

Hướng dẫn giải các bài tập trang 19 đến 20 **Bài 6: Bảng nhân 4, bảng chia 4 sách giáo khoa Toán lớp 3 bộ sách Kết nối tri thức (KNTT)** thuộc chương trình mới chi tiết và chính xác nhất sẽ là nguồn tài liệu tham khảo hữu ích dành cho phụ huynh và các em học sinh.

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 19 Bài 1: Số?**

$$\times 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4$$

$$2 \ 3 \ 5 \ 7 \ 9 \ 10$$

$$8 \ ? \ ? \ ? \ ? \ ?$$

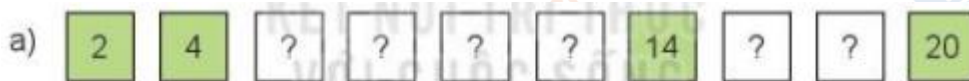
**Lời giải:**

$$\times 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4$$

$$2 \ 3 \ 5 \ 7 \ 9 \ 10$$

$$8 \ 12 \ 20 \ 28 \ 36 \ 40$$

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 19 Bài 2: Nêu các số còn thiếu.**



**Lời giải:**

a) 4; 8; 12; **16**; **20**; **24**; **28**; 32; **36**; 40.

b) 40; 36; 32; **28**; **24**; 20; **16**; 12; 8; 4.

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 19 Bài 3:** Mỗi ô tô có 4 bánh xe. Hỏi 8 ô tô như vậy có bao nhiêu bánh xe?

**Lời giải:**

8 ô tô như vậy có tất cả số bánh xe là:

$$4 \times 8 = 32 \text{ (bánh xe)}$$

Đáp số: 32 bánh xe

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 20 Bài 1: Số?**

: 28 12 36 24 32 20

4 4 4 4 4 4

7 ? ? ? ? ?

**Lời giải:**

: 28 12 36 24 32 20

4 4 4 4 4 4

7 3 9 6 8 5

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 20 Bài 2:** Toa tàu nào ghi phép tính có kết quả lớn nhất?



**Lời giải:**

Em có:

$$8 : 4 = 2$$

$$16 : 4 = 4$$

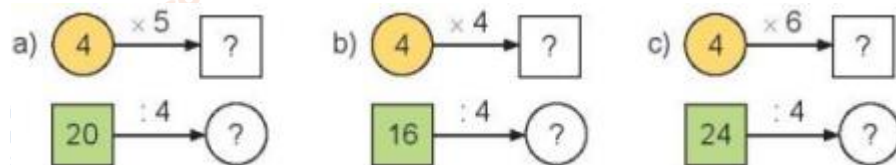
$$40 : 4 = 10$$

$$24 : 4 = 6$$

Vì  $2 < 4 < 6 < 10$  nên phép tính có kết quả lớn nhất là  $40 : 4$ .

Vậy toa tàu C ghi phép tính có kết quả lớn nhất.

**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 20 Bài 1: Số?**

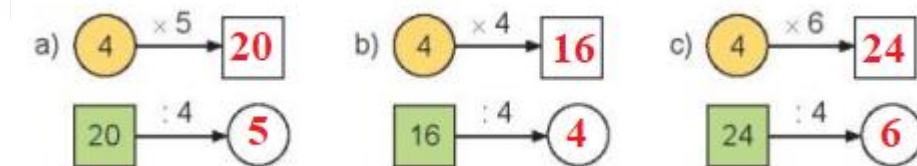


**Lời giải:**

a)  $4 \times 5 = 20$    b)  $4 \times 4 = 16$    c)  $4 \times 6 = 24$

$20 : 4 = 5$     $16 : 4 = 4$     $24 : 4 = 6$

Em điền vào ô trống theo hình vẽ:



**Giải Toán lớp 3 Tập 1 trang 20 Bài 2:** Có 24 chiếc bánh chia vào các hộp, mỗi hộp 4 chiếc bánh. Hỏi được bao nhiêu hộp bánh như vậy?

**Lời giải:**

Có số hộp bánh là:

$$24 : 4 = 6 \text{ (hộp)}$$

Đáp số: 6 hộp bánh

Trên đây là nội dung gợi ý trả lời các câu hỏi và bài tập trong SGK Toán lớp 3 tập 1 Bài 6 trang 19, 20 bộ sách Kết nối tri thức chi tiết và dễ hiểu nhất. Ngoài ra các bạn có thể tham khảo các bài toán khác cùng bộ sách đã được đăng tải trên chuyên trang của chúng tôi.