

BÀI TẬP CUỐI TUẦN TOÁN 2

Tuần 25 – Đề 2

Phần 1. Trắc nghiệm

Câu 1. Đúng ghi Đ, sai ghi S:

a) Tìm x , biết $x \times 4 = 12$

$$x = 4 \dots$$

$$x = 3 \dots$$

b) Tìm x , biết $x \times 4 = 24$

$$x = 3 \dots$$

$$x = 6 \dots$$

Câu 2. Nối các phép chia có thương bằng nhau

$$18 : 3$$

$$16 : 2$$

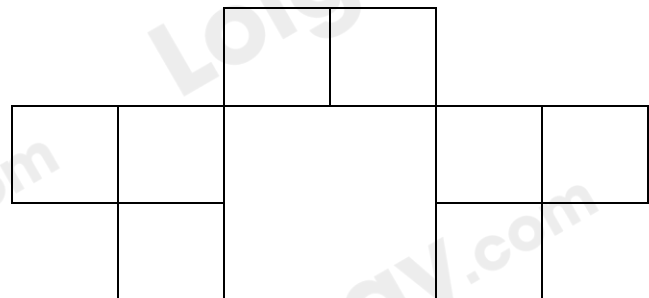
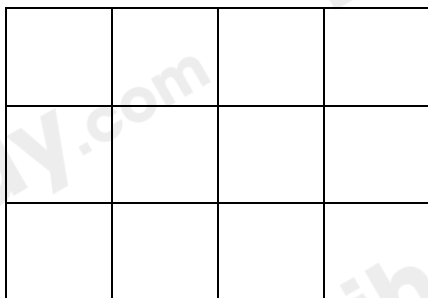
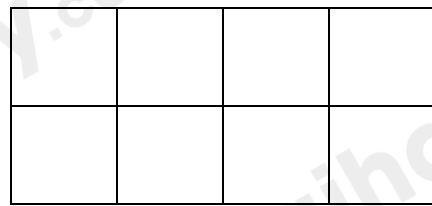
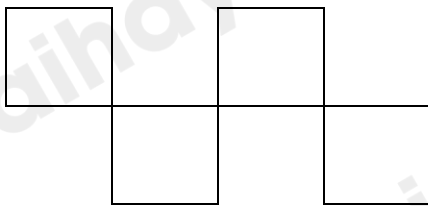
$$36 : 4$$

$$24 : 3$$

$$18 : 2$$

$$24 : 4$$

Câu 3. Tô màu $\frac{1}{4}$ số ô vuông ở mỗi hình:



Phần 2. Tự luận

Bài 1. Viết số thích hợp vào ô trống:

Thừa số	2	2		2		4	3	4	
Thừa số	3		3	4	2		4		3
Tích		6	6		8	8		12	12

Bài 2. Tìm x :

a) $3 \times x = 2 \times 6$

.....

b) $x \times 4 = 20 + 4$

.....

Bài 3. Có 12 cái bánh xếp đều vào 4 hộp. Hỏi mỗi hộp có bao nhiêu cái bánh?

Bài giải

.....

Bài 4. Có 12 cái bánh xếp đều vào các hộp, mỗi hộp có 3 cái bánh. Hỏi có bao nhiêu hộp bánh?

Bài giải

.....

Bài 5. Điền dấu phép tính thích hợp vào ô trống:

24		4	=	20
----	--	---	---	----

24		4	=	6
----	--	---	---	---

LỜI GIẢI CHI TIẾT**Phần 1.****Câu 1.****Phương pháp:**

Áp dụng quy tắc: Muốn tìm một thừa số ta lấy tích chia cho thừa số kia.

Cách giải:

a) $x \times 4 = 12$

$$x = 12 : 4$$

$$x = 3$$

Vậy ta có kết quả như sau:

$x = 4$ (S)

$x = 3$ (Đ)

b) $x \times 4 = 24$

$$x = 24 : 4$$

$$x = 6$$

Vậy ta có kết quả như sau:

$x = 3$ (S)

$x = 6$ (Đ)

Câu 2.**Phương pháp:**

Nhẩm lại bảng chia 2, 3, 4 đã học để tìm giá trị của mỗi phép chia, sau đó nói các phép chia có thương bằng nhau.

Cách giải:

$18 : 3 = 6$

$16 : 2 = 8$

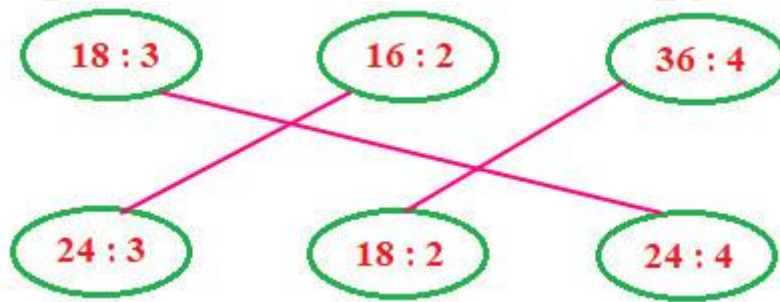
$36 : 4 = 9$

$24 : 3 = 8$

$18 : 2 = 9$

$24 : 4 = 6$

Vậy ta nối như sau:



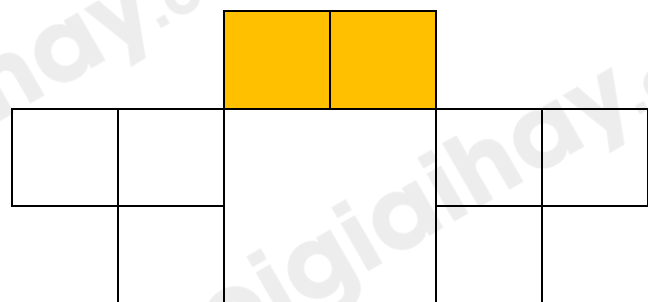
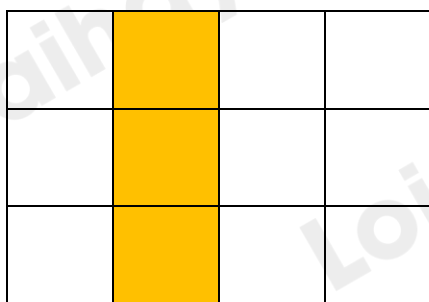
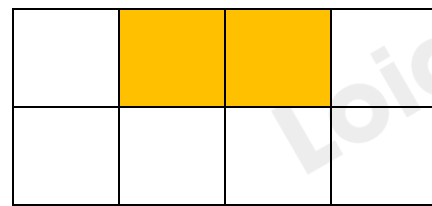
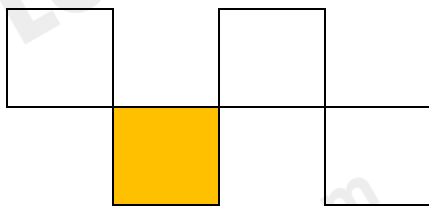
Câu 3.

Phương pháp:

- Đếm số ô vuông có trong mỗi hình.
- Chia số vừa tìm được cho 4 và tô màu số ô bằng với kết quả vừa tìm được.

Cách giải:

Ta có thể tô màu như sau:



Phần 2.

Bài 1.

Phương pháp:

- Muốn tìm tích ta lấy thừa số nhân với thừa số.
- Muốn tìm một thừa số ta lấy tích chia cho thừa số kia.

Cách giải:

Thừa số	2	2	2	2	4	4	3	4	4
Thừa số	3	3	3	4	2	2	4	3	3
Tích	6	6	6	8	8	8	12	12	12

Bài 2.

Phương pháp:

- Tính giá trị về phải trước.
- Muốn tìm một thừa số ta lấy tích chia cho thừa số kia.

Cách giải:

a) $3 \times x = 2 \times 6$

b) $x \times 4 = 20 + 4$

$$3 \times x = 12$$

$$x \times 4 = 2$$

$$x = 12 : 3$$

$$x = 24 : 4$$

$$x = 4$$

$$x = 6$$

Bài 3.

Phương pháp:

Muốn tìm số cái bánh có trong mỗi hộp ta lấy số cái bánh chia cho số hộp.

Cách giải:

Mỗi hộp có số cái bánh là:

$$12 : 4 = 3 \text{ (cái bánh)}$$

Đáp số: 3 cái bánh.

Bài 4.**Phương pháp:**

Muốn tìm số hộp bánh ta lấy số cái bánh chia cho số cái bánh có trong 1 hộp.

Cách giải:

Có số hộp bánh là:

$$12 : 3 = 4 \text{ (hộp)}$$

Đáp số: 4 hộp.

Bài 5.**Phương pháp:**

Thay các dấu +, - ; × ; : vào ô trống rồi tính kết quả ra nháp, từ đó chọn được dấu thích hợp để điền vào ô trống.

Cách giải:

24	-	4	=	20
----	---	---	---	----

24	:	4	=	6
----	---	---	---	---