

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 5
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 5.1 - 14h45 -17h30 - Chiều thứ 7 - 23/26 Nguyên Hồng

Họ và tên:Ngày học: 08/10/2022

SỐ HỌC

Câu 4 (Tam Dương – Vĩnh Phúc 2020 – 2021). Tìm y biết: $9,9 \times y + y : 10 = 0,1$

Câu 5 (Cầu Giấy 2020 – 2021). Tính: $4,2 \times \frac{23}{9} - 4,2 \times \frac{5}{9}$

Câu 6 (Nguyễn Tất Thành 2020 – 2021). Tính giá trị biểu thức:

$$A = 20 \times 45 + 0,21 \times 45 + 20,21 \times 55$$

Câu 7 (Archimedes 2021 – 2022). Tính giá trị biểu thức:

$$A = 77 \times 5,55 + 60,12 \times 7,45 + 16,88 \times 7,45$$

Câu 11 (Ngôi Sao 2022 – 2023). Một cửa hàng bán vải ngày thứ nhất bán được 32,7m, ngày thứ hai bán nhiều hơn ngày thứ nhất 4,6m. Ngày thứ ba bán được số vải bằng trung bình cộng số vải của hai ngày đầu. Hỏi cả ba ngày cửa hàng đó bán được bao nhiêu mét vải?

HÌNH HỌC

Câu 2. Một hình tam giác có đáy 20m. Nếu giảm đáy 5m thì diện tích sẽ giảm 35m². Tính diện tích tam giác lúc đầu?

Câu 7. Diện tích tam giác ABC là 150cm². Nếu kéo dài đáy BC về phía C một đoạn CD = 5cm thì diện tích tăng thêm 37,5cm². Tính độ dài cạnh BC.