

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 4
HƯỚNG DẪN BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 4.2 - 19h45 – 21h15 – Tối Chủ nhật – 23/26 Nguyễn Hồng

Họ và tên:Ngày học:

Câu 1. Tính giá trị biểu thức bằng cách thuận tiện:

a) $5373 + 495 + 4627 + 505$

b) $2022 \times 18 - 2022 \times 7 - 2022$

HD:

a) $5373 + 495 + 4627 + 505$

b) $2022 \times 18 - 2022 \times 7 - 2022$

$= (5373 + 4627) + (495 + 505)$

$= 2022 \times (18 - 7 - 1)$

$= 10000 + 1000$

$= 2022 \times 10$

$= 11000$

$= 20220$

Câu 2. Tìm y biết:

$$y \times 5 + 120 + 238 = 833$$

HD:

$$y \times 5 + 120 + 238 = 833$$

$$y \times 5 + 358 = 833$$

$$y \times 5 = 833 - 358$$

$$y \times 5 = 475$$

$$y = 475 : 5$$

$$y = 95$$

Câu 3. Lớp 4A và lớp 4B trồng được tất cả 506 cây, lớp 4A trồng ít hơn lớp 4B là 62 cây. Tính số cây mỗi lớp trồng được?

HD:

Lớp 4A trồng được số cây là:

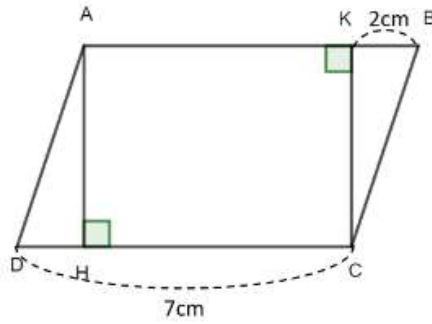
$$(506 - 62) : 2 = 222 \text{ (cây)}$$

Lớp 4B trồng được số cây là:

$$506 - 222 = 284 \text{ (cây)}$$

Đáp số: 284 cây.

Câu 9. Tính diện tích hình chữ nhật AKCH biết hình bình hành ABCD có diện tích 28cm^2 .



HD:

Chiều cao hình bình hành ABCD là:

$$28 : 7 = 4 \text{ (cm)}$$

Độ dài cạnh AK là:

$$7 - 2 = 5 \text{ (cm)}$$

Diện tích hình chữ nhật AKCH là:

$$4 \times 5 = 20 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 20 cm²