Suponga que ha creado un programa con sólo las siguientes variables:

int v = 4;

int w = 6;

double x = 2.2;

Suponga que usted también tiene un método con el siguiente encabezado: static void calculate(int x, double y) ¿cuál de las siguientes llamadas de método son legales?

a. calculate(v, w); //No es legal porque “w” no es una variable de tipo double

b. calculate(v, x); //Es legal porque ambas variables corresponden a ese tipo

c. calculate(x, y); //No es legal porque no hay una variable “y” declarada

d. calculate(18, x); //Es legal porque ambas variables pertenecen a ese tipo

e. calculate(1.1, 2.2); //No es legal porque no son del mismo tipo de variables

f. calculate(5, 7); //No es legal porque no es del mismo tipo de vaiables