

$25 \text{ ? } 5 = 30$

$2 \text{ ? } 4 = 8$

$20 \text{ ? } 5 = 4$

$2 \text{ ? } 3 = 6$

$18 \text{ ? } 2 = 9$

Phương pháp:

Tính nhằm kết quả phép tính dựa vào bảng nhân 2, bảng nhân 5, bảng chia 2, bảng chia 5 đã học rồi điền dấu thích hợp vào ô trống.

Cách giải:

$$12 \text{ (-) } 4 = 8$$

$$25 \text{ (+) } 5 = 30$$

$$2 \text{ (x) } 4 = 8$$

$$20 \text{ (:) } 5 = 4$$

$$2 \text{ (x) } 3 = 6$$

$$18 \text{ (:) } 2 = 9$$

Bài 4.

- a) Tìm tích, biết hai thừa số là 5 và 9.
b) Tìm thương, biết số bị chia là 16 và số chia là 2.

Phương pháp:

Tính kết quả phép tính dựa vào bảng nhân 5, bảng chia 2 đã học.

Cách giải:

- a) Ta có $5 \times 9 = 45$ nên tích là số 45.
b) $16 : 2 = 8$ nên thương là số 8.

Bài 5.

Một trường tiểu học dự kiến trồng 30 cây xanh ở vườn trường.



Trả lời các câu hỏi:

- a) Nếu trồng thành 5 hàng đều nhau thì mỗi hàng có mấy cây?
b) Nếu trồng mỗi hàng 5 cây thì trồng thành mấy hàng?

Phương pháp:

- a) Nếu trồng thành 5 hàng đều nhau thì số cây của mỗi hàng là $30 : 5$

b) Nếu trồng mỗi hàng 5 cây thì số hàng là $30 : 5$

Cách giải:

a) Nếu trồng thành 5 hàng đều nhau thì số cây của mỗi hàng là $30 : 5 = 6$ (cây)

b) Nếu trồng mỗi hàng 5 cây thì số hàng là $30 : 5 = 6$ (hàng)

Bài 6.

Nêu các phép nhân, phép chia thích hợp với mỗi tranh vẽ:



Phương pháp:

Quan sát tranh vẽ, em đếm số con gà, số con thỏ và số tầng của mỗi chuồng từ đó nêu được các phép nhân, phép chia thích hợp

Cách giải:

a) Phép nhân $2 \times 5 = 10$ (Một chuồng gà gồm có 2 tầng, mỗi tầng có 5 con gà, vậy chuồng gà có 10 con gà)

Phép chia $10 : 2 = 5$ (Một chuồng gà có 10 con gà, chuồng gồm 2 tầng có số con bằng nhau, vậy mỗi tầng có 5 con gà).

b) Phép chia $8 : 2 = 4$ (Có 8 con thỏ, chia số thỏ đó vào 2 tầng khác nhau, vậy mỗi tầng có 4 con thỏ).