

Nội dung bài viết

1. [Giải Bài 1 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)
2. [Giải Bài 2 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)
3. [Giải Bài 3 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo **hướng dẫn Giải Toán lớp 2 SGK Tập 2 trang 136: Luyện tập chung (tiếp theo) chính xác** được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

Giải Bài 1 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2

Tính nhẩm:

a) $2 \times 4 =$ $3 \times 5 =$ $4 \times 3 =$ $5 \times 2 =$

$8 : 2 =$ $15 : 3 =$ $12 : 4 =$ $10 : 5 =$

$8 : 4 =$ $15 : 5 =$ $12 : 3 =$ $10 : 2 =$

b)

$2\text{cm} \times 4 =$ $10\text{cm} : 5 =$ $4\text{cm} \times 2 =$

$5\text{dm} \times 3 =$ $12\text{cm} : 4 =$ $8\text{cm} : 2 =$

$4\text{l} \times 5 =$ $18\text{l} : 3 =$ $10\text{dm} : 2 =$

Hướng dẫn giải

a) $2 \times 4 = 8$ $3 \times 5 = 15$ $4 \times 3 = 12$ $5 \times 2 = 10$

$8 : 2 = 4$ $15 : 3 = 5$ $12 : 4 = 3$ $10 : 5 = 2$

$8 : 4 = 2$ $15 : 5 = 3$ $12 : 3 = 4$ $10 : 2 = 5$

b)

$2\text{cm} \times 4 = 8\text{cm}$ $10\text{cm} : 5 = 2\text{cm}$ $4\text{cm} \times 2 = 8\text{cm}$

$5\text{dm} \times 3 = 15\text{dm}$ $12\text{cm} : 4 = 3\text{cm}$ $8\text{cm} : 2 = 4\text{cm}$

$4\text{l} \times 5 = 20\text{l}$ $18\text{l} : 3 = 6\text{l}$ $10\text{dm} : 2 = 5\text{dm}$.

Giải Bài 2 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2

Tính:

a) $3 \times 4 + 8 =$

b) $2 : 2 \times 0 =$

$3 \times 10 - 14 =$

$0 : 4 + 6 =$

Hướng dẫn giải

a) $3 \times 4 + 8 = 12 + 8 = 20$

b) $2 : 2 \times 0 = 1 \times 0 = 1$

$3 \times 10 - 14 = 30 - 14 = 16$

$0 : 4 + 6 = 0 + 6 = 6$

Giải Bài 3 trang 136 SGK Toán lớp 2 Tập 2

a) Có 12 học sinh chia đều thành 4 nhóm. Hỏi mỗi nhóm có mấy học sinh?

b) Có 12 học sinh chia thành các nhóm, mỗi nhóm có 3 học sinh. Hỏi chia được thành mấy nhóm?

Hướng dẫn giải

a) Số học sinh trong mỗi nhóm là:

$12 : 4 = 3$ (học sinh)

Đáp số: 3 học sinh

b) Số nhóm học sinh là:

$12 : 3 = 4$ (nhóm)

Đáp số: 4 nhóm

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải Toán lớp 2 SGK Tập 2 trang 136: Luyện tập chung (tiếp theo) chính xác** file PDF hoàn toàn miễn phí.