

FA128 Des rectangles et un carré

A désigne l'aire; p désigne le périmètre.

a) $p_A = 14x$ $p_B = 18x$ $p_C = 18x$ $p_D = 14x$ $p_E = 4x$

b) $A_A = 12x^2$ $A_B = 18x^2$ $A_C = 20x^2$ $A_D = 12x^2$ $A_E = x^2$

c) $A_{\text{surface bleue}} = 63x^2$