

Hướng dẫn giải các bài tập trang 26, 27 Bảng nhân 8 sách giáo khoa Toán lớp 3 bộ sách Cánh diều (CD) 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 Cánh diều lớp 3 Bảng nhân 8**Toán lớp 3 Tập 1 trang 27 Luyện tập 1: Tính nhẩm:**

8×3 8×1 8×7

8×5 8×8 8×9

8×4 8×2 8×6

8×10 2×8 6×8

Lời giải:

$8 \times 3 = 24$ $8 \times 1 = 8$ $8 \times 7 = 56$

$8 \times 5 = 40$ $8 \times 8 = 64$ $8 \times 9 = 72$

$8 \times 4 = 32$ $8 \times 2 = 16$ $8 \times 6 = 48$

$8 \times 10 = 80$ $2 \times 8 = 16$ $6 \times 8 = 48$

Toán lớp 3 Tập 1 trang 27 Luyện tập 2: Số?

Số đã cho 3 7 8 6 4 5

Gấp 8 lần số đã cho 24 ? ? ? ? ?

Lời giải:**Để tìm số gấp 8 lần số đã cho em lấy**

Số đã cho 3 7 8 6 4 5

Gấp 8 lần số đã cho 24 56 64 48 32 40

Toán lớp 3 Tập 1 trang 27 Luyện tập 3: Nêu phép nhân thích hợp với mỗi tranh vẽ:



Lời giải:

*) Quan sát hình vẽ:



Có 3 đĩa bánh, mỗi đĩa có 8 chiếc bánh. Có tất cả 24 chiếc bánh.

Em có phép tính:

$$8 \times 3 = 24$$

*) Quan sát hình vẽ:



Có 5 nhóm ống nước, mỗi nhóm 8 ống. Có tất cả 40 ống nước.

Em có phép tính:

$$8 \times 5 = 40$$

Toán lớp 3 Tập 1 trang 27 Luyện tập 4: Vẽ vào bảng con các nhóm chấm tròn thích hợp với phép nhân 8×2 .

Lời giải:

Em vẽ 2 nhóm, mỗi nhóm có 8 chấm tròn.



Toán lớp 3 Tập 1 trang 27 Vận dụng 5:

a) Để chuẩn bị cho Lễ kết nạp Đội viên của lớp 3A, các bạn đã sắp xếp 6 hàng ghế, mỗi hàng 8 ghế. Hỏi các bạn đã chuẩn bị đủ ghế cho tất cả bao

nhiều người?

b) Kể một số tình huống sử dụng phép nhân 8×7 trong thực tế.

Lời giải:

a) Các bạn đã chuẩn bị đủ ghế cho tất cả số người là:

$8 \times 6 = 48$ (người)

Đáp số: 48 người.

b) Một chiếc hộp có 8 cái bánh, vậy 7 chiếc hộp như thế có tất cả:

$8 \times 7 = 56$ (cái bánh)

Đáp số: 56 cái bánh