

GIẢI BÀI TẬP TOÁN LỚP 3

LUYỆN TẬP TRANG 32

Bài 1 (trang 32 SGK Toán 3):

Tính nhẩm:

a) $7 \times 1 =$

$7 \times 8 =$

$7 \times 6 =$

$7 \times 5 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 9 =$

$7 \times 4 =$

$0 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$7 \times 7 =$

$7 \times 0 =$

$7 \times 10 =$

b) $7 \times 2 =$

$4 \times 7 =$

$7 \times 6 =$

$3 \times 7 =$

$5 \times 7 =$

$2 \times 7 =$

$7 \times 4 =$

$6 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$7 \times 5 =$

Đáp án:

a) $7 \times 1 = 7$

$7 \times 8 = 56$

$7 \times 6 = 42$

$7 \times 5 = 35$

$7 \times 2 = 14$

$7 \times 9 = 63$

$7 \times 4 = 28$

$0 \times 7 = 0$

$7 \times 3 = 21$

$7 \times 7 = 49$

$7 \times 0 = 0$

$7 \times 10 = 70$

b) $7 \times 2 = 14$

$4 \times 7 = 28$

$7 \times 6 = 42$

$3 \times 7 = 21$

$5 \times 7 = 35$

$2 \times 7 = 14$

$$7 \times 4 = 28$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 5 = 35$$

Bài 2 (trang 32 SGK Toán 3):

Tính:

a) $7 \times 5 + 15$

$$7 \times 9 + 17$$

b) $7 \times 7 + 21$

$$7 \times 4 + 32$$

Đáp án:

a) $7 \times 5 + 15 = 35 + 15$

$$= 50$$

$$7 \times 9 + 17 = 63 + 17$$

$$= 80$$

b) $7 \times 7 + 21 = 49 + 21$

$$= 70$$

$$7 \times 4 + 32 = 28 + 32$$

$$= 60$$

Bài 3 (trang 32 SGK Toán 3):

Mỗi lọ hoa có 7 bông hoa. Hỏi 5 lọ như thế có bao nhiêu bông hoa?

Đáp án:

Số bông hoa trong 5 lọ hoa là:

$$7 \times 5 = 35 \text{ (bông hoa)}$$

Đáp số: 35 bông hoa

Bài 4 (trang 32 SGK Toán 3):

Viết phép nhân thích hợp nào vào chỗ chấm?

a) Mỗi hàng có 7 ô vuông, có 4 hàng. Số ô vuông trong hình chữ nhật là: = 28 (ô vuông)

b) Mỗi cột có 4 ô vuông, có 7 cột. Số ô vuông trong hình chữ nhật là: = 28 (ô vuông)

Nhận xét: =

Đáp án:

a) Mỗi hàng có 7 ô vuông, có 4 hàng

Số ô vuông trong hình chữ nhật là:

$$7 \times 4 = 28 \text{ (ô vuông)}$$

b) Mỗi cột có 4 ô vuông, có 7 cột

Số ô vuông trong hình chữ nhật là:

$$4 \times 7 = 28 \text{ (ô vuông)}$$

Nhận xét: $7 \times 4 = 4 \times 7$

Bài 5 (trang 32 SGK Toán 3):

Viết tiếp các số thích hợp vào chỗ chấm.

a) 14; 21; 28; ...; ...

b) 56; 49; 42; ...; ...

Đáp án:

a) 14; 21; 28; 35 ; 42

b) 56; 45; 42; 35; 28