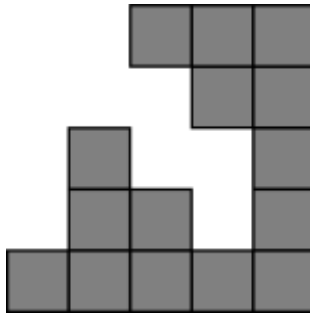




PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 49

Bài 1. Tom có 25 hình vuông nhỏ ghép lại thành hình vuông lớn có kích thước. Jerry lấy một số hình vuông nhỏ, số hình vuông còn lại như hình vẽ bên dưới. Hỏi Jerry đã lấy đi bao nhiêu hình vuông nhỏ?



Bài 2. An và Bình có tất cả 36 viên bi. Nếu Bình mua thêm 2 viên và An cho Bình 4 viên nữa thì hai bạn có số viên bi bằng nhau. Tìm số viên bi của mỗi bạn lúc đầu.

Bài 3. Tìm hai số biết trung bình cộng của chúng là số tự nhiên lớn nhất có hai chữ số và số này bằng $\frac{4}{5}$ số kia.



Bài 4. Tính: $345 + 345 \times 2 + 345 \times 3 + 345 \times 4$.

Bài 5. Cho hình vẽ bên dưới, các số đã được điền vào các ô vuông, tuy nhiên có một số số đã bị che khuất. Dựa vào quy luật các số đã cho, hãy xác định các số được viết ở ô chứa chữ a và b.

		b		
10	14	19	25	
6			18	
3			12	a
1	2	4	7	
